



# PIANO REGOLATORE GENERALE

ELABORATO

DATA: **Luglio 2011**

**C**

**Regolamento edilizio**

*Coordinatore della Progettazione:*  
Dott. Ing. Maurizio Erbicella

*Collaborazione alla Progettazione:*  
Dott. Arch. Vincenzo Stracquadaneo  
Dott. Ing. Raffaele Comitini

*Ufficio del P.R.G.:*  
Geom. Leonardo Stagnitto  
Geom. Salvatore Burrafato  
Geom. Giovanni Avola  
Sig.ra Francesca Piccione  
Dott. Arch. Biagio Dicara

*Gestore di Sistemi Informatici per la creazione del S.I.T.:*  
Dott. ssa Viviana Salerno

**SINDACO**  
*Avv. Giuseppe Alfano*

**ASSESSORE ALL'URBANISTICA**  
*Dott. Alberto Belluardo*

**COMUNE DI COMISO**  
(PROVINCIA DI RAGUSA)

**PIANO REGOLATORE GENERALE.**

**REGOLAMENTO EDILIZIO 2011**

## Indice

<i>TITOLO I</i> .....	9
<i>DISPOSIZIONI GENERALI</i> .....	9
<b>Cap. 1</b> .....	9
<b>NORME INTRODUTTIVE</b> .....	9
art. 1.....	9
<b>Natura, contenuto e limiti del Regolamento Edilizio</b> .....	9
art. 2.....	9
<b>Osservanza del Regolamento Edilizio</b> .....	9
art. 3.....	9
<b>Osservanza generale delle leggi e dei regolamenti</b> .....	9
art. 4.....	10
<b>Facoltà di deroga</b> .....	10
art. 5.....	10
<b>Riferimenti alla disciplina urbanistica</b> .....	10
<i>TITOLO II</i> .....	11
<i>NORME PROCEDURALI</i> .....	11
<b>Cap. 2</b> .....	11
<b>AMMISSIBILITÀ DEGLI INTERVENTI</b> .....	11
art. 6.....	11
<b>Interventi ed obblighi connessi</b> .....	11
art. 7.....	12
<b>Definizione ed attuazione degli interventi</b> .....	12
art. 8.....	13
<b>Interventi minori</b> .....	13
art. 9.....	14
<b>Interventi per opere interne</b> .....	14
art. 10.....	15
<b>Interventi di manutenzione ordinaria</b> .....	15
art. 11.....	17
<b>Interventi di manutenzione straordinaria</b> .....	17
art. 12.....	19
<b>Interventi di restauro e risanamento conservativo</b> .....	19
art. 13.....	21
<b>Interventi di ristrutturazione edilizia</b> .....	21
art. 14.....	24
<b>Interventi di variazione alla destinazione d'uso degli immobili</b> .....	24
art. 15.....	25
<b>Interventi di ampliamento</b> .....	25
art. 16.....	25
<b>Interventi di demolizione, di sbancamento e di scavo</b> .....	25
art. 17.....	26
<b>Interventi di ricostruzione</b> .....	26
art. 18.....	26
<b>Interventi di nuova costruzione</b> .....	26
art. 19.....	27
<b>Interventi di lottizzazione e di frazionamento</b> .....	27
art. 20.....	28

Interventi di urbanizzazione.....	28
art. 21.....	28
Interventi relativi ad aree scoperte.....	28
art. 22.....	29
Interventi per manufatti provvisori.....	29
art. 23.....	29
Depositi all'aperto.....	29
art. 24.....	30
Interventi urgenti.....	30
art. 25.....	30
Variante in corso d'opera al progetto - Interventi non ultimati.....	30
<b>Cap. 3.....</b>	<b>31</b>
<b>DOCUMENTAZIONE RICHIESTA.....</b>	<b>31</b>
art. 26.....	31
Interventi per opere interne.....	31
art. 27.....	31
Interventi di manutenzione ordinaria.....	31
art.28.....	32
Interventi di manutenzione straordinaria, adeguamento igienico, tecnologico e funzionale, consolidamento.....	32
art .29.....	32
Interventi di restauro e di risanamento conservativo.....	32
art. 30.....	33
Interventi di ristrutturazione edilizia, ampliamento, ricostruzione e nuova costruzione.....	33
art. 31.....	39
Interventi di conversione d'uso e trasformazione tipologica.....	39
art. 32.....	39
Interventi di demolizione, di sbancamento e di scavo.....	39
art. 33.....	40
Interventi relativi ad aree scoperte.....	40
art. 34.....	41
Interventi di frazionamento ed urbanizzazione di aree edificabili.....	41
art. 35.....	41
Depositi all'aperto.....	41
art. 36.....	42
Interventi di lottizzazione.....	42
art. 37.....	45
Variante al progetto - Interventi non ultimati.....	45
art. 38.....	46
Interventi per manufatti provvisori - Interventi urgenti.....	46
art. 39.....	46
Autorizzazioni speciali.....	46
<b>Cap. 4.....</b>	<b>48</b>
<b>ADEMPIMENTI DI OBBLIGO.....</b>	<b>48</b>
art. 40.....	48
Autorizzazione per opere di manutenzione straordinaria.....	48
art. 41.....	48
Interventi vietati od ammessi eccezionalmente.....	48
art. 42.....	49
Richiesta della CONC o dell'AUT.....	49
art. 43.....	49
Adempimenti relativi alla CONC od all'AUT.....	49
art. 44.....	50
Impegnativa di osservanza dei vincoli del PIANO.....	50

art. 45.....	50
Adempimenti relativi ai PA. ....	50
art. 46.....	51
Approvazione ed attuazione dei PA.....	51
<b>Cap. 5.....</b>	<b>51</b>
<b>RILASCIO ED USO DELLA CONC E DELL'AUT. ....</b>	<b>51</b>
art. 47.....	51
Esame delle denunce e delle richieste di intervento.....	51
art. 48.....	51
Comunicazione dell'esito. ....	51
art. 49.....	52
CONC ed AUT gratuite. ....	52
art. 50.....	53
CONC per edifici non residenziali.....	53
art. 51.....	53
Attuazione diretta delle opere urbanizzative.....	53
art. 52.....	54
Rilascio della CONC.....	54
art. 53.....	54
Carattere della CONC.....	54
art. 54.....	55
Pubblicità della CONC.....	55
art. 55.....	55
Impugnazione della CONC.....	55
art. 56.....	55
Rispetto delle leggi, dei regolamenti e dei diritti di terzi.....	55
art. 57.....	56
Scadenza della CONC.....	56
art. 58.....	56
Annullamento e decadenza della CONC e dell'AUT.....	56
art. 59.....	57
CONC ed AUT in sanatoria.....	57
<b>Cap. 6.....</b>	<b>57</b>
<b>CONDUZIONE DEI LAVORI - VERIFICHE – SANZIONI. ....</b>	<b>57</b>
art. 60.....	57
Verifica del perimetro e richiesta dei punti fissi.....	57
art. 61.....	58
Inizio, esecuzione e termine dei lavori. ....	58
art. 62.....	58
Interruzione dei lavori.....	58
art. 63.....	59
Verifiche ed ispezioni tecniche in corso d'opera.....	59
art. 64.....	59
Licenza di utilizzazione.....	59
art. 65.....	61
Rilevamento del patrimonio edilizio.....	61
art. 66.....	61
Vigilanza sui lavori e contestazione delle infrazioni.....	61
art. 67.....	62
Sospensione dei lavori.....	62
art. 68.....	63
Manutenzione e revisione periodica degli edifici.....	63
art. 69.....	63
Contravvenzioni e sanzioni penali.....	63

Art. 70. ....	64
Demolizione d'ufficio od acquisizione delle opere. ....	64
<b>TITOLO III. ....</b>	<b>65</b>
<b>PROGETTAZIONE DELLE OPERE. ....</b>	<b>65</b>
<b>Cap. 7. ....</b>	<b>65</b>
<b>EDIFICI ABITATIVI. ....</b>	<b>65</b>
art. 71. ....	65
Dimensione e dotazione minima degli alloggi. ....	65
art. 72. ....	65
Caratteristiche dei locali di abitazione. ....	65
art. 73. ....	67
Caratteristiche dei vani accessori e di servizio. ....	67
art. 74. ....	67
Accessibilità degli edifici. ....	67
art. 75. ....	67
Aerazione ed illuminazione dei locali. ....	67
art. 76. ....	68
Sottterranei, seminterrati e sottotetti. ....	68
art. 77. ....	69
Servizi igienici degli alloggi. ....	69
<b>Cap. 8. ....</b>	<b>69</b>
<b>EDIFICI SPECIALI. ....</b>	<b>69</b>
art. 78. ....	69
Locali di alloggi collettivi. ....	69
art. 79. ....	69
Locali ad uso commerciale e laboratori artigianali. ....	69
art. 80. ....	70
Depositi e magazzini. ....	70
art. 81. ....	70
Edifici industriali e speciali. ....	70
<b>Cap. 9. ....</b>	<b>70</b>
<b>EDIFICI RURALI. ....</b>	<b>70</b>
art. 82. ....	70
Norme generali. ....	70
art. 83. ....	71
Locali di abitazione nelle case rurali. ....	71
art. 84. ....	71
Servizi igienici nelle case rurali. ....	71
art. 85. ....	72
Acqua potabile ed acqua nelle case rurali. ....	72
art. 86. ....	72
Edifici per il ricovero degli animali. ....	72
<b>Cap. 10. ....</b>	<b>73</b>
<b>SICUREZZA DEGLI EDIFICI. ....</b>	<b>73</b>
art. 87. ....	73
Norme generali di sicurezza. ....	73
art. 88. ....	73
Prescrizioni generali antincendio. ....	73
art. 89. ....	73
Norme antincendio per le singole parti degli edifici. ....	73
art. 90. ....	74

<b>Norme per le costruzioni in legno.</b> .....	74
<b>art. 91.</b> .....	74
<b>Norme antincendio per edifici speciali.</b> .....	74
<b>art. 92.</b> .....	75
<b>Condutture per gas ed elettriche - Bombole G.P.L.</b> .....	75
<b>art. 93.</b> .....	76
<b>Condotti di fumo - caldaie a vapore - locali per forni - apparecchi di riscaldamento e</b> .....	76
<b>Focolai.</b> .....	76
<b>art. 94.</b> .....	76
<b>Elementi in aggetto.</b> .....	76
<b>art. 95.</b> .....	77
<b>Serramenti e tende a sporgere - Aggetti di mostre.</b> .....	77
<b>Cap. 11.</b> .....	<b>77</b>
<b>ESTETICA DEGLI EDIFICI.</b> .....	<b>77</b>
<b>Art. 96.</b> .....	77
<b>Opere in zone di particolare interesse.</b> .....	77
<b>art. 97.</b> .....	78
<b>Decoro degli edifici.</b> .....	78
<b>Art. 98.</b> .....	78
<b>Intonacatura e tinteggiatura degli edifici.</b> .....	78
<b>Art. 99.</b> .....	79
<b>Manutenzione dei prospetti e decoro dei frontespizi nudi.</b> .....	79
<b>art. 100.</b> .....	79
<b>Pitture figurative sulle facciate.</b> .....	79
<b>art. 101.</b> .....	79
<b>Iscrizioni - Insegne - Stemmi - Mostre – Vettrine.</b> .....	79
<b>art. 102.</b> .....	79
<b>Recinzioni.</b> .....	79
<b>art. 103.</b> .....	80
<b>Chioschi - Cartelloni ed oggetti pubblicitari.</b> .....	80
<b>TITOLO IV.</b> .....	<b>81</b>
<b>IMPIANTI TECNOLOGICI.</b> .....	<b>81</b>
<b>Cap. 12.</b> .....	<b>81</b>
<b>REQUISITI GENERALI DEGLI EDIFICI.</b> .....	<b>81</b>
<b>art. 104.</b> .....	81
<b>Norme tecnologiche.</b> .....	81
<b>art. 105.</b> .....	81
<b>Requisiti termici ed igrotermici.</b> .....	81
<b>art. 106.</b> .....	82
<b>Requisiti illuminotecnica.</b> .....	82
<b>art. 107.</b> .....	83
<b>Requisiti acustici.</b> .....	83
<b>art. 108.</b> .....	83
<b>Requisiti relativi alla purezza dell'aria.</b> .....	83
<b>art. 109.</b> .....	84
<b>Requisiti relativi ai servizi tecnologici.</b> .....	84
<b>art. 110.</b> .....	85
<b>Requisiti relativi alla fruibilità.</b> .....	85
<b>art. 111.</b> .....	85
<b>Requisiti relativi alla sicurezza.</b> .....	85
<b>art. 112.</b> .....	86
<b>Requisiti relativi all'impermeabilità.</b> .....	86
<b>art. 113.</b> .....	87

Requisiti relativi alla durabilità.....	87
art. 114.....	87
Requisiti energetici ed ecologici.....	87
art. 115.....	88
Requisiti per l'incentivazione della biosostenibilita' e risparmio energetico nell'edilizia.....	88
art. 116.....	90
art. 117.....	91
Acqua potabile.....	91
art. 118.....	92
Pozzi, vasche e cisterne per acqua potabile.....	92
art. 119.....	92
Impianti igienici interni, canalizzazioni e canne fumarie.....	92
art. 120.....	93
Deflusso delle acque pluviali.....	93
art. 121.....	93
Disciplina degli scarichi fognari.....	93
art. 122.....	94
Fosse di depurazione biologica - Pozzi neri.....	94
art. 123.....	94
Cappe e camini.....	94
art. 124.....	94
Forni e camini industriali.....	94
<b>TITOLO V.....</b>	<b>96</b>
<b>ESECUZIONE DELLE OPERE.....</b>	<b>96</b>
<b>Cap. 13.....</b>	<b>96</b>
<b>MISURE DI SICUREZZA.....</b>	<b>96</b>
art. 125.....	96
Esecuzione delle opere edilizie.....	96
art. 126.....	96
Tutela della pubblica incolumità.....	96
art. 127.....	97
Formazione dei cantieri.....	97
art. 128.....	98
Disciplina generale dei cantieri.....	98
art. 129.....	98
Prevenzione degli infortuni.....	98
art. 130.....	99
Responsabilità dell'esecutore delle opere.....	99
<b>Cap. 14.....</b>	<b>99</b>
<b>CONDUZIONE DEI LAVORI.....</b>	<b>99</b>
art. 131.....	99
Impianti di cantiere.....	99
art. 132.....	99
Ribalte e strutture provvisoriale.....	99
art. 133.....	100
Demolizioni, scavi e materiale di risulta.....	100
art. 134.....	100
Sgombero dei materiali - Scarichi autorizzati.....	100
art. 135.....	101
Pulizia delle strade.....	101
art. 136.....	101
Occupazione temporanea del suolo pubblico e ripristino.....	101
art. 137.....	101



Lavori nel pubblico sottosuolo.....	101
art. 138.....	102
Occupazione permanente del suolo e del sottosuolo pubblico - .....	102
Passi carrabili.....	102
art. 139.....	102
Rimozione di opere che occupano spazi pubblici.....	102
art. 140.....	102
Rinvenimenti e scoperte.....	102
art. 141.....	103
Tutela dei manufatti di pubblici servizi.....	103
art. 142.....	103
Sistemazione dei marciapiedi.....	103
art. 143.....	103
Servitù pubbliche.....	103
art. 144.....	104
Numerazione civica.....	104
<b>CAP. 15.....</b>	<b>105</b>
<b>NORME IGIENICHE.....</b>	<b>105</b>
art. 145.....	105
Norme generali.....	105
art. 146.....	105
Attività produttive moleste.....	105
art. 147.....	106
Serbatoi di carburanti e di oli combustibili.....	106
art. 148.....	106
Recinzione e sistemazione delle aree in edificate.....	106
<b>TITOLO VI.....</b>	<b>108</b>
<b>NORME TRANSITORIE E FINALI.....</b>	<b>108</b>
<b>CAP. 16.....</b>	<b>108</b>
<b>NORME TRANSITORIE.....</b>	<b>108</b>
art. 149.....	108
Adeguamento degli edifici non regolamentari.....	108
art. 150.....	108
Regolarizzazione dei depositi all'aperto.....	108
art. 151.....	109
Risanamento delle abitazioni antigieniche e degradate.....	109
<b>CAP. 17.....</b>	<b>109</b>
<b>NORME FINALI.....</b>	<b>109</b>
art. 152.....	109
Pubblicazione del Regolamento Edilizio.....	109
art. 153.....	109
Entrata in vigore del Regolamento Edilizio.....	109
art. 154.....	110
Abolizione del precedente Regolamento Edilizio.....	110
art. 155.....	110
Varianti al Regolamento Edilizio.....	110

## **TITOLO I**

### **DISPOSIZIONI GENERALI.**

#### **Cap. 1.**

#### **NORME INTRODUTTIVE.**

##### **art. 1.**

##### **Natura, contenuto e limiti del Regolamento Edilizio.**

- 1 - Il presente Regolamento Edilizio (RE) contiene le norme che disciplinano l'attività di trasformazione urbanistica ed edilizia nel territorio comunale di Comiso, sia fuori terra che nel sottosuolo, nonché le destinazioni d'uso ed i controlli sull'attuazione degli interventi.
- 2 - Spetta all'Amministrazione Comunale (AC), che si avvarrà in ciò dei propri organi amministrativi tecnici e consultivi, esercitare tale disciplina secondo i poteri ad essa attribuiti dalle leggi.
- 3 - Ai fini predetti l'AC esercita la vigilanza sull'attività urbanistico - edilizia nel territorio comunale e, laddove accerti l'inizio di opere abusive, assume i provvedimenti indicati dall'art.4 della L.N.47/1985 e dall'art.2 della L.R. 37/1985 e per le opere di amministrazioni statali dall'art.5 della stessa legge, nonché quanto previsto con le successive modifiche e/o integrazioni alle citate leggi.

##### **art. 2.**

##### **Osservanza del Regolamento Edilizio.**

- 1 - Per gli effetti dell'art.6 della L.N.47/1985, e successive modifiche ed integrazioni il committente titolare della concessione ad edificare (CONC), il direttore dei lavori e l'esecutore delle opere sono solidamente responsabili della conformità delle opere alla normativa urbanistica, alle previsioni del PIANO ed alle prescrizioni della CONC, nonché alle modalità esecutive stabilite dalla medesima; sono inoltre responsabili di ogni inosservanza alle norme generali di legge e di regolamento, salvo denuncia dell'abuso all'AC, secondo l'art.6 della L.N.47/1985 e successive modifiche ed integrazioni.
- 2 - Pertanto, le eventuali sostituzioni del committente, del direttore dei lavori e dell'esecutore delle opere debbono essere tempestivamente notificate all'AC dagli interessati.

##### **art. 3.**

##### **Osservanza generale delle leggi e dei regolamenti.**

- 1 - Per quanto non previsto dal presente RE, si richiamo le leggi urbanistiche nazionali (LUN) e regionali (LUR) e le norme attinenti; le disposizioni in materia emanate dallo

Stato, dalla Regione e dal Comune; le norme di attuazione del PIANO vigente, nonché le norme attinenti di altri regolamenti comunali, purché non in contrasto.

- 2 - Per le sanzioni amministrative e penali si fa riferimento al 'Capo I' della legge 28 febbraio 1985, n.47 aggiornata ed integrata dalla L.R. 10/8/85 n.37 (e successive integrazioni e modifiche), nonché alle altre disposizioni in vigore.

**art. 4.**

**Facoltà di deroga.**

- 1 - Nei limiti e nelle forme stabilite dalla legislazione vigente (art.14 (L) D.P.R. 380/01), l'AC ha la facoltà di concedere deroghe alle disposizioni ed alle prescrizioni fissate dal presente RE, per edifici ed impianti pubblici e d'interesse pubblico, seguendo la procedura prevista dall'art.41-quater della LUN o quella prevista dalla LUR, purché siano fatti salvi i limiti inderogabili fissati dal DI.02.04.68 n.1444.

**art. 5.**

**Riferimenti alla disciplina urbanistica.**

- 1 - Il presente RE fa riferimento agli elaborati del PIANO urbanistico vigente ed alle successive eventuali varianti apportate allo stesso.

## TITOLO II

### NORME PROCEDURALI.

#### Cap. 2

#### AMMISSIBILITÀ DEGLI INTERVENTI.

##### art. 6

##### Interventi ed obblighi connessi.

- 1 - Ai fini del presente RE si definiscono interventi:
  - le opere che comportano trasformazione urbanistica ed edilizia del territorio;
  - le opere eseguite su manufatti ed edifici esistenti ed all'interno di questi ultimi;
  - le opere di qualsiasi genere - anche minori ed interne, ricorrenti o temporanee che siano tali da trasformare od alterare l'area preesistente e l'aspetto o la sagoma dei fabbricati; da modificarne la Slp od il numero delle unità immobiliari; nonché trasformare l'assetto dell'ambiente e da implicare variazioni degli standard urbanistici.Si definiscono interventi anche:
  - le opere costituenti pertinenze od impianti tecnologici al servizio d'edifici già esistenti, compresi gli spazi per parcheggi;
  - le opere di demolizione, gli scavi ed i rinterrati;
  - la conversione d'uso e/o la trasformazione tipologica di un immobile in quanto regolamentati;
  - l'utilizzo - anche temporaneo - di un'area come deposito all'aperto di merci, materiali, manufatti, rottami, automezzi in demolizione, nonché i depositi o parcheggi di roulotte, camper, case, mobili, case - baracche o box prefabbricati, container e simili;
  - gli interventi sulla vegetazione arborea esistente in zone non agricole;
  - le opere eseguite ai sensi del TU delle leggi sulle acque e sugli impianti elettrici, 11.12.1933, n.1755 e s.m.i.;
  - le opere che comportano occupazione di aree demaniali;
  - le opere temporanee di ricerca nel sottosuolo, che abbiano carattere geognostico o siano fatte all'esterno del centro edificato.
  
- 2 - Chi intenda attuare un intervento, ha l'obbligo - secondo i casi - di darne comunicazione o di farne denuncia al Sindaco (accompagnata - per le opere interne di cui all'art. 9 della LR. 37/1985 - della relazione asseveratoria di un tecnico professionista) oppure di chiedere all'AC - presentando un'idonea documentazione - una AUT oppure una CONC, a norma e per gli effetti delle vigenti norme regionali e nazionali.

- 3 - Tale obbligo sussiste anche per le Amministrazioni pubbliche sovracomunali quando svolgono attività edilizia ed urbanistica e per i privati che essendone debitamente autorizzati intendono eseguire opere su terreni demaniali. Non sono soggette a concessione, autorizzazione o comunicazione le opere di cui all'art.6 L.R. nr.37/85.

#### **art. 7.**

#### **Definizione ed attuazione degli interventi.**

- 1 - Gli interventi d'edilizia e le opere che non rientrano tra quelle indicate nell'art.6 L.R. nr. 37/85 possono avere attuazione diretta od indiretta.  
L'attuazione si dice diretta quando bastano:  
- la tempestiva comunicazione all'AC;  
- la semplice autorizzazione od AUT - la concessione ad edificare o CONC.  
L'attuazione si dice indiretta quando il rilascio della CONC o dell'AUT è subordinato per legge o per prescrizione di PIANO - all'approvazione preliminare di un Piano attuativo.
- 2 - La procedura imposta nei singoli casi dipende dalle caratteristiche e dall'entità, frequenza e/o finalità dell'intervento, oppure dalla sua incidenza sull'assetto ambientale e/od ecologico e sugli standard urbanistici.
- 3 - Non sono soggette a comunicazione e autorizzazione o concessione le opere di cui all'art.6 L.R. nr. 37/85.  
Fatta salva l'osservanza delle norme di legge che disciplinano la materia e loro successive eventuali modificazioni, sono soggetti:  
- a tempestiva comunicazione all'AC del loro inizio, le opere interne, e quelle di cui all'art.9 della LR 37/85 e le opere temporanee per attività di ricerca nel sottosuolo che abbiano carattere geognostico o siano eseguite in aree esterne al centro edificato; ad AUT, le opere costituenti pertinenze od impianti tecnologici al servizio di edifici già esistenti, compresi gli spazi per parcheggi; le occupazioni di suolo mediante deposito di materiali o esposizione di merci a cielo libero; le opere di demolizione; i rinterri e gli scavi che non riguardino la coltivazione di cave o torbiere; gli interventi di manutenzione straordinaria; gli interventi di restauro e di risanamento conservativo, così come definiti dall'art. 20 L.R. nr. 71/78 salvo i casi in cui è prescritta la CONC; per quanto non specificato si fa riferimento all'art.5 L.R. n.37/85, a CONC, le opere di cui in precedenza, quando concernano immobili vincolati (art.26 L.N. 47/1985) e tutti gli altri interventi. La gratuità o l'onerosità della CONC sono fissate dalle leggi, caso per caso; in mancanza, sono deliberate dall'AC.
- 4 - Ogni intervento segue di norma la procedura per esso prevista dal presente RE o dalle leggi vigenti; spetta invece al PIANO in accordo con le norme di legge nazionali e regionali vigenti, stabilire, per ciascuna "zona" omogenea e/o funzionale dell'abitato, quali interventi sono subordinati a PA preliminare.

- 5 - Ai fini procedurali e disciplinari, si distinguono gli interventi di cui agli articoli seguenti.

#### **art. 8.**

#### **Interventi minori.**

- 1 Si dicono "interventi minori" le piccole opere di segnaletica ed i distintivi urbani, realizzati su suolo pubblico o su suolo privato, ma visibili da spazi pubblici.
- 2 - Sono piccole opere soggette a CONC:  
I chioschi di vendita (di giornali, fiori, tabacchi, bibite, gelati, carburanti eco.), in muratura o prefabbricati; le cappelle; le edicole funerarie; le altre strutture di qualsiasi genere visibili da spazi pubblici.
- 3 - Sono invece soggette ad AUT le seguenti piccole opere:
- i fabbricati accessori di deposito, di servizio e di ricovero (automezzi, animali ecc.) costituenti pertinenze di edifici esistenti;
  - la formazione di parcheggi;
  - gli accessi carrai, i cancelli, i muri di cinta e le recinzioni di qualsiasi tipo, anche loro provvisorie o stagionali, da eseguire lungo gli spazi pubblici od all'interno delle proprietà; ad esclusione delle opere previste nell'art. 6 L.R. nr. 37/85;
  - la posa di serbatoi (di carburante ed olii combustibili);
  - gli impianti tecnologici al servizio di edifici esistenti.
  - la segnaletica stradale d'iniziativa privata;
  - le targhe o piastre segnaletiche di servizi urbani;
  - le insegne, le mostre e le vetrine commerciali;
  - le tabelle ed i cartelloni pubblicitari, murali od a struttura autoportante;
  - le serrande e le tende apposte all'esterno delle finestre e delle vetrine o nelle arcate dei portici, quando siano aggettanti sullo spazio pubblico;
  - le luminarie e le lampade;
  - le lapidi e le targhe commemorative;
  - i quadri iconici, le pitture murali e le opere decorative in genere;
  - gli oggetti leggibili attraverso lettere alfabetiche o riconoscibili attraverso figurazioni convenzionali.
  - la pavimentazione di portici o di marciapiedi, quando sia d'iniziativa privata;
  - le pavimentazioni tradizionali (in pietra, ciottoli od altro materiale tipico) e le loro alterazioni;
  - le pavimentazioni di spazi privati visibili da spazi pubblici;
  - l'illuminazione diretta od indiretta di edifici.
- 4 - Sono distintivi urbani gli oggetti d'arredo urbano che - per il loro particolare significato figurativo e la loro rilevanza spaziale - concorrono alla formazione dell'ambiente. Essi sono, esemplificativamente:
- i monumenti, le sculture, le fontane e gli specchi di acqua, i fondali, gli scenari, le esedre;
  - le centraline (telefoniche, semaforiche, di segnalazione o di allarme) e gli apparecchi manovra o di controllo di servizi interrati od aerei;

- le cabine telefoniche, le vetrine autoportante, i vespasiani e le pensiline di attesa dei mezzi pubblici;
  - la panchina, i sedili e le sedie stabilmente dislocati su spazi d'interesse ambientale, siano essi pubblici o privati visibili da spazi privati adiacenti;
  - le colonnine, i paracarri, le catenelle ed i muretti di separazione;
  - i pali e gli apparecchi di illuminazione o di supporto di servizi aerei.
- 5 - I distintivi urbani sono soggetti ad AUT.
- 6 - La posa in opera di linee di trasporto e distribuzione dell'energia elettrica, di linee telegrafiche o telefoniche e simili - siano esse aeree e sotterranee - è soggetta ad AUT. E' invece soggetta a CONC la costruzione dei manufatti inerenti tali linee (stazioni elettriche, ecc.).

#### **art. 9.**

#### **Interventi per opere interne.**

- 1 - Sono soggette a tempestiva comunicazione all'AC e concernono tutte quelle opere interne alle costruzioni che:
- non comportano modifiche della sagoma, dei fronti prospicienti pubbliche strade o piazze, o aumento della slp od aumento del numero delle unità immobiliari;
  - non modificano la destinazione d'uso delle costruzioni e delle singole unità immobiliari;
  - non recano pregiudizio alla statica dell'immobile;
  - rispettano, nel caso d'immobili compresi in zona A, le loro originarie caratteristiche costruttive; purché dette opere non siano in contrasto con il PIANO vigente e/o con quello adottato, e con il presente RE. Non è considerato aumento di SLP lo spostamento di pareti interne o parte di esse, non e' altresì considerato aumento di superficie utile o di volume nè di modificazione della sagoma della costruzione, la chiusura di verande o balconi con strutture precarie.
- 2 - Appartengono esemplificativamente a questa categoria:
- le opere di riparazione, rinnovamento e sostituzione delle finiture interne degli edifici;
  - l'apertura o la chiusura di porte interne;
  - la riparazione ed il rifacimento di tinteggiature ed intonaci interni; la riparazione e la sostituzione di pavimenti e rivestimenti interni o di soffitti;
  - le riparazioni di strutture e murature interne che non abbiano funzione portante e non pregiudichino la statica dell'immobile;
  - la manutenzione riparazione e sostituzione degli impianti (idraulico, sanitario, elettrico, del gas, di riscaldamento o raffreddamento, di ascensori ecc.), purché non comportino la costruzione di volumi tecnici "esterni" alla sagoma dell'immobile;
  - la costruzione di arredi fissi, anche con modesti interventi murari;
  - la chiusura di verande con strutture precarie;
  - la modifica o la formazione di servizi igienico - sanitari e di impianti tecnologici, quando non comportino modifiche ai prospetti e rispettino le norme igienico - sanitario fissate dal presente RE;

- la modifica anche totale dell'assetto distributivo dell'unita' immobiliare, attraverso lo spostamento o la formazione di pareti divisorie fisse o mobili, purché i singoli locali risultanti dalla definizione planimetrica siano regolamentari sotto l'aspetto igienico - sanitario.

Il proprietario dell'unita' immobiliare contestualmente all'inizio dei lavori deve presentare al Sindaco una relazione a firma di un professionista abilitato alla progettazione che asseveri le opere da compiersi ed il rispetto delle norme di sicurezza e della norme igienico - sanitarie esistenti.

- 3 - Chi esegue interventi per opere interne e chi le assevera si rende personalmente responsabile, oltre che della corretta classificazione delle opere, anche del rispetto nelle norme di sicurezza e delle norme igienico -sanitarie vigenti.
- 4 - Le disposizioni di cui sopra non si applicano nel caso di immobili vincolati nel tempo ai sensi della L. 1089/39 e della L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42, oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale.

#### **art. 10.**

#### **Interventi di manutenzione ordinaria.**

- 1 - Non sono soggetti a concessione, autorizzazione o comunicazione le opere (di cui alla lett. dell'art.20 L.R. 71/78) che non mutano le caratteristiche originarie dell'immobile (fabbricato od unità edilizia abitativa o produttiva), non ne alterano la struttura e non ne modificano la disposizione dei locali; ma si limitano a ripristinare o sostituirne gli elementi danneggiati, usurati, od inadeguati, alle esigenze del suo normale uso.
- 2 - Costituiscono interventi di manutenzione ordinaria quelli che riguardano le opere di riparazione, rinnovamento e sostituzione delle finiture degli edifici con gli stessi materiali e tecnologie e quelli necessari ad integrare o a mantenere in efficienza gli impianti tecnologici esistenti.  
Gli interventi di manutenzione ordinaria, tra l'altro, riguardano:
  - Rimaneggiamento, riordino, sostituzione, con materiali uguali e senza modifica delle parti strutturali, del manto di copertura;
  - Riparazione, rifacimento con le stesse caratteristiche dei cornicioni;
  - Riparazione, sostituzione, rifacimento controsoffitti;
  - Riparazione, sostituzione di grondaie, pluviali, canne fumarie, antenne e insegne;
  - Pulitura, riparazione e/o integrazione, rifacimento, con le stesse caratteristiche, di superfici intonacate;
  - Pulitura, stuccatura dei giunti di superfici in mattoni a vista;
  - Pulitura, riparazione e/o integrazione, rifacimento, senza modificazione dei tipi di materiali delle tinte e delle tecnologie, di rivestimenti;
  - Pulitura, riparazione e/o integrazione, rifacimento con le stesse caratteristiche, di particolari architettonici (cornicioni orizzontali o d'apertura, fasce marcapiano, lesene, capitelli, davanzali, soglie, mensole di balconi, portali etc.);
  - Rifacimento della tinteggiatura;



- Pulitura delle decorazioni pittoriche;
  - Pulitura, riparazione e/o integrazione, rifacimento con le stesse caratteristiche, degli elementi di finitura (grate, ringhiere, ferri battuti etc.);
  - Pulitura, riparazione, sostituzione o tinteggiatura di infissi, recinzioni, pavimentazioni senza modificazioni dei tipi di materiali, delle tinte e delle tecnologie realizzative;
  - Riparazione elementi strutturali;
  - Riparazione, ammodernamento impianti igienico-sanitari;
  - Riparazione, ammodernamento impianti tecnologici;
  - Risanamento igienico, eliminazione infiltrazioni;
  - Bonifica murature, vespai, intercapedini.
- 3 - Per gli edifici industriali ed artigianali sono, inoltre, opere di manutenzione ordinaria quelle intese ad assicurare la funzionalità degli impianti ed il loro adeguamento tecnologico purché, in rapporto alle dimensioni dello stabilimento:
- non siano tali da modificarne le caratteristiche complessive;
  - siano interne al suo perimetro e non incidano sulle sue strutture portanti e sul suo aspetto estetico;
  - non compromettano le caratteristiche ambientali e paesaggistiche;
  - non comportino aumenti di superficie lorda di piano o di superficie coperta;
  - non creino nuovi problemi di traffico sul territorio;
  - non richiedano nuove opere di urbanizzazione e d'infrastrutturazione;
  - non abbiano conseguenze di natura igienica od effetti inquinanti;
  - non contrastino, comunque, con norme specifiche (di RE o di attuazione del PIANO) in materia di altezze, distacchi, rapporto di copertura, indice di sfruttamento ecc.
- 4 – Rientrano pertanto tra le opere di manutenzione ordinaria degli edifici industriali ed artigianali i seguenti interventi, purché interni allo stabilimento ed a servizio dei suoi impianti:
- le costruzioni che non prevedono e non sono idonee alla presenza di manodopera e vengono realizzate per proteggere determinati apparecchi o sistemi, quali:
    - cabine per: trasformatori o per interruttori elettrici; cabine per valvole di intercettazione fluidi; cabine per stazioni di trasmissione reti e comandi o per gruppi di riduzione;
  - le canalizzazioni per fluidi (tubazioni, fognatura ecc.);
  - i serbatoi (e relative opere) per lo stoccaggio e la movimentazione dei prodotti;
  - le opere a carattere precario o facilmente amovibili, quali: i chioschi per l'operatore di pese a bilico, per posti telefonici distaccati, per quadri di comando di apparecchiature non presidiate; le garitte;
  - l'installazione di pali portatubi in metallo e conglomerato armato, semplici e composti;
  - le passerelle (con sostegni in metallo o conglomerato armato) per l'attraversamento delle strade interne con tubazioni di processo e servizi;
  - le trincee a cielo aperto destinate ad accogliere tubazioni di processo e servizi, nonché canalizzazioni fognanti aperte e relative vasche di trattamento e decantazione;

- i basamenti, le incastellature di sostegno e le apparecchiature all'aperto per la modifica ed il miglioramento di impianti esistenti;
  - le separazioni di aree interne allo stabilimento, realizzate mediante muretti a rete ovvero in muratura, purché non visibili da spazi pubblici;
  - le attrezzature semifisse per il carico e lo scarico da autobotti e ferro cisterne (bracci di scarico e pensiline), nonché da natanti (bracci di sostegno e manichette);
  - le attrezzature per la movimentazione di materie prime e di prodotti alla rinfusa ed in confezione, quali nastri trasportatori, elevatori a tazze ecc.;
  - i sistemi di adduzione e di abbattimento degli scarichi gassosi (esclusi i camini), purché non visibili da spazi pubblici.
- 5 - Chi esegue interventi di manutenzione ordinaria si rende personalmente responsabile sia della corretta classificazione delle opere sia del rispetto delle norme igienico - edilizie.  
L'AC si riserva di accertare in qualunque momento la natura e l'entità' delle opere eseguite ed - in caso di abuso o di contrasto - di sospendere i lavori e di comminare le sanzioni previste.

#### **art. 11.**

#### **Interventi di manutenzione straordinaria.**

- 1 - Sono soggetti ad AUT (di cui alla lettera b dell'art. 20 L.R. 71/78) e concernono gli interventi di manutenzione straordinaria riguardano le opere e le modifiche necessarie al rinnovamento e sostituzione di parti anche strutturali degli edifici, nonché alla realizzazione ed integrazione dei servizi igienico – sanitari e tecnologici che non comportino modifiche alla volumetria, alla superficie delle singole unità immobiliari, alla distribuzione interna e alle destinazioni d'uso.  
Le parti dell'edificio sottoposte a rinnovamento e sostituzione debbono mantenere, ricostruite nei materiali, la loro posizione e funzione all'interno del preesistente sistema strutturale e distributivo.  
Per parti strutturali s'intendono quegli elementi dell'edificio aventi funzioni portanti, quali muri maestri, solai di piano e di copertura, volte e scale. I relativi interventi di manutenzione straordinaria debbono essere limitati esclusivamente alle opere necessarie ad assicurare la stabilità di tali elementi; anche attraverso la sostituzione totale degli stessi singoli elementi, mentre non possono comportare alcuna variazione della situazione planimetrica preesistente.  
I servizi igienico – sanitari e tecnologici, oltre che integrati con opere che ne migliorino l'efficienza, possono essere realizzati ex novo al fine di migliorare la funzionalità dell'uso originario dell'immobile o la funzionalità stabilita dagli strumenti urbanistici.  
In ogni caso gli interventi di manutenzione straordinaria, da attuare nel rispetto degli elementi tipologici, formali e strutturali dell'organismo edilizio, non debbono alterare i volumi e le superfici delle singole unità immobiliari e non devono comportare modifiche delle destinazione d'uso.  
In nessun caso rientrano negli interventi di manutenzione straordinaria la modifica della forma e della posizione delle aperture originali di porte e finestre, la modifica della posizione, dimensione e pendenza delle rampe di scale e delle coperture.

L'estensione minima degli interventi potrà riguardare singole unità immobiliari o intere unità edilizie. Gli interventi riguardanti facciate e coperture devono essere sempre estesi all'intera unità edilizia o ad una sua parte organica e compiuta (ad esempio solo la facciata principale o solo quella interna, oppure soltanto tutti gli infissi esterni, ecc.).

Per "unità edilizia" deve intendersi quella porzione del tessuto edilizio avente caratteristiche individuali ed autonome contemporaneamente sotto l'aspetto funzionale, figurativo e costruttivo.

La richiesta di autorizzazione sarà sempre corredata di una Relazione tecnica contenente l'individuazione dell'immobile e la descrizione dettagliata dei lavori e delle eventuali modifiche da eseguire. Essa dovrà essere all'occorrenza accompagnata da documentazione catastale, fotografica e da grafici di rilievo e di progetto, in scala adeguata, atti a descrivere compiutamente lo stato di fatto e gli interventi che si intendono eseguire.

Gli interventi di manutenzione straordinaria, tra l'altro, riguardano:

- consolidamento (fondazioni, muri portanti), demolizioni e ricostruzione di parti, con gli stessi materiali e senza modifiche dei sistemi statici, ricostruzione, con materiali diversi, delle strutture verticali;
- consolidamento, demolizione e ricostruzione di alcune parti di archi e volte, con gli stessi materiali e senza modifica dei sistemi statici;
- riparazione, demolizione o ricostruzione, con gli stessi materiali o con materiali diversi, consolidamento, con sostituzione di parti o d'interi elementi con materiale di recupero o simile, di solai;
- ricostruzione di copertura a tetto su coperture piane quando sia documentata la preesistenza;
- consolidamento, riparazione con materiale uguale, demolizione e ricostruzione, con gli stessi materiali o con materiali diversi, delle strutture del corpo scala;
- sostituzione di elementi non strutturali;
- sostituzione pareti non portanti;
- rifacimento, totale o parziale, di recinzioni, zoccolature, pavimentazioni esterne con modifica dei tipi di materiali impiegati e delle coloriture;
- rifacimento con materiali diversi dai precedenti, realizzazione ex novo del manto di copertura;
- rifacimento con materiali diversi dai precedenti, realizzazione ex novo di cornicioni;
- rifacimento con materiali diversi dai precedenti, realizzazione ex novo di superfici intonacate;
- riparazione di lacune in superfici in mattoni a vista;
- rifacimento, realizzazione ex novo di rivestimenti con materiali diversi dai precedenti;
- rifacimento con materiali diversi dai precedenti, realizzazione ex novo di particolari architettonici ed elementi decorativi (inferriate, bancali, cornici, insegne, vetrine, tabelle, iscrizioni, ecc.);
- rifacimento della tinteggiatura con materiali diversi dai precedenti;
- sostituzione di elementi di pittura con elementi aventi caratteristiche diverse dai precedenti;

- rifacimento, con materiali diversi dai precedenti, realizzazione ex novo di infissi, messa in opera di doppi infissi;
  - apertura, chiusura, modificazione di vani porta e vani finestra esterni, solo se di ripristino dell'esistente;
  - creazione vespai, intercapedini;
  - rifacimento grondaie, pluviali, canne fumarie;
  - rifacimento, integrazione, installazione impianti igienico-sanitari anche con modifiche dei locali stessi o con la creazione di nuovi locali, purché eseguiti all'interno dell'edificio e senza aumento della volumetria e della superficie lorda dell'unità immobiliare;
  - rifacimento, integrazione, installazione impianti tecnologici purché ricavati nei volumi originari.
- 2 - Le autorizzazioni sono rilasciate ai sensi dell'art.5 della LR. 37/85, e' fatta eccezione per le opere gravate da vincoli ex L. 1089/39 e L. 1497/39, oggi sostituite dal D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42, oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale.
- 3 - Chi esegue interventi di manutenzione straordinaria, si rende personalmente responsabile della corretta classificazione delle opere di cui chiede l'AUT.

#### **art. 12.**

##### **Interventi di restauro e risanamento conservativo.**

- 1 - Sono interventi di restauro e risanamento conservativo quelli rivolti a conservare l'organismo edilizio e ad assicurare la funzionalità mediante un insieme sistematico di opere che, nel rispetto degli elementi tipologici, formali e strutturali dell'organismo stesso, ne consentano destinazioni d'uso con esso compatibili e che comprendono l'intervento di miglioramento strutturale.
- Tali interventi comprendono il consolidamento, il ripristino e il rinnovo degli elementi costitutivi dell'edificio, l'inserimento degli elementi accessori e degli impianti richiesti dalle esigenze dell'uso, l'eliminazione degli elementi estranei all'organismo edilizio.
- Sulla base di un attento rilievo dei fabbricati da restaurare è possibile individuare le parti originali da quelle realizzate successivamente, e quindi valutare le ulteriori possibili trasformazioni atte, da un lato a consentire la funzionalità del fabbricato stesso, e dall'altro a potenziare la specificità architettonica e decorativa dell'edificio.
- Nell'ambito del restauro si possono anche consentire limitate ricostruzioni di parti mancanti o alterate nel tempo, secondo le modalità del ripristino filologico.
- I progetti di restauro degli edifici dovranno sempre essere estesi, con un adeguato rilievo, ad un'intera unità edilizia ed alle relative pertinenze, anche nei casi in cui l'intervento sia limitato ad una sua parte.
- Il progetto ed il rilievo dello stato di fatto dovranno entrambi essere eseguiti in scala adeguata (di regola 1:50) e corredati di tutti i particolari costruttivi e di finitura in scala di maggior dettaglio. Essi dovranno essere anche accompagnati con una relazione descrittiva delle scelte operate e dei materiali e delle tecniche costruttive da impiegare.

- 2 - Il restauro si dice conservativo - ambientale se le opere relative concernono edifici (o loro parti) ed ambienti - nel tessuto urbano od in zona rurale - vincolati ai sensi delle disposizioni di cui alla L. 1089/39 ed alla L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42 oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, oppure individuati e vincolati dal PIANO. In tal caso le opere debbono tendere a conservarne, a valorizzarne od a restituirne i valori storico - artistici ed i caratteri architettonici e decorativi, se del caso eliminando eventuali superfetazioni o soprastrutture ed aggiunte, degradanti o semplicemente prive di valore.
- 3 - In ogni caso, le opere di restauro devono rispettare l'assetto esterno, l'impianto strutturale tipologico - architettonico dell'interno e le parti decorative dell'edificio, pur risolvendo i problemi igienici e di abitabilità od agibilità.
- 4 - Gli interventi di restauro sono soggetti ad AUT se diretti, esclusivamente al recupero abitativo; nel caso di recupero ad altre destinazioni d'uso, sono soggetti a CONC. La modifica della destinazione d'uso e' consentita:
  - nell'ambito del restauro - soltanto se quella in atto contrasta od e' incompatibile;
  - con la destinazione d'uso fissata dal PIANO vigente;
  - con il carattere storico - artistico dell'edificio e/o dell'ambiente nel quale esso è inserito;'
  - con la concezione originaria dell'organismo edilizio; e purché l'intervento di restauro miri a rimuovere tali incompatibilità.
- 5 - Nel caso di restauro conservativo - ambientale, l'eventuale AUT deve essere sempre esplicita.
- 6- Gli interventi di restauro e risanamento conservativo possono riguardare:
 

TIPOLOGIA COSTRUTTIVA (apparato strutturale)

  - Fondazioni;
  - Muri portanti;
  - Volte;
  - Solai;
  - Strutture del tetto;
  - Corpo scala;
  - Impermeabilizzazione;
  - Isolamento termico- acustico.

#### COPERTURE

- Manto di copertura;
- Cornicione;
- Grondaie e pluviali.

#### FACCIAE

- Superfici intonacate;
- Superfici in mattoni a vista;
- Rivestimenti;

- Particolari architettonici;
  - Tinteggiatura;
  - Decorazioni pittoriche;
  - Infissi;
  - Elementi finitura;
  - Vani porta esterni;
  - Vani finestre esterni;
  - ed inoltre:
  - Modifica destinazione d'uso di locali malsani;
  - Restauro locali e ambienti interni;
  - Eliminazione elementi architettonici estranei;
  - Risanamento, ripristino spazi liberi;
  - Eliminazione superfetazioni incongrue e non organiche all'organismo architettonico;
  - Ricostruzione filologica di parti crollate e demolite;
  - Inserimento impianti igienico-sanitari purché senza ampliamenti volumetrici;
  - Inserimento impianti tecnologici purché senza ampliamenti volumetrici;
  - Bonifica ambienti d'uso incompatibili.
- 7 - Nel caso in cui le opere concernano edifici (o loro parti) vincolati ai sensi della L.1089/39 e della L.1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42, oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, e' fatto obbligo di conservare detti edifici o parti e di tutelarne comunque i valori architettonici, artistici ed ambientali.
- 8 - Gli interventi di risanamento igienico sono soggetti a semplice comunicazione al Sindaco nel caso di opere interne all'unita' immobiliare; ad AUT nel caso di recupero abitativo; a CONC nel caso di modifica delle destinazioni d'uso, quando questa sia regolamentata dal PIANO.

### **art. 13.**

#### **Interventi di ristrutturazione edilizia.**

- 1 - Per interventi di ristrutturazione edilizia sono da intendersi quelli finalizzati dalla trasformazione dell'organismo edilizio in rapporto a nuove esigenze funzionali con un insieme sistematico di opere che possono portare ad un organismo completamente diverso da quello esistente.  
Tali interventi comprendono il ripristino e la sostituzione di alcuni elementi costruttivi dell'edificio, l'eliminazione, la modifica e l'inserimento di nuovi elementi ed impianti.
- 2 - Gli interventi di ristrutturazione edilizia sono caratterizzati da due elementi fondamentali:
- il primo determinato dalla "sistematicità" delle opere edilizie;
  - il secondo, più rilevante, riguarda la finalità della trasformazione dell'organismo edilizio che può portare ad un edificio parzialmente o totalmente diverso dal preesistente.

Pertanto, gli effetti di tale trasformazione sono tali da incidere sui parametri urbanistici al punto che l'intervento stesso è considerato di "trasformazione urbanistica" soggetto a concessione edilizia e sottoposto al pagamento di oneri concessori. In buona sintesi nella ristrutturazione occorre la continuità delle caratteristiche preesistenti volumetriche, architettoniche e stilistiche, in adesione al principio della "riconoscibilità" dell'opera nel raffronto tra il prima e il dopo l'intervento.

Per giurisprudenza consolidata ed, in ultimo, in forza di quanto modificato nei contenuti della definizione dell'intervento dall'art.1 del D.Leg. 27.12.02 n.301, finanche la sostituzione nel tessuto urbano, di un fabbricato con altro equivalente per volumi, altezze ed ingombri planimetrici, non trova alcuna controindicazione nel realistico recupero del patrimonio edilizio esistente spesso fatiscente ed in abbandono.

La ricostruzione dovrà rispettare, altresì, la legislazione vigente in materia di sicurezza, abbattimento barriere architettoniche, igienico-sanitarie, possibile dotazione di parcheggi, etc.

Tali interventi di ristrutturazione edilizia caratterizzati da un maggiore impegno dovuto per riguardo all'esistente, si dovranno, peraltro, valutare singolarmente e caso per caso ed, in relazione alla demolizione e ricostruzione, ai sensi delle vigenti N.d.A., è dovuto che sia dimostrata e vi sia sicura certezza della fatiscenza ed irrecuperabilità dell'immobile.

In ogni caso, sono da considerare ammissibili solo gli aumenti strettamente dovuti all'adeguamento, in base a specifiche norme di legge, della dotazione di servizi (in relazione all'inserimento di impianti speciali per portatori di handicap, di impianti di sicurezza e simili) e, nel caso di immobili situati nelle zone dichiarate a rischio sismico, anche gli interventi di adeguamento strutturale, al fine della minimizzazione di tale rischio.

Per quanto concerne lo standard relativo al dimensionamento di posti auto pertinenziali, gli interventi di che trattasi devono prevedere l'adeguamento al rapporto minimo stabilito all'art.2 della legge 24 marzo 1989, n.122, a meno che documentate motivazioni di carattere tecnico (dovute, ad esempio, a problemi di accessibilità o di collegamento con la viabilità ordinaria o di inidonea struttura e consistenza del terreno) ne rendano impraticabile la realizzazione. Peraltro, tale adeguamento deve considerarsi obbligatorio in caso di aumenti di superfici utili e nei limiti di tale incremento.

La ristrutturazione edilizia così definita può comprendere la ricostruzione (da eseguirsi con le modalità del ripristino - filologico o tipologico) di una parte del volume originario, distrutta a suo tempo, o da demolire per ricostruirla più durevolmente, e anche l'aggiunta di nuovi volumi accessori, purché queste operazioni interessino parti minori dell'organismo, subordinate ad una sostanziale conservazione del manufatto originario.

È possibile, pertanto, distinguere due livelli di ristrutturazione edilizia:

- la ristrutturazione semplice, nel rispetto delle caratteristiche volumetriche, sia formali che quantitative, senza incremento della superficie libera di piano ed attraverso il mantenimento dell'estetica complessiva, salvo limitate e marginali modifiche;

- la ristrutturazione composita, assimilabile ad un intervento di ricostruzione senza incrementi volumetrici rispetto alle preesistenze assentite o consolidate. Per quanto riguarda "l'area di sedime", devono considerarsi ammissibili, in sede di ristrutturazione edilizia, solo modifiche di collocazione rispetto alla precedente area di sedime, semprechè rientrino nelle varianti non essenziali, ed a questo fine il riferimento e' nelle definizioni stabilite dalle leggi regionali in attuazione dell'art.32 del Testo unico.

- 3 - Gli interventi di ristrutturazione richiedono preventiva concessione edificatoria e devono essere estesi almeno ad un'intera unità edilizia o ad una sua parte organica. Il progetto ed il rilievo dello stato di fatto dovranno entrambi essere eseguiti in scala adeguata (di regola 1:50) e corredati di tutti i particolari costruttivi e di finitura in scala di maggior dettaglio.

Essi dovranno essere anche accompagnati con una relazione descrittiva delle scelte operate e dei materiali e delle tecniche costruttive da impiegare.

Gli interventi di ristrutturazione edilizia possono riguardare, tra l'altro, le seguenti opere:

#### TIPOLOGIA COSTRUTTIVA

##### Fondazioni

- Demolizione di opere parziali;
- Ricostruzioni di opere parziali senza modifica dei sistemi statici e senza spostamenti;
- Ricostruzione di opere parziali con modifica dei sistemi statici e/o con spostamenti;
- Costruzioni ex novo di fondazioni.

##### Muri portanti

- Demolizione di ampie porzioni;
- Ricostruzione di ampie porzioni senza modifiche dei sistemi statici e senza spostamenti;
- Ricostruzione di ampie porzioni con modifica dei sistemi statici e/o con spostamenti;
- Costruzione ex novo di muri portanti.

##### Volte

- Demolizione senza ricostruzione;
- Costruzione ex novo di volte con o senza modifiche delle quote.

##### Solai

- Demolizione;
- Demolizione e ricostruzione con materiali diversi e con modifica delle quote di imposta nel rispetto dell'altezza media e del volume preesistente, e delle norme igienico-sanitarie;
- Demolizione e ricostruzione con materiali uguali e con modifica delle quote di imposta nel rispetto dell'altezza media e del volume preesistente, e delle norme igienico-sanitarie;
- Costruzione ex novo di solai.

##### STRUTTURE DEL TETTO

- Demolizione;
- Demolizione e ricostruzione con materiale diversi e con modica delle quote;



- Demolizione e ricostruzione con materiali uguali e con modifica delle quote;
- Costruzione ex novo di strutture del tetto.

#### FACCIATE

##### Porte esterne

- Tamponamento vani porta esistenti;
- Ampliamento vani porta esistenti;
- Restringimento vani porta esistenti;
- Realizzazione di nuovi vani porta esterni.

##### Finestre

- Tamponamento vani finestra esistenti;
- Ampliamento vani finestra esistenti;
- Restringimento vani finestra esistenti;
- Realizzazione di nuovi vani finestre esterni.

#### CORPO SCALA

- Demolizione;
- Demolizione e ricostruzione con materiali diversi con modifica delle quote;
- Demolizione ricostruzione con spostamento;
- Costruzione ex novo di corpo scala.

e più in generale:

- Creazione impianti igienico-sanitari con ampliamenti;
- Creazione impianti tecnologici con ampliamenti;
- Riorganizzazione distributiva degli edifici e delle unità immobiliari, del loro numero delle loro dimensioni e delle loro destinazioni d'uso purché compatibili con la normativa di zona;
- Trasformazione dei locali accessori in locali residenziali compatibilmente con la normativa igienico-sanitaria e le previsioni urbanistiche di zona;
- Modifiche tipologiche dell'intero edificio, anche con diverso uso dello stesso a condizione che tale mutamento non porti l'edificio ad una destinazione d'uso espressamente vietata dalle previsioni urbanistiche di zona;
- Realizzazione di maggiori superfici utili purché si mantenga il limite volumetrico e l'altezza media entro quelli relativi alla struttura edilizia preesistente;
- Demolizione e ricostruzione dell'organismo edilizio preesistente con il limite del mantenimento del volume e dell'altezza media preesistenti, e delle destinazioni d'uso compatibili con le previsioni urbanistiche di zona.

#### **art. 14.**

##### **Interventi di variazione alla destinazione d'uso degli immobili.**

- 1 - Sono gli interventi che mirano a mutare - anche senza l'esecuzione di opere edilizie - la destinazione d'uso in atto di una unità edilizia od immobiliare. Nel caso di unità abitative, si ha conversione d'uso solo se vi è impegnata più di un terzo della sua SIp.
- 2 - Gli interventi di conversione d'uso e/o di trasformazione tipologica degli immobili sono soggetti a controllo comunale, anche ai fini dell'applicazione del D.P.R. 380/01, della L.n. 457/1978 (art.27), nonché dell'art.10 LR 37/85 e s.m.i. L'AC può consentire

la conversione d'uso o la trasformazione tipologica soltanto se lo ammettono il PIANO vigente, le norme di RE e le altre norme di legge.

- 3 - Detti interventi sono soggetti ad AUT negli ambiti territoriali, delimitati dal PIANO, in cui le destinazioni d'uso sono regolamentate. In tutti i casi in cui - a giudizio dell'AC il mutamento della destinazione d'uso implica variazione degli standard urbanistici si richiede la CONC; ciò indipendentemente dal fatto che, per adattare l'immobile (fabbricato od unità edilizia abitativa o produttiva) alla nuova destinazione d'uso occorra, eseguire delle opere edilizie. In tutti gli altri casi, e' sufficiente l'AUT. Si richiede comunque un documento abilitativo (AUT o CONC) anche al fine dell'integrazione degli oneri urbanizzativi eventualmente dovuti per la nuova destinazione d'uso.
- 4 - Nei casi di conversione dell'immobile ad usi produttivi l'AC deve accertare il rispetto delle leggi (nazionali e regionali) sull'inquinamento e la disciplina degli scarichi.
- 5 - In ogni caso, l'AC deve accertare che l'intervento sia compatibile con il carattere della zona omogenea territoriale. E', comunque, escluso il mutamento di destinazione d'uso degli interventi dall'uso industriale e artigianale in residenziale nelle zone D.

**art. 15.**  
**Interventi di ampliamento.**

- 1 - Sono soggetti a CONC e concernono le opere che tendono ad ingrandire il fabbricato, creando volumi aggiuntivi o ricavando superfici di piano supplementari.
- 2 - Essi consistono, perciò, nell'aggiunta di nuovo volume edilizio ad un edificio esistente, mediante ampliamento in senso verticale (sopralzo) od in senso orizzontale (estensione); oppure mediante la chiusura di spazi privati già aperti (portici, tettoie, fienili, androni, balconi, verande, altane, pensiline ecc.) con strutture non precarie nella creazione di nuova superficie di piano mediante la costruzione di soppalchi o mediante la modifica dell'altezza dei piani.

**art. 16.**  
**Interventi di demolizione, di sbancamento e di scavo.**

- 1 - Concernono le opere di demolizione - in via definitiva o finalizzata alla ricostruzione - di volumi edilizi o di superfici di piano esistenti; le opere di sbancamento, di livellamento, di sgombero ed ogni altro lavori necessario allo scopo; nonché gli scavi che non riguardino la coltivazione di cave e torbiere.
- 2 - Gli interventi di demolizione, di sbancamento e di scavo quando siano conformi alle prescrizioni del PIANO, sono soggetti ad AUT. Quando le stesse opere siano da effettuare su immobili comunque vincolati ai sensi sia delle L.1089/39 e della L.1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42 oppure vincolati dal piano

in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, occorre il preventivo nullaosta dell'Ente competente e l'AUT deve essere esplicita.

- 3 - Le demolizioni, gli sbancamenti e gli scavi da eseguire nell'ambito di interventi di manutenzione straordinaria, restauro o ristrutturazione seguono le procedure prescritte per tali interventi e sono oggetto dello stesso documento autorizzativo (AUT o CONC) che li concerne.
- 4- I fabbricati che vengano per qualsiasi motivo demoliti - anche per cause naturali - potranno essere ricostruiti solo in conformità alle norme RE ed alle previsioni del PIANO vigenti al momento della richiesta di edificazione, salvo contraria e prevalente disposizione di legge nei casi di calamità.

**art. 17.**  
**Interventi di ricostruzione.**

- 1 - Sono soggetti a CONC - se del caso previo PA - e consistono nel rifacimento totale o parziale di un fabbricato, rispettando le linee essenziali e le caratteristiche fondamentali e perciò non soltanto le caratteristiche utilizzative ma anche le caratteristiche dimensionali (cubatura, ingombro volumetrico, sagoma, superficie coperta altezze, superficie lorda complessiva di piano ecc.) di quello preesistente ed, eventualmente, l'aspetto estetico.
- 2 - Nel caso in cui nella ricostruzione si rispettino dell'edificio preesistente solo i parametri edilizi (volume globale e/o superficie globale lorda di piano) e la destinazione d'uso, gli interventi si dicono di "ricomposizione planivolumetrica" o di "riciclo del volume", e sono anch'essi soggetti a CONC.
- 3 - Infine, se nella riedificazione si osservano nuovi criteri dimensionali costruttivi ed architettonici, per cui si ottiene un edificio sostanzialmente diverso dal precedente, col quale ha in comune solo l'area utilizzata (o gran parte di essa), allora si configura senz'altro un intervento di nuova costruzione.

**art. 18.**  
**Interventi di nuova costruzione.**

- 1 - Sono soggetti a CONC, se del caso previo PA. Essi concernono tutti i nuovi edifici ed i nuovi manufatti, sia fuori terra che interrati (anche se questi ultimi non comportano alcuna manomissione del suolo), nonché i camini industriali.
- 2 - Si considerano pertanto nuove costruzioni:
  - gli involucri mobili che insistono sul terreno;
  - le baracche ad elementi componibili in legno, metallo o conglomerato armato;
  - le costruzioni leggere anche prefabbricate;
  - i palloni di plastica pressurizzati;
  - i tendoni ed i box prefabbricati, anche in lamiera;

- le tettoie di protezione per mezzi meccanici, materie prime, semilavorati o prodotti finiti, siano essi alla rinfusa od in confezioni.
- 3 - Si considerano altresì nuove costruzioni le vetture (roulotte, case mobili e simili), quando non siano utilizzate come mezzo di trasporto e si verifichi una delle seguenti condizioni:
  - siano adagiate, ormeggiate od incorporate nel terreno in modo fisso;
  - siano stabilmente collegate ad un pubblico servizio, puntuale od a rete (fognatura, acquedotto, energia elettrica, telefono ecc.) od usino di un equivalente servizio in modo autonomo (pozzo, fossa perdente, generatore elettrico ecc.);
  - abbiano carattere d'insediamento continuativo o stagionale;
  - vengano utilizzate come abitazioni od ambienti di lavoro con presenza prolungata di persone, oppure siano destinati a funzioni complementari, come depositi, magazzini, box ecc.
- 4 - Si considerano infine nuove costruzioni gli interventi di ricostruzione ottenuti mediante "svuotamento" dell'edificio o sue parti consistenti.

#### **art. 19.**

#### **Interventi di lottizzazione e di frazionamento.**

- 1 - Gli interventi di lottizzazione (PA) concernono le proposte di utilizzazione edilizia di un'area, previa urbanizzazione ed eventuale frazionamento, indipendentemente dal numero di edifici da realizzare e dal numero di proprietà coinvolte. Essi sono subordinati all'approvazione preventiva di un apposito PA, eventualmente di ufficio, da parte del CC. I Piani di Lottizzazione sono redatti e vengono approvati ai sensi degli art. 12-14 della L.R. 71/78 e successive modifiche ed integrazioni.
- 2 - Gli interventi di frazionamento catastale concernono le proposte di suddivisione dei terreni, qualunque ne sia la destinazione di PIANO. Nel caso di terreni il cui uso edilizio a fini abitativi o produttivi sia consentito dal PIANO, l'area deve essere frazionata in modo da ottenere lotti edificabili conformi - per dimensione e forma - alle esigenze edificatorie predette. A tal fine i frazionamenti catastali dei terreni non possono essere approvati dall'Ufficio Tecnico Erariale se non è allegata copia del tipo dal quale risulti per attestazione degli uffici comunali, che il tipo medesimo è stato depositato presso il Comune.
- 3 - Allo scopo di evitare lottizzazioni e/o frazionamenti abusivi, si applicano le disposizioni contenute nell'art.18 della L.n.47/1985, e successive modifiche nonché le sanzioni in esso previste.
- 4 - Resta fermo l'obbligo della CONC e dell'eventuale preventiva lottizzazione per qualsiasi attività comportante urbanistica ed edilizia dell'area frazionata.

**art. 20.**  
**Interventi di urbanizzazione.**

- 1 - Sono soggetti a CONC, se del caso previo PA. Essi concernono opere preordinate all'edificazione oppure al servizio di edifici esistenti, che siano comunque necessario:
  - per rendere possibile e più agevole la vita consociata (opere di urbanizzazione secondarie ex art. 44 L.865/1971).
  - per rendere abitabili gli edifici (opere di urbanizzazione primaria ex art. 44 L.865/1971);
  - per realizzare lo sfruttamento od il trasporto di risorse collettive;
  - per infrastrutturare il territorio.
  
- 2 - Sono altresì interventi di urbanizzazione tutti i manufatti che modificano stabilmente il terreno, per un uso per cui si richieda una preventiva valutazione di opportunità e di convenienza, sia per l'armonico sviluppo dell'abitato che per, il razionale assetto dell'ambiente.
  
- 3 - Sono perciò tali:
  - la costruzione e l'apertura al pubblico transito di portici;
  - le strade private, anche se chiuse da cancelli di estremità;
  - gli scavi ed i rinterramenti strumentali ad opere di urbanizzazione, nonché le gallerie e le modifiche al suolo pubblico o privato;
  - le opere di sbancamento, di livellamento e di sgombero e cioè tutti i movimenti di terra non richiesti da esigenze agricole, ma funzionalmente connessi con l'esecuzione di opere edilizie;
  - i servizi a rete (oleodotti, elettrodotti, gasdotti, termodotti, linee telegrafiche e telefoniche ed impianti analoghi);
  - ogni altro oggetto che - a scopo pubblicitario o per altro scopo - venga esposto od affidato all'esterno dei fabbricati o dei manufatti o collocato, con opportuni sostegni, su area pubblica o su area privata, anche se non visibile da spazio pubblico, quando non rientri tra gli interventi "minori" già definiti.
  
- 4 - Per l'apertura e la coltivazione delle cave, trovano applicazione le disposizioni riportate all'art.10 della L.R. 10.12.1980 n.127 e dell'art.2 della L.R. 26.03.1982 n.22

**art. 21.**  
**Interventi relativi ad aree scoperte.**

- 1 - Sono gli interventi relativi alla formazione di cortili e di giardini o comunque, alla sistemazione del terreno non usato per l'edificazione.
  
- 2 - Tali interventi seguono le procedure autorizzative degli interventi ai quali vengono associati. Nel caso in cui sono autonomi, sono soggetti ad AUT.
  
- 3 - L'abbattimento di alberi di alto fusto nell'ambito urbano e' sempre soggetto ad AUT esplicita, mentre sono del tutto libere le attività indotte dal normale

avvicendamento delle colture agricole e le sistemazioni del terreno ad esso strettamente connesse.

#### **art. 22.**

##### **Interventi per manufatti provvisori.**

- 1- Concernono manufatti, anche non infissi al suolo, richiesti da esigenze contingenti o stagionali, destinati ad essere usati per periodi non superiori ad 8 mesi. Tali manufatti debbono avere quindi le minime dimensioni richieste dall'uso previsto, debbono essere realizzati con materiali leggeri e debbono infine essere facilmente asportabili.
- 2 - Detti interventi sono soggetti ad AUT preventiva, nella quale deve essere indicata la periodicità o la scadenza. All'atto della rimozione, l'area interessata deve essere rimessa in ripristino nel termine prescritto e in ogni modo non oltre 15 giorni dalla scadenza dell'AUT; scaduto tale termine l'AC provvederà alla rimozione ed al ripristino a spese dell'inadempiente.
- 3 - Le norme del presente articolo si applicano anche ai manufatti ed agli impianti destinati al commercio, da collocare sul suolo pubblico.
- 4 - L'AUT per manufatti provvisori non sostituisce quella eventualmente richiesta per l'occupazione del suolo pubblico.

#### **art. 23.**

##### **Depositi all'aperto.**

- 1 - L'utilizzo di un'area come "deposito all'aperto" stabile o temporaneo di materiali, quando non rientri nell'esercizio di un'impresa industriale o commerciale legittimamente insediata sul territorio, ma sia conforme alle prescrizioni del PIANO, e' soggetto ad AUT.
- 2 - Sono pertanto soggetti ad AUT i depositi all'aperto di:
  - materiali vari (alla rinfusa od in cataste);
  - materiali edili, prefabbricati in cemento e c.a. componenti per la prefabbricazione ed altri manufatti;
  - legnami, carbone, nonché i depositi o parcheggi di roulotte, camper, case mobili, case-baracche o box prefabbricati, container e simili. Non e' richiesta invece una specificata AUT per depositi effettuati all'interno delle aziende esistenti, quando costituiscano le scorte di materie prime per le lavorazioni od i depositi di semilavorati e prodotti finiti, ed i cantieri edili già oggetto di CONC.
- 3 - Qualora le aree da adibire a deposito all'aperto ricadano in zone vincolate dalle leggi L. 1089/39 e della L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42 oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, oppure nei centri storici o nei nuclei d'interesse ambientale, e' richiesta la CONC il cui

rilascio e' subordinato alla preliminare autorizzazione della Soprintendenza ai BB.CC.AA.

- 4 - Sono liberi, invece, i depositi all'aperto di materiali, attrezzi e macchinari agricoli ed i depositi di prodotti del suolo, quando siano correlati all'attività agricola e concernano aree ricadenti in zona rurale. Mancando almeno una di queste condizioni, anche questi depositi sono soggetti ad AUT.

#### **art. 24.**

##### **Interventi urgenti.**

- 1 - Sono quelli necessari per evitare un imminente pericolo per l'incolumità delle persone, oppure quelli dipendenti da calamità naturali o da avversità atmosferiche dichiarate di carattere eccezionale.
- 2 - I primi possono essere eseguiti anche senza AUT o CONC, ma sotto la responsabilità personale del committente anche per quanto concerne l'effettiva pericolosità; i secondi debbono essere eseguiti in forza di un documento abilitativo rilasciato con procedura d'urgenza dall'AC.
- 3 - In ogni caso il committente od avente titolo e' tenuto a segnalare immediatamente al Sindaco i lavori intrapresi ed a presentare nel termine di 15 giorni dal loro inizio la richiesta dell'AUT o della CONC, secondo il tipo d'intervento, pena l'applicazione delle sanzioni previste dalla legge, se applicabili.

#### **art. 25.**

##### **Variante in corso d'opera al progetto - Interventi non ultimati.**

- 1 - Si ha "variante" in corso d'opera al progetto quando le modifiche che si propongono siano conformi agli strumenti urbanistici ed ai regolamenti edilizi vigenti e non in contrasto con quelli adottati.
- 2 - Le modifiche richieste debbono quindi avere limitata consistenza e scarso valore rispetto all'edificio proposto, nel senso che non debbono porsi in contrasto con il PIANO vigente, con il presente RE e con eventuali strumenti urbanistici adottati e non debbono alterare:
  - la superficie coperta e le superfici utili;
  - le sagoma dell'edificio;
  - le destinazioni d'uso dell'edificio e delle singole unità immobiliari.Tali varianti possono essere eseguite solo con l'approvazione dell'AC salvo quanto previsto nell'art.9 della LR 37/85; non aumentino il numero delle unità immobiliari.
- 3 - Le varianti che eccedono tali limiti e quelli che concernono altri parametri edilizi oppure interventi su immobili vincolati ai sensi delle L. 1089/39 e della L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42, oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, od infine interventi di restauro (come definiti dall'art.31 della L.457/1978) configurano un nuovo progetto e debbono

quindi essere oggetto di una nuova AUT o CONC, così come le variazioni essenziali al progetto approvato definite dall'art.8 della L.N.47/85.

- 4 - Tutte le varianti dovranno comunque essere richieste prima della dichiarazione di ultimazione dei lavori e della domanda della licenza di utilizzazione.
- 5 - Nel caso di interventi non ultimati (cioè non abitabili) nei termini previsti, le opere di completamento residue si classificano come l'intervento originario. Qualora si tratti di nuova costruzione e le relative opere risultino già finite al rustico, il successivo completamento viene considerato come intervento di ristrutturazione.

### **Cap. 3 DOCUMENTAZIONE RICHIESTA.**

#### **art. 26. Interventi per opere interne.**

- 1 - Ai sensi dell'art.9 L.R.37/85, il proprietario della costruzione o dell'unità immobiliare in cui s'intende eseguire un intervento per opere interne deve presentare al Sindaco, contestualmente all'inizio dei lavori, una relazione tecnica (in duplice copia) firmata da un professionista abilitato alla progettazione. La relazione potrà essere spedita anche con raccomandata con avviso di ricevimento.
- 2 - Tale relazione deve asseverare le opere che s'intendono compiere, il rispetto delle norme di sicurezza di cui all'apposito capitolo del presente RE, nonché la loro conformità alle norme igienico - sanitarie contenute nel presente RE.
- 3 - Alla relazione vanno allegati, sempre in duplice copia:
  - un estratto di mappa della zona, in cui va individuato l'immobile oggetto dell'intervento;
  - eventuali elaborati tecnici idonei a fornire all'AC elementi di giudizio circa la natura e l'entità delle opere, ai fini della loro ammissibilità.
- 4 - Nella relazione si devono specificare le generalità e gli indirizzi sia del proprietario denunciante che del professionista asseverante.
- 5 - Il richiedente ha l'obbligo di esibire sul luogo dei lavori l'esemplare della relazione che l'AC gli restituirà con l'attestazione di "copia conforme", a riprova dell'avvenuta denuncia delle opere.

#### **art. 27. Interventi di manutenzione ordinaria.**

- 1 - L'attuazione degli interventi di manutenzione ordinaria e di miglioria non sono soggette a concessione, autorizzazione o comunicazione.



- 2 - Il ripristino delle facciate di edifici vincolati dalle L. 1089/39 e della L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42 oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale è soggetto a CONC. L'insieme di più interventi di manutenzione ordinaria o di miglioria, quando configuri una "riqualificazione" dell'immobile anche in relazione alle previsioni del PIANO vigente od adottato, e' soggetto ad AUT.
- 3 - Ai sensi delle leggi e dei regolamenti vigenti, l'AC si riserva ogni possibilità d'intervento nel caso in cui le opere effettuate risultassero eccedenti per quantità o difformi per qualità da quelle segnalate, secondo le indicazioni sopra formulate.

**art.28.**

**Interventi di manutenzione straordinaria, adeguamento igienico, tecnologico e funzionale, consolidamento.**

- 1- Alla domanda di AUT debbono essere allegati i seguenti elaborati:
  - a) planimetria generale in scala 1:2.000 od 1:1.000 che consenta di individuare la localizzazione dell'intervento;
  - b) progetto in scala 1:100 delle opere da eseguire, con eventuali dettagli in scala maggiore, differenziando le strutture esistenti da mantenere, quelle da demolire e quelle di nuova costruzione;
  - c) documentazione fotografica per gli interventi sulle parti esterne del fabbricato;
  - d) dichiarazione di assunzione di responsabilità personale da parte del proprietario (o di chi ne ha titolo) e di un tecnico abilitato, che le opere da eseguire sono classificabili di manutenzione straordinaria ai sensi del presente RE.Gli elaborati di cui alla lettera a) e b) debbano essere allagati in triplice copia.
- 2 - L'AC si riserva di accertare in qualsiasi momento:
  - la congruità della classificazione dichiarata;
  - la rispondenza delle opere al RE, alle norme urbanistiche ed alle leggi vigenti;
  - la consistenza delle opere eseguite. In caso di violazione delle norme o di esecuzione di opere difformi, l'AC emetterà diffida dall'iniziare o proseguire i lavori e provvederà ai sensi di legge.

**art.29.**

**Interventi di restauro e di risanamento conservativo.**

- 1 - Alla domanda di AUT deve essere allegata la seguente documentazione in triplice copia:
  - a) planimetria generale in scala 1:2.000 od 1:1.000, che consenta di individuare la localizzazione dell'intervento nel contesto urbano;
  - b) rilievo storico - critico dello stato di fatto, con l'indicazione delle eventuali sovrastrutture, comprendente: piante, prospetti (esterni ed eventualmente interni) e sezioni, in scala 1:50, relativi a tutti i piani (anche non abitabili), alle coperture ed ai volumi tecnici, nonché alle finiture (pavimenti, rivestimenti, infissi, ecc.);

- c) descrizione degli elementi storicamente ed artisticamente significativi, nonché degli spazi interni ed esterni (allegati grafici in scala 1:20);
  - d) documentazione fotografica a colori dello stato di fatto;
  - e) descrizione delle caratteristiche e delle destinazioni d'uso del fabbricato, con eventuali note storico - critiche e di topografia sociale;
  - f) progetto di restauro (piante, prospetti e sezioni) in scala 1:50, con i necessari dettagli in scala maggiore;
  - g) stralcio del PIANO vigente con la localizzazione dell'intervento e tavola di PA qualora sia prescritto.
- 2 - In caso di risanamento igienico, la documentazione di cui al punto b) e' limitata alle piante, ai prospetti ed alle sezioni di tutti i piani; quella di cui al punto c) e' limitata alla descrizione della situazione igienica; quella di cui al punto d) può essere esibita in bianco e nero; quella di cui al punto f) deve concernere gli interventi di risanamento previsti.

### **art. 30.**

#### **Interventi di ristrutturazione edilizia, ampliamento, ricostruzione e nuova costruzione.**

- 1 - Elaborati tecnici a corredo dell'istanza di concessione edilizia
- Alla domanda di concessione ad edificare, oltre alla documentazione relativa, devono essere allegati i necessari elaborati tecnici di progetto.
- Gli elaborati tecnici devono essere presentati per lo meno in triplice copia (piegate secondo il formato UNI A4 mm. 210 x 297) e devono riportare su ciascuna tavola:
- l'oggetto della richiesta di concessione;
  - le generalità e firma del richiedente;
  - le generalità; firma e timbro professionale del/i progettista e del/i direttore/i dei lavori, nonché, se diverso, del calcolatore delle strutture.
- In dettaglio gli elaborati tecnici che devono essere presentati a corredo della domanda sono:
- 1) Corografia in scala non inferiore a 1:2000, con stralcio dello strumento urbanistico vigente; detto elaborato sarà limitato alle mappe e norme che interessano l'intervento, riporterà gli estremi di adozione e approvazione degli strumenti urbanistici vigenti (generali e attuativi) ed evidenzierà, con opportunità colorazione o campitura, l'area di intervento. Per gli interventi nel territorio aperto non inclusi nelle tavole alla scala urbana la corografia può essere in scala 1:10.000;
  - 2) Estratto di mappa catastale o tipo di frazionamento, contenente gli elementi necessari a identificare le particelle oggetto di intervento, la relativa superficie e proprietà, le ditte delle proprietà confinanti;
  - 3) Planimetria aggiornata della zona (stato di fatto), in scala 1:200/1:500, estesa ad una congrua area circostante e corredata dei calcoli di verifica della conformità del progetto alle prescrizioni urbanistiche e di RE, con l'ubicazione degli edifici limitrofi dalla quale risulti:
    - orientamento e toponomastica;
    - quote altimetriche e planimetriche del terreno;
    - ubicazione della proprietà oggetto di intervento;

- le altezze e le distanze degli edifici circostanti;
- i distacchi da confini di proprietà e da strade;
- lo stato di diritto rispetto a servitù attive e passive (acquedotti; metanodotti, oleodotti, fognature, pozzi, acquedotti, fasce di rispetto in genere).

In particolare dovrà darvisi dimostrazione che tutti i parametri di edificazione sono stati osservati (calcolo del volume edilizio globale o della superficie lorda di piano; rapporto di copertura; regolamentarità degli eventuali cortili distanze dai confini e distacchi da altri fabbricati; distanze dal filo o dall'asse stradale quote altimetriche principali, comprese quelle del terreno naturale e del terreno sistemato);

4) Planimetria di progetto del lotto in scala non inferiore a 1:200, orientata ed estesa all'intero lotto, contenente l'inserimento dell'opera progettata e la rappresentazione di tutti gli elementi atti a caratterizzarla:

- andamento altimetrico dell'area;
- allineamento stradale;
- precisa ubicazione delle opere progettate (quote, distacchi, misure);
- indicazione degli spazi destinati a parcheggi coperti o scoperti, privati e d'uso pubblico;
- opere di sistemazione dell'area e destinazioni d'uso della stessa;
- indicazione delle tipologie ed ubicazioni delle recinzioni, per quelle prospettanti su suolo pubblico deve essere presentato il disegno esecutivo;
- indicazione della nuova vegetazione;
- indicazione degli elementi di arredo;
- indicazione delle pavimentazioni;
- indicazione di eventuali muri di sostegno e opere d'arte;
- ubicazione e larghezza degli accessi veicolari e dei relativi passi carrabili sul marciapiede, compresi quelli esistenti per l'accesso agli immobili confinanti;
- indicazione rampe carrabili e distanze delle stesse dal filo stradale;
- percorso dei veicoli in ingresso ed in uscita;
- dimostrazione della prescritta dotazione minima di posteggi (privati e di uso pubblico);
- estremi di approvazione dell'eventuale piano attuativo del quale il lotto faccia parte;

5) Sezioni e profili del terreno in scala adeguata solo per le lottizzazioni e zone di nuovo ampliamento;

6) Piante di progetto in scala non inferiore a 1:100, relative ai singoli piani dell'edificio, entro e fuori terra, alle fondazioni, ai sottotetti e alle coperture; le piante devono indicare:

- la dimensione complessiva dell'opera;
- la destinazione d'uso dei locali;
- il rapporto di aero-illuminazione;
- le relative misure lineari e di superficie netta;
- i vani scale;
- i vani ascensore;
- l'ingombro degli impianti e servizi igienici;
- le canne fumarie, le condotte di ventilazione e scarico;
- lo spessore delle pareti;
- la dimensione e i materiali delle strutture portanti.

Nella pianta delle coperture vanno indicati:

- i materiali e i sistemi strutturali adottati;
- il modo di accedere alla copertura;
- i manti di copertura;
- le pendenze;
- le gronde;
- i camini;
- i lucernari;
- i volumi tecnici.

Nel caso di edifici progettati in aderenza a edifici preesistenti e con essi comunicanti, vanno rappresentati in pianta anche i vani contigui degli edifici comunicanti e relative destinazioni d'uso;

7) Sezioni di progetto, in numero non inferiore a due (di cui una almeno in corrispondenza dei vani scale) in scala non inferiore a 1:100. Nelle sezioni vanno indicati:

- le altezze nette dei piani;
- lo spessore dei solai, dei vespai e delle coperture;
- l'altezza delle parti al di sopra della linea di gronda;
- l'ingombro dei volumi tecnici e degli elementi aggettanti;
- le altezze complessive delle fronti;

8) Prospetti in numero sufficiente (con riferimento a tutte le facciate principali) in scala non inferiore a 1:100. Nei prospetti vanno indicati:

- i materiali impiegati,
- i colori previsti e
- le quote dalla linea di gronda al piano stradale od a quello del terreno naturale e/o sistemato.
- le aperture e relativi sistemi di chiusura;
- i rivestimenti;
- scarichi e pluviali se in vista;
- balaustre, cornicioni e gronde;
- altri elementi di finitura esterna dei manufatti edilizi e loro coloriture;

9) Progetti degli impianti di riscaldamento o di produzione centralizzata di acqua calda, redatti in conformità delle leggi e regolamenti vigenti (disposto art. 14 D.P.R. 1052/1977), all'atto dell'inizio dei lavori specifici;

10) Schema degli impianti in scala 1:100, con l'indicazione dei punti di prelievo ed immissione nelle reti esistenti;

11) Documentazione (prevista dalle vigenti norme) sugli scarichi delle acque di rifiuto; gli insediamenti abitativi che scaricano in corsi d'acqua superficiali, sul suolo o nel sottosuolo sono soggetti agli obblighi specificati per gli edifici in tutto od in parte produttivi. Per gli edifici anche parzialmente produttivi, nuovi o da ristrutturare, si debbono indicare le opere e gli accorgimenti diretti a rendere gli scarichi conformi alle norme regionali eventualmente, vigenti, producendo la documentazione tecnica e l'impegnativa di osservanza delle norme in materia di scarichi. Copia della documentazione tecnica va trasmessa contestualmente all'Ente territoriale competente per il controllo degli scarichi. Gli obblighi di cui sopra vanno osservati anche nel caso di ristrutturazione tecnologica di edifici produttivi (in tutto od in parte) esistenti;

12) Documenti inerenti la certificazione energetica dell'edificio ai sensi della vigente normativa di settore;

13) Computo dei volumi previsti e verifica della compatibilità con lo strumento urbanistico vigente generale e/o esecutivo;

14) Relazione tecnico-illustrativa con la descrizione:

– dell'azonamento urbanistico di riferimento e relative norme tecniche di attuazione;

– delle caratteristiche tipologiche dell'opera progettata (destinazione d'uso, tipo edilizio, numero dei piani ecc.);

– delle caratteristiche tecnico-costruttive (materiali e tecniche impiegati nelle principali strutture, quali fondazioni, elementi portanti verticali e orizzontali, coperture, divisori);

– delle caratteristiche impiantistiche (impianto idrico, elettrico, di gas metano o altre fonti energetiche alternative, telefonico, di smaltimento dei rifiuti, degli scarichi idrici, di condizionamento, antincendio, antifurto ecc.);

– delle caratteristiche delle finiture (rivestimenti, pavimento, controsoffittature, coloriture, tinteggiature ed elementi vari di finitura).

Per i fabbricati a destinazione produttiva, la relazione deve contenere:

– la descrizione delle lavorazioni da effettuare e dei processi di produzione se condizionano le scelte tipologiche, formali e strutturali;

– la specificazione dei materiali depositari, trattati, prodotti, eliminati, utilizzati per la produzione dell'energia;

– i dispositivi per la sicurezza interna ed esterna della fabbrica;

– l'intensità dei rumori prodotti durante la lavorazione;

– le quantità di acqua utilizzate e la relativa fonte di approvvigionamento.

Tutti gli interventi progettuali proposti devono, inoltre, avere specificati i dati urbanistico-edilizi di riferimento e specificatamente:

– superficie catastale e reale dell'area oggetto di intervento;

– superficie territoriale della zona omogenea di cui il lotto di intervento fa parte (St);

– superficie fondiaria del lotto (Sf);

– superficie coperta (Q) dal manufatto edilizio;

– superficie utile (Su) e volume (V) del manufatto edilizio;

– superficie utile abitabile (Sua);

– superficie non residenziale (Snr);

– superficie complessiva (Sc);

– superficie per attività commerciali, direzionali, turistiche;

– distanze dai confini di proprietà; dalle strade, dai confini di zona, dagli edifici esistenti e di progetto;

– altezza delle fronti (Hf), e/o altezza dell'edificio (H);

– indici di fabbricabilità fondiaria (If) e/o di utilizzazione (Uf);

– superfici delle aree destinate a parcheggio, distinte in aree per parcheggi pubblici di urbanizzazione primaria ed aree per parcheggi di pertinenza degli edifici (art. 41 sexies L. 1150/1942 e L. 122/89 e s.m.i);

– superficie delle aree destinate a verde (verde privato, condominiale, pubblico di urbanizzazione primaria ecc.);

– superficie delle aree destinate alla viabilità;

- superficie delle abitazioni e singole unità immobiliari (ai sensi delle norme di settore) nel caso di edilizia agevolata, convenzionata, sovvenzionata;
- altezza virtuale (K) e altezza netta dei locali abitabili e relativi accessori, nel caso di edilizia agevolata;
- numero di abitanti e/o addetti convenzionali;
- numero delle unità abitative;
- 15) Eventuali particolari in scala 1:50/1:20/1:10, con la rappresentazione di dettaglio di particolari elementi costruttivi o decorativi o strutturali del fabbricato;
- 16) Eventuale ulteriore documentazione tecnica richiesta da leggi e regolamenti all'edilizia speciale o pubblica;
- 17) Eventuale documentazione fotografica dello stato di fatto;
- 18) Eventuale presentazione, in relazione all'importanza ed entità delle opere progettate, di allegati grafici aggiuntivi, quali:
  - una planimetria generale orientata, in scala 1:2000, con l'indicazione delle opere di urbanizzazione primaria esistenti nella zona, rilevate presso l'UTC;
  - planivolumetrici;
  - assonometrie;
  - prospettive;
  - rendering;
  - plastici;
  - prove colori ecc;
- 19) Relazione geologica preliminare di fattibilità, redatta e firmata da tecnico debitamente abilitato e regolarmente iscritto all'albo professionale, da presentare contestualmente al progetto per la richiesta della concessione;
- 20) Schema di convenzione o schema di atto unilaterale d'obbligo redatto sulla base della convenzione predisposta dalla Regione ai sensi della legislazione vigente: tale atto deve, prima del rilascio della concessione edilizia, essere trascritto nei modi e forme di legge sui registri immobiliari a cura del richiedente (L.R. 71/78);
- 21) Prospetto dimostrativo del «volume totale edificato» ai fini della determinazione della quota di contributo per le opere di urbanizzazione e delle superfici sulle quali va calcolata la quota di contributo relativa al costo di costruzione;
- 22) Estratto del Registro delle proprietà;
- 23) Impegnativa di osservanza delle destinazioni d'uso nonché dei vincoli previsti dal PIANO, di cui alle specifiche NTA.

Nei progetti di trasformazione, ampliamento, sopraelevazione e restauro devono essere indicati, con particolare grafia convenzionale, le demolizioni, gli scavi, le sostituzioni e le nuove opere.

Nei progetti di demolizione e ricostruzione deve essere allegato il rilievo quotato in scala 1:200/1:100 degli edifici da demolire, con la specificazione delle destinazioni d'uso attuali, le sezioni più indicative, nonché la documentazione fotografica.

Nel caso di progettazioni relative a costruzioni ex novo o ristrutturazioni di impianti, attrezzature ed edifici (o loro parti) pubblici aperti al pubblico deve essere prodotto apposito allegato grafico illustrativo delle percorrenze e degli spazi predisposti per

facilitare i portatori di handicap motorio, ai fini dell'applicazione delle norme riguardanti l'eliminazione delle barriere architettoniche.

Il rilascio della concessione edilizia da parte del Sindaco per la costruzione, ristrutturazione o modificazione di edifici e attrezzature, nonché per le opere di urbanizzazione primaria e secondaria, è subordinato a un'effettiva verifica tecnica che il progetto presentato sia tale da consentire il superamento delle cosiddette «barriere architettoniche» ai sensi della legislazione di settore vigente.

2 - Certificazioni da presentare a corredo dell'istanza di concessione edilizia

Alla domanda di concessione ad edificare vanno allegati attestazioni e/o certificazioni discendenti da leggi speciali o regolamentazioni comunali, provinciali, regionali e statali, rilasciate da organi estranei all'Amministrazione comunale:

- 1) Parere preventivo dell'Ufficiale Sanitario;
- 2) Nulla-osta del comando provinciale dei Vigili del fuoco relativo all'osservanza delle norme di prevenzione incendi, ove richiesto;
- 3) Approvazione, ove richiesta, da parte del comando provinciale dei Vigili del fuoco dell'impianto termico, ai sensi della normativa di settore.
- 4) Autorizzazioni della Soprintendenza archeologica, della Soprintendenza ai beni ambientali, architettonici, artistici e degli uffici regionali competenti ai sensi dell'art. 82 del D.P.R. 24 luglio 1977, n. 616, in relazione agli adempimenti di cui alle leggi 1089/1939, 1497/1939, 431/1985, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42;
- 5) Altri eventuali nulla-osta e autorizzazioni di enti e organi estranei all'Amministrazione comunale in discendenza di vincoli e servitù esistenti;
- 6) Autorizzazioni prescritte da norme di legge per la realizzazione di opere di edilizia speciale (scolastica, universitaria, ospedaliera, cimiteriale, carceraria, economico-popolare ecc.).

Inoltre, in conformità ai dettami della normativa vigente è fatto obbligo della redazione di apposito studio geologico a supporto di ogni richiesta di concessione, in coerenza con i disposti normativi e secondo quanto ribadito dal Consiglio Superiore dei LL.PP. con voto n. 61 del 24.2.83. Detto studio geologico dovrà evidenziare la fattibilità dell'intervento, sia a riguardo alle condizioni di stabilità del sito in senso lato, sia ai rapporti con le fondazioni degli eventuali edifici limitrofi ed alla loro stabilità nel corso dei lavori di sbancamento e costruzione. Inoltre nelle aree non servite da pubblica fognatura, lo studio dovrà accertare le condizioni di compatibilità sotto il profilo idrogeologico e geopedologico dello smaltimento dei rifiuti secondo le prescrizioni dell'allegato 5 della delibera CITAI 4.2.1977. Lo studio geologico dovrà, altresì, essere eseguito anche a supporto di opere soggette ad autorizzazione ai sensi della LR 37/85 quali, nel dettaglio, scavo di pozzi, opere di scavo o di sbancamento, colmate di bonifica o significative opere di rinterro anche in zona agricola che incidano significativamente sull'assetto geomorfologico di dettaglio e/o opere che, per la loro incidenza, sono soggette alla normativa sismica.

3 - Istruttoria preliminare dei progetti

L'istruttoria preliminare dei progetti deve essere compiuta entro 30 (trenta) giorni dagli Uffici Comunali competenti. Entro tale termine potranno essere richiesti

eventuali elaborati o documenti incompleti o mancanti. La presentazione della suddetta documentazione integrativa comporterà l'apposizione di una nuova data sulla domanda di concessione edilizia e sulla relativa ricevuta. Da tale nuova data avrà inizio il termine di legge per il rilascio della concessione stessa.

#### **art. 31.**

##### **Interventi di conversione d'uso e trasformazione tipologica.**

- 1 - Quando l'intervento richiede l'esecuzione di opere edilizie, qualora le stesse configurino interventi per i quali è richiesta la CONC, alla domanda deve essere allegata, in triplice copia, la documentazione richiesta per quest'ultimo tipo d'intervento.
- 2 - Se l'intervento non richiede l'esecuzione di opere edilizie, la domanda di AUT deve essere corredata dalla seguente documentazione in duplice copia.
  - stralcio della tavola di azionamento del PIANO vigente, con la localizzazione dell'immobile di cui si chiede la conversione d'uso o tipologica;
  - planimetria in scala 1:2000 od 1:1000 della zona, con l'indicazione dei servizi e delle attrezzature attinenti alla nuova utilizzazione dell'immobile;
  - piante di tutti i piani, sezioni significative del fabbricato e schema degli impianti;
  - esauriente relazione sulla nuova utilizzazione richiesta e sulle variazioni da essa
  - indotte sugli standard urbanistici;
  - eventuale documentazione relativa all'osservanza delle norme in materia di scarichi.
- 3 - L'intervento deve essere seguito, a conversione effettuata, da una regolare licenza di utilizzazione.

#### **art. 32.**

##### **Interventi di demolizione, di sbancamento e di scavo.**

- 1 - Alla domanda deve essere allegata la seguente documentazione in triplice copia:
  - planimetrie quotate dell'area in scala 1:200;
  - quadro d'insieme della zona circostante, composto da:
    - planimetria della zona in scala 1:2000 od 1:1000;
    - stralcio del PIANO vigente;
    - eventuale copia del PA vigente;
  - piante e sezioni del fabbricato in scala 1:100 o 1:200, con indicate in giallo le strutture da demolire;
  - documentazione fotografica e rilievo quotato dell'esistente, per l'eventuale calcolo del volume o della superficie lorda di piano;
  - rilievo o descrizione dell'eventuale patrimonio arboreo e naturale dell'area di pertinenza;
  - relazione circa le modalità esecutive della demolizione, sottoscritta dal Direttore dei lavori;
  - indicazione degli estremi di presentazione dell'eventuale domanda di CONC per nuove costruzioni sulla medesima area.



- 2 - L'intervento di demolizione e' subordinato in particolare al preventivo o contemporaneo rilascio della CONC per nuova costruzione o per altri interventi da compiere sull'area interessata, salvo che si tratti:
  - di edifici la cui demolizione sia prevista dal PIANO vigente o dal PA, oppure sia necessaria per accertate deficienze statiche;
  - di area che, per convenzione da trascrivere, sia destinata in tutto od in parte - a spazio od a servizio pubblico;
  - di area da asservire ad edificio esistente, nell'ambito dei parametri urbanistici di zona.
  
- 3 - L'intervento di demolizione e' inoltre subordinato:
  - alla condizione che il corpo di fabbrica da demolire sia già libero da persone e da cose;
  - nel caso di demolizione parziale dovranno essere salvaguardate la stabilità e l'utilizzazione della residua parte di fabbricato;
  - alla disinfezione del fabbricato;
  - alla chiusura dei tratti di fognatura che rimangono inutilizzati;
  - alla sistemazione e recinzione dei terreni che non abbiano utilizzazione immediata; alla protezione e conservazione dell'eventuale patrimonio arboreo e naturale.
  
- 4 - In caso d'inosservanza degli impegni di cui sopra o di mancata perfetta esecuzione delle operazioni richieste, l'AC può effettuare l'intervento sostitutivo a carico dell'inadempiente.
  
- 5 - La demolizione non e' consentita per gli immobili dichiarati di notevole interesse pubblico a termini delle vigenti leggi per la conservazione del patrimonio archeologico, storico, artistico ed ambientale, ne' per gli immobili come tali dal PIANO vigente e dai suoi PA.

### **art. 33.**

#### **Interventi relativi ad aree scoperte.**

- 1 - Nel caso di interventi diretti alla formazione di cortili od alla realizzazione di giardini, non rientranti nei casi previsti dall'art. 6 LR 37/85 che presuppongono la costruzione di opere stabili, alla domanda debbono essere allegati in triplice copia:
  - planimetria in scala 1:500 che consenta di visualizzare la collocazione dell'area scoperta nel contesto urbano e - nel caso di giardini - in riferimento alle eventuali presenze di verde nelle zone adiacenti;
  - planimetria e sezioni in scala 1:200 relative alle sistemazioni proposte, alle costruzioni, ai distintivi ed all'alberatura, con l'indicazione delle essenze che saranno utilizzate o di altri elementi significativi del progetto;
  - progetti esecutivi delle eventuali opere minori previste;
  - relazione tecnico-botanica illustrante la compatibilità della vegetazione proposta con l'ambiente nel quale verrà ad inserirsi.

- 2 - Gli interventi sugli alberi d'alto fusto esistenti in aree urbane vincolate ai sensi della L.n.1497/1939 oppure nei centri storici e nei nuclei d'interesse ambientale, sono subordinati alle autorizzazioni prescritte (Ispettorato forestale e Soprintendenza competente).

**art. 34.**

**Interventi di frazionamento ed urbanizzazione di aree edificabili.**

- 1 - Le aree inedificate comprese in zone di cui il PIANO prevede l'edificabilità debbono essere frazionate ed urbanizzate nell'ambito di un PA. Chi intenda procedere al frazionamento di tali aree od alla loro urbanizzazione deve quindi predisporre un PA conforme alle prescrizioni del PIANO e chiederne l'approvazione.
- 2 - Il PA non occorre se non e' prescritto dal PIANO e può non essere richiesto nel caso in cui l'area da frazionare o da urbanizzare rientra nelle disposizioni di cui alle L.R. 19/72 e 21/72 e successive modificazioni.
- 3 - Nel caso di semplice frazionamento di terreni non preordinati all'urbanizzazione il progetto di frazionamento deve essere notificato al Sindaco prima del suo inoltro all'Ufficio Erariale, per evitare l'avvio di lottizzazioni abusive.
- 4 - Il trasferimento di appezzamenti di terreno, anche senza frazionamento catastale, e' soggetto comunque alle procedure indicate dall'art.18 della L 47/1985

**art. 35.**

**Depositi all'aperto.**

- 1 - Alla domanda devono allegarsi in duplice copia:
  - un estratto di mappa della zona con l'ubicazione dell'area che s'intende adibire a deposito;
  - uno stralcio del PIANO da cui sia possibile desumere - per l'area in questione - sia la destinazione d'uso che i vincoli di varia natura (paesistico, idrogeologico ecc.) che la concernono;
  - una relazione illustrativa che precisi la durata del deposito e la natura dei materiali che s'intendono depositare, perché l'AC possa valutare la possibile incidenza dell'intervento sulle caratteristiche dell'ambiente, sulla sicurezza del traffico, sulle condizioni igieniche della zona ecc.
- 2 - Il richiedente deve inoltre produrre un atto unilaterale d'obbligo in cui s'impegna - su semplice invito o su ingiunzione dell'AC e per insindacabili motivi - a rimuovere il deposito anche prima della scadenza del termine a suo tempo eventualmente concesso ed a ripristinare lo stato ambientale precedente; il tutto a proprie cure e spese.
- 3 - Nel caso in cui l'area oggetto della CONC ricada in zone di valore ambientale, vincolate dalla L. 1497/1939, oggi ai sensi del D.Leg: 22 gennaio n.42 o dal PIANO, si segue la procedura fissata dall'apposito articolo del RE.

**art. 36.**  
**Interventi di lottizzazione.**

- 1 - La domanda di autorizzazione firmata da tutti i proprietari interessati o dagli aventi titolo o da loro rappresentanti autorizzati, deve essere presentata al Sindaco con il progetto di lottizzazione per le aree che si intendono utilizzare a scopo edilizio. Il progetto, che dovrà essere redatto da ingegneri od architetti iscritti ai relativi albi professionali, sarà presentato in numero minimo di sei copie, e composto di:
- 1) Relazione tecnica illustrativa delle caratteristiche del progetto, contenente indicazioni circa:
    - la zona omogenea di riferimento e relative norme tecniche di attuazione del piano urbanistico generale;
    - la destinazione d’uso dell’intervento;
    - l’inserimento funzionale e formale del progetto nel contesto urbano e territoriale;
    - i criteri ispiratori delle scelte progettuali (schema della viabilità, tipologie edilizie, qualità dei servizi ecc.);
    - la specificazione delle aree a destinazione pubblica e di uso pubblico (aree per opere di urbanizzazione primaria e secondaria);
    - i programmi di attuazione (metodologie, tecniche, tempi e fasi di esecuzione);
    - la stima sommaria degli oneri di urbanizzazione delle aree e la loro ripartizione tra il Comune e i privati, secondo gli obblighi stabiliti nella convenzione.
  - 2) Planimetria stralcio delle previsioni dello strumento urbanistico e del relativo eventuale programma pluriennale di attuazione, con l’indicazione degli estremi di adozione e di approvazione e l’evidenziazione grafica delle aree oggetto di intervento, in scala non inferiore a 1:2000.
  - 3) Estratto di mappa catastale relativo alle particelle interessate e a quelle circostanti per una profondità di almeno 250 metri dai confini di intervento, con gli elementi necessari a identificare l’intestazione delle suddette particelle; le particelle catastali interessate dall’intervento devono avere specificate le relative superfici con allegato certificato catastale rilasciato in data non anteriore a sei mesi.
  - 4) Planimetria dello stato di fatto, in scala 1:500/1:1000, estesa a tutto il comparto di intervento e ai terreni limitrofi per almeno 250 metri; in essa devono essere indicati:
    - eventuali servitù esistenti;
    - vincoli interessanti l’intero territorio comunale (sismici, idrogeologici, aree boschive ecc.);
    - vincoli specifici dell’area oggetto di intervento;
    - la toponomastica e l’orientamento;
    - le quote altimetriche e planimetriche del terreno e dei manufatti eventualmente esistenti;
    - a viabilità esistente e le altre infrastrutture e urbanizzazioni;
    - la vegetazione esistente.
  - 5) Planivolumetrico di progetto su base aereofotogrammetrica, in scala non inferiore a 1:500 dotato delle principali quote planimetriche.
  - 6) Planimetria in scala non inferiore a 1:2000 disegnata su mappa catastale, contenente i seguenti elementi:

- le strade e gli spazi riservati alla viabilità e ai parcheggi pubblici e privati, con precisazione delle caratteristiche tecniche delle sedi stradali, relative quote altimetriche di progetto (quote rosse), fasce di rispetto e distacchi degli edifici dalle sedi stradali;
- ubicazione dei posteggi pubblici con la indicazione planimetrica delle essenze vegetali esistenti e da mettere a dimora e del relativo sesto di impianto;
- ubicazione e dimensionamento degli spazi destinati a verde (privato, condominiale, pubblico) di urbanizzazione primaria e secondaria;
- localizzazioni della superficie fondiaria, suddivisa in lotti numerati o in comparti, per ciascuno dei quali va indicato il carico volumetrico, la superficie coperta e l'altezza dei manufatti che vi insistono, risultanti dall'applicazione delle disposizioni di legge, del piano urbanistico e del regolamento edilizio;
- indicazione di distacchi dei manufatti da realizzare da strade, confini di lotto, metanodotti, elettrodotti ecc;
- ubicazione e dimensionamento delle aree per spazi pubblici, distinte in relazione alla specifica destinazione d'uso e graficizzate con opportuna simbologia;
- gli edifici destinati a demolizione ovvero soggetti a restauro o a bonifica edilizia;
- i beni soggetti o da assoggettare a speciali vincoli o particolari servitù (edifici monumentali, zone archeologiche, giardini e parchi privati, zone di rispetto assoluto o parziale, etc.) con la precisa individuazione di ciascuno di essi.

7) Profili quotati del terreno, in scala non inferiore a 1:200, indicanti:

- la rappresentazione dell'andamento del terreno modificato e della linea naturale del piano di campagna con i profili regolatori e le relative quote rosse di progetto;
- le sezioni tipo delle sedi stradali;
- i tipi di alberature;
- le tipologie edilizie da realizzare.

8) Progetto di massima alla scala opportuna delle opere di urbanizzazione primaria (rete fognante, idrica, telefonica, del gas ove previsto, di distribuzione di energia elettrica e della pubblica illuminazione, nonché di ogni altra infrastruttura necessaria alla destinazione dell'insediamento e la ubicazione dei relativi allacciamenti).

9) Descrizione grafica e caratteristiche degli elementi di arredo urbano con particolare riferimento ai corpi illuminanti pubblici;

10) Le norme tecniche di attuazione del piano di lottizzazione e delle eventuali prescrizioni particolari, con il dimensionamento degli elementi urbanistici ed edilizi caratterizzanti il progetto:

- superficie catastale delle ditte;
- superficie reale, se diversa dalla precedente;
- superficie territoriale di zona omogenea;
- superficie territoriale dell'area di intervento;
- superficie fondiaria totale e di ciascun lotto;
- superficie utile e volume relativi all'intero intervento;
- abitanti e/o addetti convenzionali insediabili;
- superficie destinata alle opere di urbanizzazione secondaria;
- tipologie edilizie da adottare (indice di fabbricabilità massimo e minimo, altezza massima e minima, rapporto di copertura, distacchi, allineamenti);
- destinazioni d'uso ammesse;

- caratteristiche dimensionali e tecniche delle opere di urbanizzazione primaria e secondaria;
- prescrizioni per la sistemazione e l'arredo degli spazi scoperti;
- tipologie di vegetazione;
- materiali da impegnare e particolari delle finiture esterne;
- tipi di recinzione e accessi carrai e pedonali;
- tipologie di vegetazione stabilite con relazione di tecnico agrario o forestale, regolarmente iscritto all'albo.

11) Dimostrazione numerica della conformità alle norme di ciascun parametro di edificazione e della loro reciproca congruità;

12) I calcoli relativi alle dotazioni previste (parcheggi, campi di gioco, verde primario, ecc.), da riassumere in una tabella sinottica di verifica degli standard urbanistici;

13) La toponomastica, l'orientamento e le alberature esistenti o proposte;  
- eventuali fotografie di plastici e dell'ambiente, disegni delle ombre e quant'altro si ritenga di produrre per un giudizio meditato del progetto;

14) Quant'altro previsto dall'art. 9 della l. R. 71/78 e successive modifiche ed integrazioni.

15) Quant'altro occorra per consentire la corretta e completa interpretazione del piano.

16) Relazione geologica ai sensi dell'art.13 della legge 64/1974, redatta da tecnico all'uopo abilitato.

- 2 - Alla domanda va inoltre allegato lo schema della convenzione, che deve essere stipulata tra il Comune e il/i lottizzante/i della quale fanno parte integrante gli elaborati precedentemente elencati. Qualora l'area oggetto di piano di lottizzazione convenzionato appartenga a più proprietari, oltre ai documenti di cui sopra, occorre produrre un atto notarile nel quale gli stessi dichiarano il loro consenso alla lottizzazione e si impegnano a sostenere gli oneri in solido tra loro.

La convenzione deve prevedere essenzialmente:

a) la cessione gratuita, entro i limiti stabiliti, delle aree necessarie per le opere di urbanizzazione primaria e secondaria e la eventuale monetizzazione delle opere di urbanizzazione secondaria se ammessa;

b) le opere di urbanizzazione che devono essere eseguite a cura e spese del/i lottizzante/i;

c) le garanzie finanziarie che il/i lottizzante devono prestare al Comune, in esecuzione degli obblighi assunti con la stipula della convenzione;

d) le modalità di controllo sull'esecuzione delle opere di urbanizzazione primaria e secondaria, da effettuarsi a cura degli uffici tecnici comunali;

e) le modalità per lo scomputo totale o parziale della quota dovuta a norma delle leggi vigenti e le modalità per il trasferimento delle opere al Comune;

f) le sanzioni a carico dei privati stipulanti per la inosservanza delle norme del piano.

- 3 - In conformità a quanto previsto dalle leggi vigenti, il Sindaco può invitare i proprietari delle aree di una determinata zona a presentare un piano di lottizzazione, e, ove i proprietari non aderiscono, può ordinare la redazione d'ufficio.

- 4 - I piani di lottizzazione sono approvati con delibera del Consiglio comunale salvo i casi previsti dalle leggi in vigore.
- 5 - Se il PA fosse esteso all'intero isolato, debbono essere evidenziati i volumi edilizi esistenti nei lotti limitrofi alla zona da lottizzare, anche di quelli situati al di là delle strade di contorno, ai fini di un corretto ambientamento degli edifici che si propongono.
- 6 - Debbono essere inoltre indicati, in apposite tavole, i servizi e le opere urbanizzate esistenti o programmate necessario all'isolato, all'unità di azionamento, alla zona od all'area da edificare; le rettifiche di confine; le compensazioni fra proprietari; la ripartizione degli oneri urbanizzativi tra quanti vi sono obbligati e quant'altro è necessario al fine di realizzare l'edificazione programmata.
- 7 - Se il piano di lottizzazione investe aree del centro storico od edifici d'interesse archeologico, monumentale o storico - ambientale, così dichiarati dalle leggi vigenti o classificate dal PIANO, la documentazione deve essere integrata da:
  - un'indagine urbanistica che illustri le caratteristiche della struttura urbana nei suoi elementi fisici e socio-economici;
  - una serie di schede storico - critiche degli edifici tutelati o comunque da sottoporre ad interventi di consolidamento, di restauro conservativo o restituivo, di ristrutturazione o di risanamento.
- 8 - Nel caso d'intervento in zona soggetta a vincolo idrogeologico, è necessario allegare alla documentazione una relazione geologica particolareggiata delle aree lottizzate.
- 9 - Nel caso d'insediamenti in tutto od in parte produttivi e nel caso d'insediamenti abitativi i cui liquami debbano recapitarsi nella fognatura comunale, in aggiunta alla documentazione precedente si debbono produrre la documentazione tecnica e l'impegnativa richieste da eventuali norme regionali, miranti a garantire l'osservanza delle norme vigenti in materia di scarichi. Copia della documentazione tecnica va trasmessa contestualmente all'Ente cui, per territorio, compete il controllo degli scarichi.
- 10 - Considerato che tutto il territorio comunale è stato dichiarato sismico, occorre allegare nr.3 copie della relazione geologica del terreno oggetto dell'intervento, per il parere del Genio Civile previsto dall'art. 13 della l. nr. 64/1974.

#### **art. 37.**

##### **Variante al progetto - Interventi non ultimati.**

- 1 - Alla domanda di variante deve essere allegata in duplice copia, la stessa documentazione presentata per l'intervento cui si riferisce, sulla quale devono evidenziarsi le modifiche che s'intendono apportare al progetto a suo tempo approvato.
- 2 - Nel caso di interventi non ultimati, l'interessato deve dare al Sindaco tempestiva comunicazione di ripresa dei lavori, segnalando eventuali varianti, in corso o

programmate, al progetto approvato, facendo riserva di inoltrare la relativa domanda nei termini prescritti.

**art. 38.**

**Interventi per manufatti provvisori - Interventi urgenti.**

- 1 - Alla domanda l'interessato deve allegare la descrizione ed un disegno tecnico del manufatto provvisorio, specificando l'entità dell'area pubblica che verrà occupata, la periodicità dell'occupazione o la sua durata.
- 2 - Il committente di un intervento urgente deve dare immediatamente al Sindaco la comunicazione dell'avvenuto avvio dei lavori, specificando i motivi che l'hanno indotto ad agire e descrivendo le opere intraprese, con riserva di presentare, nel termine massimo prescritto, la domanda di AUT o di CONC.

**art. 39.**

**Autorizzazioni speciali.**

- 1 - I progetti relativi ad immobili vincolati ai sensi delle L. 1089/39 e della L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42, oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, sono sottoposti al preventivo nulla-osta della Soprintendenza ai BB.CC.AA. Sono altresì soggetti a preventivo nulla-osta, da parte dell'Ente competente, gli interventi sugli immobili soggetti a tutela idrogeologica, aeronautica, boschiva o soggetti a leggi sui parchi e sulle riserve naturali.
- 2 - Le opere progettate su terreni attigui a quelli di proprietà dell'ANAS e dell'AP ed in particolare alle relative strade (statali, provinciali od in manutenzione all'ANAS ed all'AP) sono subordinate al preventivo nulla-osta di detti enti, per la definizione della posizione e delle caratteristiche degli accessi.
- 3 - Le opere in c.a. normale o precompresso e le opere a struttura metallica debbono essere denunciate dal costruttore all'Ufficio del Genio Civile competente per territorio, prima del loro inizio, secondo il disposto della L.1086/1971 e dalla L.N. 64/74.
- 4 - Debbono essere sottoposti al visto ed all'approvazione del Comando dei VVF:
  - i progetti di nuovi impianti o costruzioni; i progetti di modifica di quelli esistenti;
  - i progetti di aziende e lavorazioni individuate dalle norme vigenti nonché dalle tabelle A e B del DPR n. 689/1959 e dall'elenco di cui al DM 16-2-1982 e s.m.i.;
  - i progetti di edifici civili ed industriali (nonché di modifica di quelli esistenti) in cui si svolgono, o sono installate, le attività pericolose individuate dalle norme vigenti;
  - i progetti di edifici civili aventi altezza in gronda maggiore di 24 mt., od anche inferiore se destinati alla collettività (scuole, ospedali, biblioteche) o comunque frequentati dal pubblico (supermercati, grandi magazzini, locali di pubblico spettacolo);

- i progetti di edifici civili aventi altezza in gronda inferiore ai 24 mt. ed unità immobiliari al di sopra del secondo piano, quando non siano accessibili, da strada pubblica, alle autoscale dei VVFF.  
I progetti di nuove costruzioni e di nuovi impianti debbono essere redatti conformemente alle disposizioni di sicurezza emanate dal Ministero dell'Interno - Dir. Gen. dei servizi Antincendio e della Protezione Civile. Per l'approvazione dei progetti da parte del Comando provinciale dei VVF e per il rilascio del certificato di prevenzione incendi (o del nulla-osta provvisorio) per l'esercizio dell'attività, va prodotta - ai sensi della normativa vigente in materia di prevenzione incendi - la certificazione (rilasciata da un ente laboratorio o professionista abilitati) che attesti la rispondenza delle caratteristiche dell'edificio, delle attività e dello stato dei luoghi alle prescrizioni e condizioni imposte dalle misure di prevenzione incendi, secondo le direttive del DM 8 marzo 1985. Si applicano le disposizioni della legge sopra richiamata e le procedure previste per gli edifici di pregio, nonché tutte le altre norme vigenti in materia.
  - Per quel che riguarda, inoltre, le prescrizioni a regime di natura geologica a cui dovranno essere assoggettate i singoli progetti da approvare in fase di attuazione, per quel che riguarda l'attuazione delle specifiche previsioni di piano, ivi comprese l'attuazione delle opere di cui alle ZTO "F", prima della progettazione esecutiva delle singole opere per cui valgono le norme di piano occorrerà attivare le procedure di cui al punto H del D.M. 11.03.1988 procedendo, prima della progettazione alla verifica geologica e geotecnica del progetto attraverso le opportune e necessarie indagini geognostiche volte a documentare la fattibilità opere – terreno, individuando i limiti imposti al progetto dalle caratteristiche del sottosuolo; trattandosi di zona sismica si dovranno, inoltre, documentare i criteri di rispetto del vincolo di natura sismica; per quanto sopra l'attivazione delle procedure di progettazione saranno subordinate alla preliminare approvazione da parte del competente ufficio del genio civile ai sensi del punto "H" del D.M. 11.03.1988, del predetto studio geologico e geotecnica di fattibilità.
- 5 - Le opere progettate in zone soggette a vincolo idrogeologico debbono ottenere l'autorizzazione di cui all'art. 7 del RD n. 3267/1923, concessa dal Presidente della GR; analoga autorizzazione del Presidente della GR debbono ottenere l'autorizzazione ex art. 7 della L 1497/1939 sia gli interventi che modificano l'aspetto esteriore dei luoghi definiti in base al punto 1) del DM 21 settembre 1984, convertito, con modificazioni, nella l. 431/1985, oggi confluito del D.Leg. 42/04; nonché le opere d'interesse pubblico da realizzare nelle aree predette o comunque soggette – con LR - a vincolo di tutela naturalistica e/o paesaggistica.
- 6 - I progetti di opere eseguite ai sensi del TU n.1755/1933 e di opere che comportano l'occupazione di aree demaniali, debbono ottenere l'autorizzazione regionale, previo visto di conformità apposto dal Genio Civile, seguendo la procedura indicata da eventuali disposizioni regionali.
- 7 - Nei casi in cui sussistano altri vincoli (minerario, militare, aeronautico, di elettrodotto o di altra natura), deve essere richiesto, con le modalità del presente articolo, il nulla-osta alla competente autorità.



- 8 - In tutti i casi indicati, l'interessato dovrà trasmettere all'Ente competente due copie del progetto per richiedere il preventivo nulla-osta; la relativa autorizzazione dovrà essere quindi allegata alla domanda.

**Cap. 4.**  
**ADEMPIMENTI DI OBBLIGO.**

**art. 40.**  
**Autorizzazione per opere di manutenzione straordinaria.**

- 1 - Le opere di manutenzione straordinaria possono essere autorizzate solo se sono conformi al PIANO ed al RE.
- 2 - L'AUT può essere revocata qualora l'AC accerti la violazione di norme di legge o di RE; l'inosservanza di prescrizioni del PIANO; l'esecuzione di opere non autorizzate od, infine, quando l'esecuzione delle opere proposte non sia più possibile, per circostanze sopravvenute in corso d'opera.

**art. 41.**  
**Interventi vietati od ammessi eccezionalmente.**

- 1 - Negli edifici che, per destinazione d'uso strutture distanze ed altezza, non rispondono alle norme del presente RE, è vietato eseguire interventi che eccedano l'ordinaria manutenzione, a meno che i proprietari adeguino gli edifici stessi alle norme regolamentari.
- 2 - Qualora un intervento si renda necessario ed urgente:
  - per tutelare la pubblica incolumità;
  - per evitare danni agli edifici od agli immobili vicini;
  - per evitare ulteriori maggiori ed irreparabili danni all'immobile stesso; può essere effettuato senza CONC od AUT.
- 3 - In tal caso il proprietario e' tenuto a fame denuncia all'AC nel termine di tre giorni (lavorativi) descrivendo la situazione che si e' venuta a creare e le opere che ritiene strettamente indispensabili a rimuovere lo stato di pericolo imminente o di danno emergente. Nel termine dei successivi sette giorni, egli deve inoltre produrre una perizia tecnica che giustifichi l'intervento effettuato nonché la documentazione pertinente alle opere effettuate.
- 4 - Sono escluse le opere eccedenti quelle strettamente richieste dalla situazione di emergenza, le quali possono effettuarsi solo seguendo le normali procedure.

**art. 42.**  
**Richiesta della CONC o dell'AUT.**

- 1 - La CONC o l'AUT possono essere richieste dal proprietario dell'area (o da un suo rappresentante o mandatario) oppure da altri soggetti che abbiano titolo per chiederla, quali:
  - l'enfiteuta, per gli interventi che gli sono contrattualmente consentiti;
  - il locatario, per le opere manutentive;
  - il superficiario, che abbia il diritto di costruire (fuori od entro terra);
  - il titolare di qualsiasi altro diritto reale (di servitù prediale, d'uso, di abitazione) o soggettivo che lo legittimi al godimento del bene, per i soli interventi connessi a tale godimento; nonché l'usufruttuario, per gli interventi manutentivi, di consolidamento, di risanamento e di restauro.
  
- 2 - Nel caso di immobili di proprietà dello Stato, la CONC o l'AUT possono essere richieste da chi sia munito di un titolo - rilasciato dall'organo statale competente - che gli conferisca il pieno godimento dell'immobile.

**art. 43.**  
**Adempimenti relativi alla CONC od all'AUT.**

- 1 - La domanda di CONC o di AUT deve essere redatta su un modulo predisposto dall'AC, da completare in ogni sua parte.
  
- 2 - Il richiedente ha in particolare l'obbligo di precisare la destinazione d'uso prevista (e quella attuale, nel caso di opere in edifici esistenti); i rapporti di vicinanza; i vincoli di carattere storico, artistico, paesistico od ambientale; gli eventuali vincoli di PIANO ed ogni altra notizia che possa comunque interessare l'area o l'erigendo edificio.
  
- 3 - Sulla domanda di CONC deve essere inoltre dichiarata, attraverso l'elencazione delle caratteristiche tipologiche dell'edificio previsto dal progetto, a quale classe di edifici esso appartiene (se la casa appartiene alla categoria di lusso, si farà riferimento al DM 2 agosto 1969 concernente le abitazioni di lusso); ciò al fine di applicare correttamente sia il contributo di costruzione che gli oneri di urbanizzazione.
  
- 4 - La domanda e gli elaborati di progetto debbono essere firmati, con l'indicazione del rispettivo domicilio:
  - dalle persone per conto delle quali l'opera viene eseguita (committente);
  - dal proprietario del terreno (quando sia persona diversa dal committente) o dal legale rappresentante del proprietario o dei condomini, a norma delle disposizioni del Codice Civile (capo II, titolo Vili, libro III);
  - dal progettista e dal direttore dei lavori, i quali debbono essere professionisti (Ingegnere, Architetto, Geometra, Perito industriale edile od agrario) iscritti ai rispettivi Albi Professionali.
  
- 5 - Sulla domanda di CONC o di AUT deve essere designato l'esecutore dei lavori, il quale dovrà firmarla e firmarne gli allegati. La designazione dell'esecutore dei lavori

- che in nessun caso potrà essere il direttore dei lavori - può essere fatta successivamente alla presentazione della richiesta, ma prima dell'inizio dei lavori L'esecutore deve indicare contestualmente all'AC il tecnico responsabile di cantiere.

- 6 - Per le comunicazioni inerenti al progetto il richiedente potrà eleggere domicilio presso il direttore dei lavori.

#### **art. 44.**

##### **Impegnativa di osservanza dei vincoli del PIANO.**

- 1 - Insieme alla domanda di CONC va presentata un'impegnativa in cui, parafrasando il presente articolo e richiamandone l'integrale osservanza, il richiedente vincoli l'area occorrente per realizzare il volume edilizio (o la SIp) di cui chiede la CONC; si obblighi al rispetto di tutti i vincoli e le previsioni del presente PIANO per l'area di che trattasi.
- 2 - Rilasciata la CONC, l'impegnativa di cui al precedente comma deve essere trascritta sui registri immobiliari a cura e spese del richiedente e notificata in copia all'AC prima del rilascio della licenza di utilizzazione. Ove il richiedente non provveda nei termini indicati, l'AC potrà surrogargli con facoltà di rivalsa; a tal fine il richiedente deve essere obbligato al rimborso da un'apposita clausola dell'impegnativa. La suddetta procedura si applica per qualunque variante al progetto primitivo.
- 3 - Ove successive varianti al PIANO contenessero, per l'area in oggetto, previsioni più favorevoli di quelle trascritte, l'impegnativa può essere variata a richiesta dell'interessato ed a sue spese, in modo da adeguare i precedenti impegni alla nuova più favorevole previsione regolamentare.

#### **art. 45.**

##### **Adempimenti relativi ai PA.**

- 1 - Al PA deve essere allegato uno schema di convenzione (nel caso di lottizzazione convenzionale) oppure uno schema normativo (nel caso di lottizzazione di ufficio) contenenti gli obblighi di cui all'art.8 della L.n.765/1967 e ad eventuali norme secondo quanto previsto dall'art.14 della L.R. 71/78.
- 2 - Tali schemi debbono contenere l'impegno o l'obbligo di cessione gratuita delle aree di urbanizzazione (primaria e secondaria) e di esecuzione delle opere poste eventualmente a carico del lottizzante; in alternativa, debbono specificare l'impegno o l'obbligo per l'assunzione degli oneri finanziari sostitutivi.
- 3 - Gli schemi debbono infine definire l'importo da versare a garanzia dell'esecuzione delle urbanizzazioni e del rispetto degli altri obblighi; nonché le modalità ed i tempi - correlati all'eventuale PPA - per ultimare gli interventi previsti; si deve comunque garantire che l'utilizzazione degli insediamenti sarà contestuale a quella delle opere urbanizzative, secondo gli obblighi e le scadenze fissati dalla convenzione.

**art. 46.**

**Approvazione ed attuazione dei PA.**

- .
- 1- I PA sono approvati con le modalità fissate dalle norme previste dalla L.R.71/78 e successive modifiche, sentito il parere degli uffici competenti (UTC, Ufficiale Sanitario, VVF, Soprintendenza ai Monumenti, purché risultino osservate le disposizioni relative agli scarichi delle acque di rifiuto. Intervenute le necessarie autorizzazioni tutorie - laddove richieste - la convenzione deve essere trascritta sui registri della proprietà immobiliare, a cura e spese del proponente. Per i PA che ricadono nei casi previsti dalle lettere a) c) e d) dell'alt. 12 LR 71/78 e' previsto il nulla osta dell'Assessorato al Territorio e Ambiente il quale adotta le proprie determinazioni entro 90 giorni dalla richiesta. Per i PA che interessino immobili sottoposti ai vincoli di cui al D.Leg.42/04 e' necessario il parere della Soprintendenza ai BB.CC.AA.

**Cap. 5.**

**RILASCIO ED USO DELLA CONC E DELL'AUT.**

**art. 47.**

**Esame delle denunce e delle richieste di intervento.**

- 1 - Nel caso di interventi soggetti a semplice comunicazione, la elencazione e/o la descrizione delle opere debbono essere esaminate dall'UTC il quale - ove ne avverta l'esigenza potrà chiedere il parere dell'Ufficiale Sanitario. Nel caso in cui le opere descritte od elencate configurino un intervento soggetto a CONC o ad AUT, l'UTC provvederà ad attivare i provvedimenti necessari ad evitare ogni abuso.
- 2 - Nel caso di interventi soggetti ad AUT, allo scopo di evitare che - ricorrendovi con frequenza - si modifichi sostanzialmente l'organismo edilizio (pendenza e materiali della copertura; posizione e forma delle aperture esterne; ecc.) o se ne mutino la tipologia e/o la destinazione d'uso, l'AC si riserva di subordinare il rilascio dell'AUT all'esame di tutte le domande che - nell'ultimo triennio - hanno interessato la stessa unità edilizia nonché al parere dell'Ufficiale sanitario ove ne ricorra l'esigenza.
- 3 - Il rilascio della CONC è disciplinato dall'art.36 della L.R. 71/78 e successive modifiche ed integrazioni nonché dall'art.2 della L. R. 17/94.

**art. 48.**

**Comunicazione dell'esito.**

- 1 - La CONC o l'AUT vengono rilasciate dall'AC secondo le modalità di cui all'art.2 della L.R.17/94. Lo schema d'impegnativa di osservanza dei vincoli del PIANO e l'eventuale schema d'impegnativa di osservanza della destinazione d'uso, entrambi debitamente trascritti sui Registri delle proprietà immobiliari, e dietro pagamento della quota del contributo di concessione (compresi eventuali oneri di urbanizzazione e gli altri oneri in base alle tabelle comunali). A tal fine l'AC, ai sensi delle vigenti norme, deve notificare al richiedente, con apposita lettera:

- l'entità e le modalità di pagamento degli oneri d'urbanizzazione e del costo di costruzione (o delle quote sostitutive), quest'ultimo da corrispondersi in corso d'opera sulla base di un'impegnativa da sottoscrivere all'atto del rilascio della CONC medesima;
- i termini d'inizio e di ultimazione dei lavori;
- ogni altro elemento concernente la loro conduzione.

Si seguono le specifiche procedure eventualmente fissate dalla LR. Lo schema d'impegnativa relativo ai vincoli di PIANO sarà tradotto in atto formale, debitamente trascritto sui Registri delle proprietà immobiliari a cura e spese del concessionario, e presentato all'AC contestualmente alla richiesta della licenza di utilizzazione.

- 2 - Il ritardato o l'omesso versamento del contributo afferente alla CONC comportano le sanzioni previste dall'art.50 della L.R. n.71/78.
- 3 - Ove ricorrano le condizioni per l'esenzione parziale o totale dal pagamento degli oneri urbanizzativi o del contributo di costruzione, debbono citarsi - nell'atto di CONC - le norme di legge che consentono tale esenzione.
- 4 - Decorsi 60 giorni dalla presentazione della domanda l'AUT s'intende accordata ad ogni effetto ed il richiedente può avviare i lavori previa comunicazione all'AC. Qualora l'immobile sia vincolato (tutela delle cose d'interesse storico - artistico; protezione delle bellezze naturali; tutela idrogeologica, aeroportuale e boschiva; tutela da leggi sui parchi e sulle riserve naturali), l'AUT deve essere sempre rilasciata in forma esplicita.
- 5 - La CONC o l'AUT, e la copia vidimata del progetto da eseguire, restituita dall'AC, dovranno essere tenute nel luogo di lavoro ed esibite agli agenti preposti al controllo.

**art. 49.**  
**CONC ed AUT gratuite.**

- 1 - La CONC e' gratuita per i seguenti interventi:
  - per le opere da realizzare nelle zone agricole, ivi comprese le residenze in funzione della conduzione del fondo e delle esigenze dell'imprenditore agricolo e dei dipendenti dell'azienda, ai sensi delle norme regionali o - in mancanza - dell'art. 12 della L n. 153/1975.
  - per gli interventi di ristrutturazione, purché non comportino aumento del carico urbanistico e/o mutamento della destinazione d'uso e purché il concessionario si impegni, mediante convenzione od atto unilaterale d'obbligo, a praticare prezzi di vendita e canoni di locazione degli alloggi concordati con l'AC, oltre che a concorrere negli oneri di urbanizzazione;
  - per gli interventi di ristrutturazione e di ampliamento (in misura non superiore al 20%) di edifici unifamiliari;  
per le modifiche interne necessarie per migliorare le condizioni igieniche e statiche delle abitazioni, ancorché comportino l'aggiunta di volumi tecnici in cui installare gli impianti tecnologici;

- per gli impianti, le attrezzature e le opere pubbliche o d'interesse generale realizzate dagli enti istituzionalmente competenti; nonché per le opere di urbanizzazione, eseguite anche da privati, in attuazione di strumenti urbanistici;
  - per le opere da realizzare in attuazione di norme o di provvedimenti emanati a seguito di pubbliche calamità;
  - la CONC e' altresì gratuita per gli interventi minori che la richiedono.
  - Per i casi previsti nell'art.42 della LR 71/78 e successive modificazioni.
- 2 - Qualora nei dieci anni dall'ultimazione dei lavori la destinazione d'uso delle opere realizzate con CONC gratuita venga mutata, il concessionario e' tenuto a pagare il contributo di CONC nella misura massima dovuta per la nuova destinazione, al momento della conversione d'uso o del suo accertamento da parte dell'AC.
- 3 - Il concessionario non e' tenuto al pagamento del costo di costruzione nel caso di edilizia convenzionata e nel caso di interventi riguardanti immobili dello Stato.
- 4 - L'AUT e' gratuita (art.5 L.R. 37/85) per le opere di manutenzione straordinaria, restauro e risanamento conservativo, come definiti all'art. 20 della LR 71/78 nonché per quant'altro previsto nel succitato articolo 5 della L.R.37/85.

**art. 50.**  
**CONC per edifici non residenziali.**

- 1 - La CONC relativa a costruzioni od impianti destinati ad attività industriali o artigianali (per la trasformazione dei beni e la prestazione di servizi) e' soggetta al pagamento di un contributo pari all'incidenza delle spese di urbanizzazione, di quelle necessarie al trattamento ed allo smaltimento dei rifiuti solidi liquidi e gassosi e di quelle necessarie alla sistemazione dei luoghi le cui caratteristiche siano alterate dall'intervento. L'incidenza di tali opere viene deliberata dal CC in base ai parametri definiti dalla Regione, secondo quanto disposto dal D.P.R. 380/01 e dall'art. 45 della L.R. n.71/78
- 2 - La CONC relativa a costruzioni od impianti destinati ad attività turistiche, commerciali e direzionali e' soggetta al pagamento di un contributo pari all'incidenza delle opere di urbanizzazione e di una quota deliberata dal CC in relazione ai diversi tipi di attività.
- 3 - Qualora nei dieci anni dall'ultimazione dei lavori la destinazione d'uso dei fabbricati venga mutata, il Concessionario deve pagare il contributo di CONC nella misura massima dovuta, per la nuova destinazione, al momento della conversione d'uso o del suo accertamento da parte dell'AC.

**art. 51.**  
**Attuazione diretta delle opere urbanizzative.**

- 1 - Nel caso in cui il Concessionario abbia chiesto di potere realizzare direttamente le opere di urbanizzazione, egli deve confermare tale disponibilità all'AC, dopo che gli

sarà stato notificato - seguendo le procedure fissate da eventuali norme regionali - l'ammontare degli oneri di urbanizzazione a suo carico.

- 2 - In tal caso il Concessionario e' tenuto a presentare il progetto esecutivo ed il computo metrico estimativo delle opere; l'AC si pronunzia sulla loro ammissibilità dopo averne valutata la convenienza nel pubblico interesse ed avere accertato che esse non siano già incluse in programmi comunali di attuazione diretta. In caso di assenso l'AC fissa i modi ed i tempi di realizzazione delle opere, le eventuali prescrizioni, le garanzie finanziarie da produrre al fine di un puntuale adempimento dei relativi obblighi, nonché l'entità' del contributo di CONC residuo, dedotto l'ammontare delle opere che verranno eseguite direttamente dal Concessionario.

**art. 52.**  
**Rilascio della CONC.**

- 1 - Il rilascio della CONC e' subordinato ai seguenti adempimenti da parte del Concessionario:
  - presentazione dell'attestato di avvenuto versamento, alla Tesoreria civica, degli oneri di urbanizzazione dovuti (salvo il caso di esenzione totale) o della prima rata (nel caso di rateazione);
  - presentazione dell'attestato di avvenuto versamento, alla Tesoreria civica, del costo di costruzione (salvo il caso di CONC gratuita) o della prima rata (nel caso di rateazione);
  - per gli interventi relativi ad edifici produttivi, l'attestato deve concernere - invece - l'avvenuto versamento delle quote (o della prima rata) dovute per il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti (quota ecologica) e per il ripristino dei luoghi alterati (quota ambientale), sostitutive del costo di costruzione;
  - presentazione dello schema d'impegnativa di osservanza dei vincoli di PIANO e della destinazione d'uso, ove richiesta;
  - presentazione dei documenti attestanti l'avvenuto rilascio delle autorizzazioni speciali cui le opere oggetto dell'intervento fossero eventualmente subordinate.

**art. 53.**  
**Carattere della CONC.**

- 1 - La CONC e' personale, cioè vale per il Concessionario al quale risulta intestata; essa e' però trasferibile ai successori od aventi causa (subentranti), purché ne venga comunicato tempestivamente all'AC il trasferimento.
- 2 - Il trasferimento deve essere comunicato su carta legale, allegando un documento che ne comprovi la legittimità.
- 3 - Il trasferimento non altera il decorso dei termini d'inizio e di ultimazione dei lavori fissati nell'atto di CONC volturato.

- 4 - Salvo i casi di annullamento esplicitamente elencati in apposito articolo, la CONC e' irrevocabile e non incide sulla titolarità della proprietà o di altri diritti reali relativi agli immobili realizzati grazie ad essa.
- 5 - In calce alla CONC originaria verranno annotati - a cura dell'AC - i suoi eventuali trasferimenti purché documentati da regolari atti, registrati e trascritti nei registri immobiliari. L'alienazione della nuda proprietà o la costituzione di diritti reali sull'area interessata dalla costruzione non costituiscono da sole titolo di trasferimento della CONC.

**art. 54.**  
**Pubblicità della CONC.**

- 1 - L'atto di CONC notificato al richiedente deve essere affisso all'Albo Pretorio comunale per quindici giorni consecutivi, a libera visione del pubblico.
- 2 - Chiunque vi abbia interesse può prendere visione del progetto esibito ed approvato, nonché di tutti gli altri atti e documenti inerenti la richiesta di CONC e può impugnare il provvedimento dell'AC.
- 3 - L'affissione dell'atto di CONC all'Albo Pretorio comunale non fa decorrere i termini per l'impugnazione.

**art. 55.**  
**Impugnazione della CONC.**

- 1 - Il richiedente della CONC - quando non sussistano le condizioni per il silenzio/assenso di cui all'art.2 della L.R. n.17/94 - può ai sensi dell'art.3 della L.R. 30.04.1991 n.10, contro il provvedimento di diniego, e esperire ricorso giurisdizionale al tribunale Amministrativo Regionale, sezione di Catania, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana, rispettivamente nei termini di 60 giorni e di 120 giorni dalla notificazione dell'atto.

**art. 56.**  
**Rispetto delle leggi, dei regolamenti e dei diritti di terzi.**

- 1 - La CONC o l'AUT costituiscono una semplice presunzione della conformità delle opere stesse alle leggi ed ai regolamenti in vigore, nonché alle reali dimensioni e condizioni del terreno da utilizzare e dei fabbricati circostanti; esse non esonerano pertanto il beneficiario dall'obbligo di attenersi a dette leggi e regolamenti sotto la sua responsabilità, e restano sempre salvi ed impregiudicati i diritti di terzi.
- 2 - Nel corso dei lavori nessuna variazione od aggiunta può essere fatta al progetto approvato senza averne ottenuto specifica autorizzazione.



**art. 57.**  
**Scadenza della CONC.**

- 1 - Le concessioni relative ai singoli edifici non possono avere validità complessiva superiore a tre anni dall'inizio dei lavori, che devono comunque essere iniziati entro un anno dal rilascio della concessione, eventuali proroghe sono disciplinate dall'art.36 L.R. 71/78.

**art. 58.**  
**Annullamento e decadenza della CONC e dell'AUT.**

- 1 - La CONC può essere annullata quando autorizzi opere non conformi alle prescrizioni del PIANO vigente e di quello adottato o che ne costituiscano violazione, ai sensi dell'art.7 della L. n.765/67.
- 2 - In particolare, la CONC può essere annullata:
  - quando sia stata dolosamente ottenuta in base a falsa documentazione;
  - quando si sia contravvenuto alle disposizioni di legge e di regolamento o non si siano osservate le prescrizioni della CONC;
  - quando l'edificio da restaurare, risanare o ristrutturare sia stato interamente demolito in corso d'opera;
  - quando venga distrutto o gravemente mutilato, senza il consenso dell'AC, l'impianto verde ed arboreo esistente sul lotto;
  - quando il direttore dei lavori non abbia assunto l'effettiva direzione o l'abbia abbandonata e non sia stato sostituito;
  - quando il progetto sia stato redatto e firmato da un tecnico non abilitato.
- 3 - La CONC deve essere dichiarata decaduta quando, subentrando previsioni urbanistiche o norme edilizie contrastanti con quelle applicate, le opere non siano state ancora iniziate o se iniziate - non siano state completate entro il termine prescritto. Sono fatte salve le cause di decadenza previste da eventuali leggi speciali.
- 4 - L'ordinanza di annullamento conterrà:
  - la contestazione del fatto;
  - la comunicazione dell'annullamento;
  - l'eventuale ordine di sospendere i lavori di costruzione, se nel caso ammettendo esclusivamente l'esecuzione delle opere volte ad eliminare l'infrazione che ha provocato l'annullamento;
  - l'ordine di eliminare l'infrazione che ha provocato l'annullamento;
  - le sanzioni deliberate.

Nel caso di annullamento della CONC, quando non sia possibile rimuovere i vizi procedurali od effettuare la restituzione in pristino, si applicano le sanzioni previste dagli artt. 11 e 20 della L n. 47/1985 e s.m.i..
- 5 - Il rinnovo della CONC potrà avvenire quando il titolare avrà ottemperato alle prescrizioni contenute nella ordinanza di annullamento.

- 6 - L'AUT, sia essa tacita od esplicita, decade se, trascorsi 120 gg. dalla formazione del silenzio-assenso o dal rilascio, il richiedente non ha avviato i lavori.

**art. 59.**

**CONC ed AUT in sanatoria.**

- 1 - Quando l'opera eseguita in assenza di concessione ed autorizzazione è conforme agli strumenti urbanistici generali e di attuazione approvati e non in contrasto con quelli adottati sia al momento della realizzazione dell'opera, sia al momento della presentazione della domanda si applicano le disposizioni di cui all'art. 13 L. 47/85 e alla circolare Assessoriale Territorio e Ambiente 30/07/1993.
- 2 - Sono suscettibili di sanatoria (ordinaria) le varianti in corso d'opera di cui all'art.3 della L.n. 47/1985, nonché (sanatoria eccezionale) le opere abusive ultimate nei termini ed ai sensi della legge 724/94 e s.m.i., eseguite senza il prescritto atto abilitato (CONC od AUT) od in difformità dallo stesso, oppure eseguite in base ad un atto abilitativo annullato, decaduto o comunque divenuto inefficace (od il cui procedimento sia in corso).

**Cap. 6.**

**CONDUZIONE DEI LAVORI - VERIFICHE – SANZIONI.**

**art. 60.**

**Verifica del perimetro e richiesta dei punti fissi.**

- 1 - Prima d'iniziare i lavori per interventi di nuova costruzione o di recinzione, il concessionario deve richiedere all'AC la ricognizione della linea di confine con gli spazi pubblici dell'area di pertinenza dell'edificio oggetto della CONC. Nell'eseguire i lavori, egli deve inoltre attenersi ai punti fissi di linea e di livello che gli sono stati comunicati dall'UTC. Tutte le spese sono a carico del richiedente, che deve provvedere al versamento di un deposito all'atto della richiesta.
- 2 - La consegna dei punti fissi e' fatta con apposito verbale entro 30 giorni dalla presentazione della domanda; detto verbale deve essere sottoscritto anche dalle parti private per presa d'atto. Ove le operazioni non siano eseguite da personale dell'AC, il richiedente e' tenuto a fornire il personale ausiliario ed i mezzi d'opera necessari, ed a consentire che un funzionario comunale diriga le necessarie operazioni indicate dall'UTC.
- 3 - Circa lo smaltimento delle acque nere e piovane, il proprietario dovrà chiedere l'indicazione della quota e della sezione della fogna stradale, nel caso sia possibile lo smaltimento per deflusso naturale; in caso contrario dovrà attenersi al sistema di smaltimento prescrittogli dall'AC.
- 4 - Prima d'iniziare gli scavi per nuove costruzioni non confinanti con spazi pubblici o da eseguire in base a PA, l'AC deve verificare sul terreno l'esatta ubicazione delle stesse, il cui perimetro deve essere stato preventivamente segnato e picchettato. Il

concessionario deve farne richiesta scritta e l'AC deve provvedere alla verificata entro 15 giorni dalla richiesta.

- 5 - Per le costruzioni confinanti con spazi pubblici, appena l'opera raggiunge il piano stradale, il titolare deve darne avviso scritto all'AC perché effettui (entro sette giorni) gli opportuni controlli; egli potrà riprendere i lavori solo dopo tale accertamento o dopo che sia trascorso il termine suddetto.
- 6 - Gli edifici non possono invadere il suolo pubblico neppure con le fondazioni, ne' possono trasmettergli spinte orizzontali che possano arrecare danni alle opere pubbliche contigue.

#### **art. 61.**

##### **Inizio, esecuzione e termine dei lavori.**

- 1 - Prima d'iniziare i lavori autorizzati, il concessionario dovrà:
  - depositare in cantiere la CONC stessa per esibirla ad ogni richiesta degli agenti preposti al controllo;
  - ottenere i punti fissi di allineamento e di quota;
  - depositare in Comune le dichiarazioni del direttore dei lavori e del costruttore, abilitati a tale esercizio, con cui essi accettano l'incarico loro affidato, nel caso in cui non abbiano firmato la domanda di CONC;
  - comunicare all'AC per iscritto la data d'inizio dei lavori.
- 2 - I lavori autorizzati debbono essere conformi al progetto ed alle modalità esecutive fissate dalla CONC; eventuali varianti od aggiunte sono soggette a nuova CONC.
- 3 - I lavori debbono essere condotti con celerità e continuità ed eseguiti a regola d'arte, in conformità alle norme legislative e regolamentari vigenti in materia, in modo da arrecare il minimo disturbo alle persone e da garantire l'incolumità pubblica.
- 4 - E' fatto obbligo di comunicare all'AC per iscritto l'avvenuta ultimazione dei lavori e di chiedere la licenza di utilizzazione; in tale sede, l'interessato deve consegnare all'AC l'atto formale di assunzione dei vincoli urbanistici, debitamente trascritto sui registri immobiliari.

#### **art. 62.**

##### **Interruzione dei lavori.**

- 1 - Nel caso di sospensione dei lavori il concessionario deve darne comunicazione scritta all'AC alla quale va successivamente notificata - sempre per iscritto - la ripresa dei lavori.
- 2 - Durante il periodo di sospensione, il concessionario deve eseguire le opere necessarie a garantire la solidità degli scavi e delle parti costruite. In caso d'inadempienza, l'AC provvederà a norma della vigente normativa ed a spese

dell'interessato; trascorso un mese dall'interruzione delle opere, e salvo il caso di provata causa di forza maggiore, l'AC ha facoltà di far cessare l'eventuale occupazione del suolo pubblico.

#### **art. 63.**

##### **Verifiche ed ispezioni tecniche in corso d'opera.**

- 1 - Nel corso dei lavori il concessionario deve chiedere ai competenti uffici comunali:
  - una prima visita, appena l'opera raggiunge il piano stradale (solo per le costruzioni confinanti con spazi pubblici), per la verifica dei punti fissi;
  - una seconda visita, a costruzione ultimata, per le verifiche di conformità dell'edificato agli elaborati grafici allegati alla CONC e sue eventuali varianti, verifiche necessario al rilascio della licenza di utilizzazione.
- 2- L'AC ha, comunque, la facoltà di effettuare in qualsiasi momento visite straordinarie, intese sempre ad accertare che la costruzione corrisponda al progetto approvato.
- 3- Quando venga accertato l'inizio di opere eseguite senza titolo, sia constatata l'inosservanza delle norme di legge e di regolamento o la non rispondenza delle opere alle prescrizioni del PIANO ed alle modalità esecutive fissate dall'atto abitativo (CONC od AUT), l'AC sospende i lavori ed adotta i provvedimenti di cui all'art.2 e seguenti della LR n.37/1985.

#### **art. 64.**

##### **Licenza di utilizzazione.**

- 1 - Nessun edificio nuovo, ristrutturato, o sottoposto a risanamento conservativo o ad opere di adeguamento ad una nuova destinazione d'uso può essere occupato o rioccupato neppure parzialmente - senza la dichiarazione (licenza di utilizzazione) prevista dalla vigente normativa, salvo che l'AUT o la CONC rilasciate per gli interventi edilizi non escludano espressamente l'esigenza della nuova licenza di utilizzazione.
- 2 - La licenza di utilizzazione (detta anche abitabilità per gli edifici residenziali, gli uffici, le scuole, i gabinetti medici, le sale di lettura o di riunione e simili destinazioni e di agibilità per quelli produttivi, destinati cioè ad attività artigianali, industriali e commerciali) deve essere richiesta per iscritto e su carta legale - direttamente o con Raccomandata RR - dal concessionario ed accompagnata da una dichiarazione congiunta dello stesso, del committente, del costruttore e del direttore dei lavori, ognuno per quanto di sua pertinenza, dalla quale risulti che le opere eseguite sono conformi al progetto approvato e relative varianti (anch'esse approvate) nonché alle eventuali prescrizioni e modalità esecutive dell'atto di CONC. A norma dell'art. 6 della L n. 47/1985 e successive modifiche i dichiaranti sono responsabili di eventuali violazioni, ai fini e per gli effetti delle norme di cui al Capo I della stessa legge, salvo - per il direttore dei lavori - il caso di contestazione previsto dal cpv 2 dell'art. citato.

- 3 - La licenza di utilizzazione relativa all'abitabilità, agibilità e conformità e' rilasciata ai sensi dell'art.3 L. R. 17/94.
- 4 - La visita di controllo viene effettuata mediante una ispezione della costruzione compiuta dall'Ufficiale sanitario e dal Capo dell'UTC o da loro delegati. Della stessa deve essere data notizia nei modi di legge, almeno cinque giorni prima, al concessionario, al costruttore ed al direttore dei lavori i quali tutti possono presenziare alle operazioni di controllo e verifica. Nel corso dell'ispezione, l'Ufficiale sanitario accerta il rispetto delle norme igienico - sanitarie vigenti; il Capo dell'UTC assiste l'Ufficiale sanitario e verifica la corrispondenza tra il progetto approvato e l'opera realizzata.
- 5 - Della visita di controllo deve essere redatto, a cura del Capo dell'UTC o dal suo delegato, un processo verbale che deve essere sottoscritto da tutte le persone presenti all'ispezione. Nel processo verbale debbono essere riportati i pareri dell'Ufficiale sanitario e del Capo dell'UTC o dei loro delegati; esso viene quindi trasmesso all'AC per la decisione.
- 6 - Il rilascio della licenza di utilizzazione e' subordinato alla presentazione all'UTC, da parte del concessionario, dei documenti che seguono:
  - ricevuta attestante il pagamento dei diritti comunali;
  - ricevuta attestante il pagamento della tassa di concessione governativa;
  - certificato di eseguito collaudo da parte del Comando provinciale dei VVF per le costruzioni di altezza superiore a ml.24 nonché per gli edifici industriali, commerciali o di carattere speciale;
  - ricevuta attestante la presentazione ai competenti organi del certificato di collaudo previsto dall'art.7 della L.n. 1086/1971 per le opere strutturali e fotocopia autentica dello stesso;
  - licenza d'uso del Genio Civile per le opere strutturali.In caso contrario, il termine di cui al comma terzo non decorre.
- 7 - Nel caso di inutile decorso del termine, il richiedente, con raccomandata R. R., deve diffidare l'AC a pronunciarsi entro e non oltre trenta giorni dalla data di ricezione della raccomandata stessa, decorsi i quali la richiesta s'intenderà accolta. Contro il diniego dell'abitabilità e dell'agibilità e' ammesso, nel rispetto delle norme di legge, ricorso gerarchico al Medico provinciale, ovvero, ricorso giurisdizionale.
- 8 - La licenza di utilizzazione specifica la destinazione d'uso di ogni locale, anche accessorio, delle singole unità immobiliari, in conformità con le indicazioni rilevabili dagli elaborati allegati all'AUT od alla CONC e loro successive varianti. Essa non sostituisce le approvazioni od autorizzazioni delle Autorità competenti, previste dalle norme in vigore per le costruzioni non adibite ad abitazione. In caso di modifica della destinazione d'uso di un fabbricato o di sue unità immobiliari, eseguita senza la necessaria preventiva CONC, la licenza di utilizzazione e' revocata per le parti d'immobile interessate dalla modifica.

- 9 - Se l'esecuzione delle opere non risulta - in materia di requisiti igienici - conforme alle disposizioni di legge e dei regolamenti, al progetto approvato ed alle eventuali varianti autorizzate, l'AC, oltre ad avvalersi delle facoltà di cui ai successivi articoli, rifiuta la licenza di utilizzazione ed applica, con le procedure fissate dalla L.n.47/1985, le sanzioni previste per la violazione delle norme urbanistiche ed edilizie.
- 10 - L'AC può anche ordinare lo sgombero dei locali ove questi risultino occupati o continuino ad esserlo dopo l'ordinanza di sgombero, a norma della vigente normativa.
- 11 - Il certificato di abitabilità o agibilità, ai fini del conseguimento della sanatoria ex L.R.37/85 può essere rilasciato in deroga ai requisiti fissati dalle norme regolamentari, qualora le opere sanate non contrastino con le disposizioni vigenti in materia di sicurezza statica e di prevenzione incendi e infortuni.

**art. 65.**

**Rilevamento del patrimonio edilizio.**

- 1 - I fabbricati siti nel territorio del Comune sono oggetto di rilevamento comunale volto a valutazioni di carattere statistico, edilizio ed urbanistico. Tale rilevamento riguarda sia gli edifici che le singole unità immobiliari.
- 2 - Le indicazioni relative alle destinazioni d'uso, alla tipologia edilizia, alla dotazione di impianti e servizi, allo stato di esercizio e manutenzione dell'edificio o dell'unità immobiliare ed a quanto altro necessario per il rilevamento di cui sopra, sono raccolte in apposita scheda.
- 3 - Il proprietario di ciascun immobile o di parte del medesimo e' tenuto a redigere l'apposita scheda di rilevamento in occasione della presentazione della domanda di licenza d'uso; e' tenuto, altresì, a comunicare all'AC le eventuali variazioni degli elementi rilevati, anche se per le stesse non sia stata necessaria l'AUT o la CONC. Detta comunicazione deve essere effettuata entro sessanta giorni dall'intervenuta variazione.

**art. 66.**

**Vigilanza sui lavori e contestazione delle infrazioni.**

- 1 - I funzionari dell'UTC, l'Ufficiale sanitario, i vigili urbani ed i vigili sanitari sono tenuti ad accertare che chiunque esegua lavori contemplati dal presente RE sia in possesso della relativa CONC. A questo fine, il titolare ha l'obbligo di esporre alla pubblica vista, sul luogo dei lavori, un cartello contenente il numero e la data della CONC stessa, i nomi del concessionario, del costruttore, del direttore dei lavori e la destinazione d'uso prevista.
- 2 - I Vigili Urbani e vigili Sanitari, secondo le rispettive competenze, hanno il compito di vigilare sui lavori in corso per assicurarne l'esecuzione in conformità alle norme

generali vigenti in materia, alle norme del presente RE, nonché al progetto approvato ed alle eventuali prescrizioni della CONC.

- 3 - Per espletare tale compito, i funzionarie gli agenti comunali incaricati della sorveglianza, muniti di apposita tessera di riconoscimento, hanno il diritto di accedere ovunque si eseguano lavori e di esaminare i documenti tecnici necessari per una completa verifica della condotta dei lavori.
- 4 - Accertate le infrazioni, i funzionari e gli agenti comunali debbono contestarle nei modi di legge, nonché farne tempestiva relazione all'AC, la quale e' tenuta a compiere gli adempimenti di competenza; gli ufficiali ed agenti di polizia giudiziaria sono, inoltre, tenuti a darne comunicazione immediata alle competenti autorità così come previsto dall'art.2 della L R.37/85.

**art. 67.**  
**Sospensione dei lavori.**

- 1 - L'AC ordina la sospensione dei lavori quando:
  - le opere, eseguite od in corso di esecuzione, non sono state oggetto di una regolare CONC;
  - le opere, anche se già ultimate, sono difformi dal progetto approvato e dalle prescrizioni della CONC;
  - le opere non rispondono alle prescrizioni del PIANO e del RE.
- 2 - La sospensione dei lavori può essere inoltre ordinata quando:
  - il direttore dei lavori non ha assunto l'effettiva direzione degli stessi o l'ha abbandonata senza essere sostituito;
  - non e' stata data comunicazione all'AC del cambiamento del direttore medesimo o dell'esecutore del cantiere.
- 3 - L'ordine di sospensione va notificato al concessionario od al proprietario dell'immobile in cui si eseguono le opere contestate, nonché al direttore dei lavori ed al costruttore (se conosciuto).
- 4 - L'adempimento all'ordine di sospensione e' assicurato dagli agenti e dai funzionali all'uopo preposti, che svolgono sul cantiere periodica sorveglianza. Se l'ordine di sospensione viene trasgredito, si applica quanto previsto dall'art.48 della L.R.71/78. La sospensione dei lavori può essere assicurata anche mediante apposizione di sigilli, piantonamento e con ogni altro adeguato modo di controllo che l'AC ritenga, caso per caso, opportuno.
- 5 - Tutti gli oneri sono a carico solidale del titolare della CONC, del committente, del direttore dei lavori e dell'esecutore delle opere, salvo che uno non abbia contestato all'altro e comunicato all'AC la non conformità delle opere eseguite od in esecuzione. Nei casi in cui al punto 2, le spese sono invece a carico di chi ha causato gli oneri. Le spese sono riscosse con le norme stabilite dal RD n.639/1910. La prosecuzione dei lavori può essere autorizzata sia per rimuovere le cause che hanno

dato luogo alla sospensione che per completare le opere, sempre che non siano nel frattempo scaduti i termini di validità della CONC.

- 6 - Quando e' accertato che i lavori sono difformi dal progetto approvato si applicano le norme previste dall'art.7 della L.R. 37/85
- 7 - La sospensione dei lavori viene ordinata indipendentemente dall'applicazione dell'ammenda, con riserva di adottare i provvedimenti (modifica delle opere, demolizione, rimessa in pristino) richiesti dall'inosservanza, senza pregiudizio delle successive sanzioni amministrative e penali previste dalla LR n.47/1985 modificate ed integrate dalla L.R.37/85 (Capo I) sopra richiamata, nonché delle sanzioni di legge a carico dei responsabili (concessionario, direttore dei lavori ed esecutore delle opere), giusto l'art.6 della L.n.765/1967. L'ordine di sospensione cessa di avere efficacia se entro un mese dalla sua notifica l'AC non ha adottato i provvedimenti definitivi.

#### **art. 68.**

##### **Manutenzione e revisione periodica degli edifici.**

- 1 - I proprietari sono tenuti a mantenere gli edifici in condizioni di abitabilità e di decoro ed a tenere le relative aree di pertinenza in ordine ed in buono stato di conservazione.
- 2 - Quando tali condizioni vengano meno, i proprietari debbono provvedere alle opportune riparazioni ed ai necessari rifacimenti, nel termine eventualmente fissato dall'AC, richiedendo preventivamente - ove necessario - l'AUT o la CONC. In difetto, l'AC procederà in danno del proprietario.
- 3 - L'AC può fare eseguire in ogni momento ispezioni dal personale tecnico e sanitario del Comune o da altro personale qualificato, per accertare le condizioni di abitabilità e di decoro degli edifici.

#### **art. 69.**

##### **Contravvenzioni e sanzioni penali.**

- 1 - La contravvenzione e' elevata dai vigili urbani e deve essere intimata ed accertata con verbale redatto a termini di legge.
- 2 - Essa non può essere conciliata se prima il contravventore non abbia dimostrato di avere posto riparo all'atto lesivo compiuto. Per le infrazioni alle norme del presente RE, ove non costituiscano reato per effetto di altre disposizioni di legge e di altri regolamenti comunali, e' prevista la denuncia all'Autorità' Giudiziaria competente; si applicano le sanzioni penali stabilite dalla L.n.47/1985 modificate ed integrate dalla L.R.37/85 (Capo I).
- 3 - Per le infrazioni alle norme igieniche, si applicano le penalità stabilite dal TU delle leggi sanitarie.



**Art. 70.**  
**Demolizione d'ufficio od acquisizione delle opere.**

- 1 - A norma dell'art.7 della L. n.47/85, come modificato dall'art.3 della L.R. n.37/1985, accertata l'esecuzione di opere in assenza di CONC, in totale difformità dalla medesima, ovvero con le variazioni essenziali di cui all'art. 4 della stessa legge , l'AC, ingiunge la demolizione delle opere abusive ai responsabili della violazione.
- 2 - In mancanza della demolizione, il bene e l'area di sedime sono acquisiti di diritto ai sensi dell'art.7 della L.R. 47/1985 al patrimonio (disponibile) del Comune.
- 3 - Alla demolizione d'ufficio provvedono gli organi dell'AC, previo avviso notificato al proprietario e - se i lavori non sono ancora ultimati - anche al concessionario (se persona diversa da quelle sopradette), al direttore dei lavori ed al titolare dell'impresa che li sta eseguendo.
- 4 - Quando l'ordine di demolizione d'ufficio non si estenda all'intero edificio, ma soltanto ad una parte di esso, l'abbattimento può avvenire solo se non coinvolge parti non abusive o non compromette la stabilità della parte restante dell'edificio o di edifici contigui anche di altra proprietà. L'UTC redige la nota delle spese per l'esecuzione d'ufficio, che sono a carico dei responsabili della violazione. In caso diverso si applicano le disposizioni di cui al Capo I della L.n.47/1985, modificate dalla L.R.37/85 impregiudicata la facoltà del contravventore d'eseguire, a proprie cure e spese, le opere necessario ad assicurare la stabilità della parte di edificio conforme e la sicurezza della demolizione anche nei confronti di terzi.
- 5 - La nota delle spese, sentiti gli interessati, e' resa esecutoria ed e' riscossa dall'esattore nelle forme e con i privilegi fiscali previsti dalla vigente normativa.
- 6 - Si applicano, comunque, le sanzioni, anche penali, previste dalla legge sopra citata.

### **TITOLO III.**

#### **PROGETTAZIONE DELLE OPERE**

##### **Cap. 7.**

##### **EDIFICI ABITATIVI.**

###### **art. 71.**

###### **Dimensione e dotazione minima degli alloggi.**

- 1 - In conformità al DM 5-7-1975, gli alloggi in edifici urbani devono avere una superficie abitabile minima (superficie totale netta dei vani utili, esclusi i vani accessori) per ogni abitante di mq. 14 per i primi 4 posti-letto previsti e di mq. 10 per ciascuno dei posti-letto successivi.
- 2 - I monocalci (cioè gli alloggi costituiti da un vano utile più servizi) debbono avere una superficie globale minima di mq. 28 se dotati di un solo posto-letto e di mq. 38 se dotati di due posti-letto.
- 3 - Gli alloggi debbono essere costituiti da uno o più locali di soggiorno, almeno da una cucina o da una cabina di cottura con tinello e da un bagno con più di due apparecchi e con vasca o piatto-doccia.
- 4 - Il numero dei locali di servizio deve essere adeguato al numero di persone cui l'alloggio è destinato.

###### **art. 72.**

###### **Caratteristiche dei locali di abitazione.**

###### **A - EDIFICI URBANI.**

- 1 - In conformità al DM 5-7-1975 e fatte salve le norme di cui all'art.43 della L.457/1978, e dall'art.26 LR 37/85 negli edifici urbani i locali di abitazione - cioè destinati a dimora abituale di persone - debbono avere le superfici minime:
  - stanza di soggiorno, obbligatoria per ogni alloggio: sup. mq. 14;
  - tinello con cabina di cottura: sup. mq. 14;
  - stanza da letto: sup. mq. 9, con larghezza non inferiore a m. 1,80;
  - gabinetti con più di tre apparecchi: mq. 3,50.Sono ammesse cabine di cottura o cucinini di sup. non inferiore a mq. 4,00. Nelle cucine e nei cucinini la conformazione planimetrica del locale e la disposizione delle apparecchiature debbono escludere la possibilità di sistemarvi dei letti.
- 2 - L'altezza minima interna utile dei locali di abitazione negli edifici di nuova costruzione è fissata in m. 2,70, con l'interpiano non inferiore a m.3; per gli interventi di recupero del patrimonio edilizio esistente nonché per gli interventi di recupero ai sensi della L.R.37/85 valgono le disposizioni della L.n.457/1978 e le disposizioni del successivo punto riferito agli edifici esistenti nei nuclei antichi. Inoltre:

- per il piano terreno, l'altezza minima del piano dal marciapiede stradale (o da quello del terreno sistemato per gli edifici arretrati di almeno 5 m. dal filo stradale) all'intradosso del soffitto non può essere minore di m. 3,00;
- per i sottotetti abitabili in edifici esistenti, l'altezza minima ammessa di m. 2,70 e' quella media del locale; l'altezza minima non può essere però inferiore a m. 2,10.
- per i locali coperti a volta, l'altezza minima prescritta si misura a metà saetta;
- gli impalcati a mezza altezza sono ammessi alle seguenti condizioni: la parte a tutta altezza del locale deve avere una cubatura di almeno 40 mc. ed una altezza minima di m. 4,80 (di cui m. 2,40 per il locale e m. 2,10 per il soppalco); il soppalco non deve coprire più di 1/3 del locale.

L'altezza media può essere ridotta a m. 2,40 nei gabinetti, negli antigabinetti degli edifici non residenziali, negli spogliatoi, negli spazi di disimpegno o destinati alla circolazione orizzontale e verticale. Può essere ridotta a m. 2,10 negli antigabinetti e nei disimpegni degli edifici residenziali e nei locali non destinati alla permanenza di persone.

- 3 - La somma del volume dei locali di abitazione di un alloggio (divisi o indivisi) non deve essere inferiore a 32 mc. per persona (o posto-letto).

#### B - EDIFICI ESISTENTI NEI NUCLEI ANTICHI.

- 4 - Per facilitare il recupero del patrimonio edilizio dei nuclei antichi negli interventi di conservazione e di ristrutturazione degli edifici esistenti (esclusi quindi gli edifici ricostruiti e di nuova costruzione) si possono adottare dimensioni inferiori a quelle fissate per gli altri edifici urbani. L'UTC può ammettere tali "dimensioni ridotte" anche negli interventi di ampliamento quando quelle regolamentari comportino soluzioni esteticamente non valide. Tale norma si applica anche per il recupero dell'edilizia esistente ex L.n. 47/85 e LR.37/85.

- 5 - Circa l'altezza minima dei locali, negli interventi di restauro, risanamento conservativo e ristrutturazione e' ammessa, per i locali d'abitazione, un'altezza interna utile minore di quella regolamentare, purché non inferiore a m. 2,40. Per i locali sussidiari (disimpegni, corridoi, bagni, gabinetti e ripostigli) l'altezza minima può ulteriormente ridursi a m. 2,10. L'altezza interna dei sottotetti abitabili può essere, per parte del locale inferiore a m. 2,40, purché l'altezza media non sia inferiore a tale misura. Per calcolare l'altezza media del locale si considerano solo le superfici corrispondenti alle dimensioni minime ammesse per la destinazione d'uso del locale stesso, trascurando le superfici eccedenti. Negli interventi di restauro o di rinnovamento funzionale di fabbricati vincolati ai sensi della L. 1089/39 e della L. 1497/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42 oppure vincolati dal piano in ragione del loro interesse storico-artistico-ambientale, e' consentito mantenere l'altezza interna utile preesistente, anche se inferiore al valore minimo predetto.

- 6 - Per quanto concerne l'aerazione e l'illuminazione, i locali abitabili debbono essere dotati di finestre apribili di adeguata ampiezza, la cui superficie di illuminazione ed aerazione sia almeno 1/8 della superficie del pavimento del locale illuminato in modo di assicurare un fattore di luce diurna media non inferiore al 2%. I servizi igienici possono avere illuminazione artificiale e ventilazione forzata; le cucine in

nicchia (od in armadio) sono ammesse in locali dotati di illuminazione ed aerazione naturali. I servizi igienici dotati di vaso non possono avere accesso diretto dal soggiorno o dalla cucina.

**art. 73.**

**Caratteristiche dei vani accessori e di servizio.**

- 1 - Sono vani accessori e di servizio i corridoi, i disimpegni in genere, i bagni, i gabinetti ed i ripostigli.
- 2 - I valori minimi di superficie sono fissati come segue:
  - bagno con più di due apparecchi e vasca, superficie mq. 4,00;
  - bagno con più di due apparecchi e doccia, superficie mq. 3,50;
  - gabinetto con meno di tre apparecchi, senza vasca o piatto doccia, superficie mq. 2,50.

La larghezza minima e' fissata in m. 1,40 per le stanze da bagno ed in m. 1,10 per i gabinetti. L'altezza minima e' fissata in m. 2,40, riducibile a m. 2,10 per i disimpegni di superficie inferiore a 4 mq., nonché per i ripostigli, depositi, cantine, autorimesse private. I corridoi devono avere la larghezza minima di m. 1,00.

**art. 74.**

**Accessibilità degli edifici.**

- 1 - Si applicano le disposizioni sulle barriere architettoniche di cui alla vigente normativa di settore.

**art. 75.**

**Aerazione ed illuminazione dei locali.**

- 1 - Le stanze da letto, il soggiorno e la cucina debbono essere provvisti di finestre apribili, adeguate alla destinazione d'uso. Tale obbligo non sussiste, anche a norma del DM 5 luglio 1975, per i locali di disimpegno, i corridoi, i vani-scala, i ripostigli ed i servizi igienici. La finestra, laddove prescritta, deve essere opportunamente collocata e deve aprirsi direttamente verso spazi (pubblici o privati) o cortili (laddove ammessi) regolamentari. La superficie netta di illuminazione ed aerazione delle finestre (parti apribili del serramento) deve essere almeno 1/6 della superficie di pavimento del locale illuminato al primo piano ft ed 1/8 ai piani superiori, purché al di sopra delle finestre eventuali solette (di balconi), pensiline, gronde ecc. abbiano una sporgenza non superiore a 2/3 della loro distanza dal filo superiore della finestra. Rapporti inferiori sono consentiti negl'interventi sugli alloggi esistenti, quando non siano compatibili con le opere previste ne' con l'incidenza dei costi di adeguamento sul costo complessivo di tali opere.
- 2 - I cucinini debbono essere provvisti di finestra di almeno mq. 0,80; per le cabine di cottura annessi ai tinelli od ai soggiorni non sussiste alcun obbligo di finestre purché venga assicurata l'aspirazione forzata di fumi, vapori ed odori sui fornelli prima che

essi diffondano nel locale in cui il posto di cottura si apre e col quale deve ampiamente comunicare.

- 3 - I gabinetti, le stanze da bagno e le scale, a norma dell'art.43 della L.n. 457/1978, possono installarsi anche in ambienti non direttamente aerati. I gabinetti ed i bagni che ricevono aria e luce direttamente dall'esterno, debbono essere dotati di finestra o lucernario apribili di almeno mq. 0,50; laddove non fruiscono di ventilazione naturale debbono rispondere alle condizioni previste dal DM 5 luglio 1975 e cioè debbono essere dotati di un impianto di aspirazione meccanica centralizzata che v'immetta dell'aria opportunamente captata e con requisiti igienici confacenti; l'impianto deve assicurare l'aspirazione degli odori prima che si diffondano nell'alloggio e deve comunque garantire almeno dodici ricambi orari (6 se l'espulsione e' continua).

#### **art. 76.**

#### **Sotterranei, seminterrati e sottotetti.**

- 1 - I locali sotterranei non possono essere adibiti a permanenza diurna o notturna di persone, neppure nella case esistenti.
- 2 - L'uso del seminterrato per i locali pubblici, cucine, forni per commestibili, locali di servizio, laboratori, uffici, magazzini di vendita e simili, può essere autorizzato, su esplicito parere dell'Ufficiale Sanitario, alle seguenti condizioni:
  - il piano di calpestio deve essere superiore di almeno un metro al livello massimo delle acque del sottosuolo;
  - lo scarico delle acque deve essere fatto in modo da escludere rigurgiti;
  - l'altezza minima interna dei locali deve essere di almeno m. 3,00 di cui almeno m. 1,30 sul piano di spiccatto;
  - il pavimento deve essere impermeabile ed i muri protetti efficacemente contro l'umidità' del suolo; intorno ai muri esterni deve essere fatta un'intercapedine ventilata e fognata, a partire da cm. 30 sotto il piano del pavimento interno;
  - la superficie netta illuminante non deve essere minore di 1/8 della superficie del locale, con finestre aprentesi a m. 0,15 sul piano di spiccatto, direttamente su spazi (pubblici o privati) o cortili regolamentari;
  - la profondità netta del locale non deve essere superiore al doppio della sua altezza.
- 3 - L'eventuale costruzione ed utilizzazione per usi speciali di locali dotati d'impianto di condizionamento d'aria, potrà essere autorizzata caso per caso e sempreche' sia ritenuto idoneo dall'AC a garantire condizioni igieniche corrispondenti a quelle dei locali aerati con finestre, con riserva di revoca dell'autorizzazione in casi di cattivo o difettoso funzionamento dell'impianto.
- 4 - I sottotetti di edifici esistenti, per essere abitabili, debbono avere una superficie finestrata apribile di almeno 1/10 della superficie di pavimento del locale. Le rimanenti caratteristiche debbono uniformarsi alle altre prescrizioni del presente RE.

**art. 77.**  
**Servizi igienici degli alloggi.**

- 1 - Ogni alloggio avente da uno a cinque locali abitabili deve essere provvisto di stanza da bagno dotata di vaso, bidet, lavabo e vasca da bagno o piatto-doccia; oltre i cinque locali abitabili e' prescritto un ulteriore gabinetto (dotato almeno di vaso, bidet e lavabo) ogni due locali aggiuntivi. Sono vietati i gabinetti costruiti a sbalzo; quelli esistenti visibili da spazi pubblici o che si rendessero tali in futuro debbono essere eliminati; quelli non visibili da spazi pubblici dovranno essere eliminati in occasione di opere edilizie che non siano di ordinaria manutenzione.
- 2 - I gabinetti possono avere accesso soltanto da corridoi o da locali di disimpegno: e' vietato l'accesso da cucine, anche se con interposto antigabinetto. Gli eventuali antigabinetti debbono avere il lato minimo di almeno m. 1,10. Nei servizi igienici sprovvisti di apertura all'esterno, cioe' dotati d'impianto di aspirazione meccanica, e' proibita l'installazione di apparecchi a fiamma libera, a norma del DM 5-7-1975.

**Cap. 8.**  
**EDIFICI SPECIALI.**

**art. 78.**  
**Locali di alloggi collettivi.**

- 1 - Negli edifici, o parte di essi, destinati ad uso di albergo, collegio, educandato o comunque ad alloggio temporaneo di persone, i dormitori ed i locali di soggiorno debbono avere una cubatura di almeno mc. 18 per ogni persona. Ogni camera deve essere munita di una o più finestre e deve rispondere ai requisiti minimi fissati nei precedenti articoli.
- 2 - Le scale debbono essere proporzionate - per ampiezza e numero - al numero degli utenti; i gabinetti debbono essere almeno uno per ogni piano e per ogni dieci persone che l'edificio e' destinato ad accogliere, considerando la sua ricettività massima.
- 3 - Per gli alberghi debbono inoltre osservarsi le disposizioni di cui al RD n. 1102/1925 e successive modifiche ed integrazioni; per edifici di altra natura sono fatte salve le norme dei regolamenti speciali vigenti.

**art. 79.**  
**Locali ad uso commerciale e laboratori artigianali.**

- 1 - I locali ad uso commerciale debbono avere:
  - l'altezza minima di m 3,50, se situati al piano terreno; tale altezza si misura dal pavimento ai soffitti; se il soffitto e' a volta, si misura all'intradosso della volta, a due terzi della monta;
  - sotterranei e vespai ben ventilati in tutta la loro estensione;

- vano di porta, vetrina o finestra all'aria aperta, di superficie complessiva pari ad almeno 1/6 della superficie degli ambienti, con apertura a riscontro d'aria; adeguati sistemi di ventilazione nei locali aventi profondità superiore a m. 7;
  - disponibilità di almeno un gabinetto per esercizio;
  - scarico regolare delle acque di rifiuto in collettori che non possano dar luogo a rigurgiti.
- 2 - A parte tali requisiti, i locali ad uso commerciale debbono comunque rispondere alle prescrizioni stabilite dalle vigenti norme in materia di commercio.
- 3 - Sono consentite deroghe per giustificati motivi architettonici ed ambientali nei limiti consentiti dalle disposizioni legislative.

**art. 80.**  
**Depositi e magazzini.**

- 1 - I depositi ed i magazzini debbono essere ben aerati ed illuminati e debbono avere pareti ricoperte da intonaco civile. In particolare, i depositi o magazzini di derrate alimentari debbono avere le pareti imbiancate e ricoperte da uno zoccolo (alto almeno m. 1,50) formato da vernice od altro materiale liscio, impermeabile e lavabile.
- 2 - I pavimenti debbono essere in battuto di cemento, in piastrelle di cemento, od in altro materiale liscio, duro e compatto.
- 3 - Per lo scarico delle acque di lavaggio, i depositi di derrate debbono essere muniti di canale scaricatore con sifone idraulico allacciato alla fognatura.

**art. 81.**  
**Edifici industriali e speciali.**

- 1 - Gli edifici industriali debbono ottenere il prescritto nullaosta dell'Ispettorato del Lavoro uniformarsi alle norme vigenti per la prevenzione degli infortuni.
- 2 - Per gli edifici speciali si applicano le norme vigenti caso per caso.

**Cap. 9.**  
**EDIFICI RURALI.**

**art. 82.**  
**Norme generali.**

- 1 - Sono considerati fabbricati rurali quelli: che servono all'abitazione dell'imprenditore agricolo a titolo principale e del personale che lo coadiuva; che sono destinati al ricovero ed all'allevamento del bestiame e degli animali da cortile, o che sono comunque inerenti alla conduzione dei terreni agricoli.

- 2 - Il terreno destinato ai fabbricati rurali deve essere asciutto e, se necessario, drenato in modo che il pavimento dei locali di abitazione, delle stalle e dei locali di deposito si trovi ad almeno un metro sopra il livello massimo della prima falda acquifera. L'AC può comunque imporre nella CONC provvedimenti atti ad eliminare ogni causa di umidità.
- 3 - Cortili, aie e giardini annessi debbono essere provvisti di scolo delle acque meteoriche, in modo da evitare qualsiasi ristagno. Ad evitare danni alle fondazioni, lungo il perimetro dei fabbricati deve essere costruito a regola d'arte un marciapiede largo almeno mt. 0,60.
- 4 - Canali di gronda e tubi pluviali sono obbligatori.

**art. 83.**

**Locali di abitazione nelle case rurali.**

- 1 - I locali di abitazione di nuova costruzione debbono avere un'altezza netta minima di m. 2,70.
- 2 - Il pavimento del piano terreno deve essere sopraelevato di almeno cm. 30 sul piano di campagna (almeno 15 cm. per i fabbricati esistenti) e munito di vespaio ventilato; per le località soggette ad inondazione l'AC potrà prescrivere nella CONC un dislivello maggiore.
- 3 - I locali abitabili debbono avere la cubatura di almeno mc. 24, la superficie minima di almeno mq. 8, le finestre ampie almeno 1/8 della superficie del pavimento, con un minimo di mq. 1,20; le pareti intonacate ed imbiancate; i pavimenti con superficie dura liscia e senza connesure.
- 4 - L'eventuale focolare o camino deve essere munito di cappa, canna da fumo e fumaiolo prolungato sopra il tetto di almeno 1 m oltre il colmo. Valgono le altre norme generali dettate per i locali d'abitazione.
- 5 - I locali di deposito dei prodotti agricoli debbono essere asciutti, ben aerati, intonacati a civile, con pavimento a superficie unita, realizzato con materiale antipolvere.

**art. 84.**

**Servizi igienici nelle case rurali.**

- 1 - Le case rurali esistenti debbono disporre di un proprio gabinetto, con acqua corrente e lavabo; in quelle di nuova costruzione il gabinetto deve essere dotato anche di una doccia o bagno per ciascun alloggio. I gabinetti esistenti possono scaricare in pozzi impermeabili ed a perfetta tenuta; quelli di nuova costruzione debbono invece scaricare in fosse biologiche. I gabinetti debbono essere provvisti di finestre di almeno mq. 0,80. Lo scarico delle acque domestiche, anche nelle case



esistenti, deve essere fatto con tubazioni impermeabili, in modo da evitare esalazioni ed infiltrazioni.

- 2 - Per tutte le modalità di esecuzione e di tenuta degli impianti di distribuzione dell'acqua e dello scarico delle acque bianche e nere, valgono le norme degli appositi articoli del presente RE e del regolamento comunale per l'acqua potabile e la fognatura.

**art. 85.**

**Acqua potabile ed acqua nelle case rurali.**

- 1 - Ogni casa deve avere una sufficiente dotazione d'acqua giudicata potabile dall'Ufficio Provinciale d'Igiene e profilassi; deve essere inoltre munita di acquai regolarmente scaricante in un pozzo nero od in una fossa di chiarificazione; comunque non in pozzi perdenti.
- 2 - E' consentito lo scarico degli acquai nei campi, purché le acque siano disperse ad almeno 25 m. dalla casa e dall'eventuale pozzo di acqua potabile.

**art. 86.**

**Edifici per il ricovero degli animali.**

- 1 - Gli edifici destinati al ricovero degli animali debbono essere indipendenti da quelli destinati ad abitazione. La contiguità e' tollerata per gli edifici esistenti purché: non comunichino direttamente con i locali destinati ad abitazioni; non abbiano accesso da essi; non abbiano aperture nella stessa facciata in cui si aprano finestre di abitazione a distanza minore di m. 3; siano posti ad una distanza non inferiore a m. 15 dalla pubblica via.
- 2 - Non sono ammessi locali abitabili sopra le stalle.
- 3 - Le stalle e le scuderie debbono avere un'altezza non minore di m. 3 dal pavimento al soffitto ed essere ben ventilate (anche per mezzo di canne) ed illuminate; al ricambio d'aria deve provvedersi con finestre a vasistas; finestre e canne di ventilazione debbono essere munite di reticelle metalliche su telaio, per impedire l'entrata di mosche ed insetti. Le stalle e le scuderie debbono avere una cubatura di almeno mc. 30 per capo; gli ovili ed i porcili di almeno mc. 15 per capo. Il pavimento deve essere costruito con materiale impermeabile e munito dei necessari scoli, da immettere in pozzetti impermeabili muniti di sifoni. Le pareti debbono essere intonacate con cemento e rivestite con altro materiale impermeabile fino all'altezza di m. 1,80 dal pavimento. Anche il soffitto deve essere facilmente pulibile. Le mangiatoie debbono essere costruite con materiale facilmente lavabile. Gli abbeveratoi, preferibilmente del tipo a vaschette multiple, debbono essere alimentati possibilmente da acqua corrente in alternativa, deve ottenersi che in essi l'acqua scorra e si rinnovi abbondantemente dopo l'abbeveraggio. Mangiatoie ed abbeveratoi debbono avere angoli lisci ed arrotondati.

- 4 - Le deiezioni ed il letame prodotti dal bestiame debbono essere ogni giorno allontanati e portati negli appositi letamai. Per la tenuta del letame e per la costruzione e l'ubicazione delle concimaie valgono le prescrizioni del RD n.1265/1934, le disposizioni regionali impartite di volta in volta, nonché le norme dell'apposito articolo.

**Cap. 10.**  
**SICUREZZA DEGLI EDIFICI.**

**art. 87.**  
**Norme generali di sicurezza.**

- 1 - Gli edifici abitativi o produttivi, le opere edilizie ed i manufatti in genere debbono essere progettati e realizzati in modo da garantire che la struttura nel suo insieme e nei singoli elementi che la costituiscono si conservi bene nel tempo e sia in grado di resistere, con adeguata sicurezza, alle azioni cui essa potrà essere sottoposta, rispettando le condizioni necessarie per il suo normale esercizio.

**art. 88.**  
**Prescrizioni generali antincendio.**

- 1 - Ai fini della prevenzione degli incendi, gli edifici e le loro singole parti debbono essere progettati ed eseguiti in conformità alle prescrizioni di legge.

**art. 89.**  
**Norme antincendio per le singole parti degli edifici.**

- 1 - Scale. - Gli edifici multipiani debbono essere provvisti di scale continue dalla base alla sommità, nella misura di:
- una scala ogni 350 mq. di superficie di piano servita, per gli edifici di abitazione;
  - scala ogni 300 mq. di superficie di piano servita, per gli edifici speciali (uffici, edifici commerciali ed industriali, scuole, alberghi, collegi ecc.).
- Per le frazioni non eccedenti rispettivamente i 175 mq. ed i 150 mq., l'AC giudicherà caso per caso l'opportunità di un'altra scala, in base al numero dei piani fuori terra, al numero degli alloggi, al numero degli ascensori, alla larghezza delle rampe, alla destinazione dell'edificio. Il vano-scala deve essere aerato direttamente, salvo che vengano rispettate le condizioni fissate dall'art. 19 della L n. 166/1975 per la realizzazione di scale senza finestrature sull'esterno. Il vano-scala deve inoltre comunicare direttamente con strade o con spazi aperti; e' esclusa ogni diretta comunicazione con locali del piano terreno adibiti a negozi, autorimesse, officine, o con locali del seminterrato o del sotterraneo ospitanti, cabine elettriche di trasformazione ecc. Se la comunicazione con spazi aperti interni e' munita di porta, questa deve aprirsi verso l'esterno. La larghezza minima delle rampe e' fissata in m. 1,10 per gli edifici residenziali con oltre 2 piani fuori terra, ed in m. 1,50 per gli edifici speciali. Le scale, i passaggi di accesso e le gabbie debbono essere costruiti con materiali resistenti al fuoco; gradini e pianerottoli in lastre di marmo debbono essere sostenuti da convenienti armature.

- 2 - Ascensori. - Il pozzo degli ascensori, quando non sia nella gabbia di scala, deve essere completamente chiuso da pareti resistenti al fuoco ed essere munito di porte anch'esse resistenti al fuoco.
- 3 - Strutture metalliche portanti - Le strutture portanti (colonne, travi, incastellature, ecc) negli edifici destinati ad uso di abitazione o di ufficio, quando siano metalliche o di materiali combustibili, debbono essere rivestite con materiale resistente al fuoco o coibente (cemento, terracotta e simili), dello spessore di almeno 2 cm.

**art. 90.**

**Norme per le costruzioni in legno.**

- 1 - Le costruzioni esclusivamente o prevalentemente in legno od in altro materiale facilmente combustibile, sono soggette a prescrizioni speciali caso per caso.

**art. 91.**

**Norme antincendio per edifici speciali.**

- 1 - I locali destinati a contenere più di 40 persone devono avere almeno 2 uscite opportunamente ubicate, distanziate l'una dall'altra e munite di porte a presenti verso l'esterno; debbono inoltre rispondere a tutte le prescrizioni speciali vigenti in materia. Per i laboratori può essere imposta tale cautela anche se hanno capacità inferiore a quella indicata nel comma precedente.
- 2 - Quando una parte di un fabbricato sia adibita ad abitazione ed un'altra a magazzino od attività industriale od artigianale, le due parti debbono essere separate da strutture tagliafuoco e le aperture di comunicazione debbono essere munite di intelaiatura e di serramenti resistenti al fuoco.
- 3 - I locali destinati al deposito od alla lavorazione di materie infiammabili che presentano pericolo di scoppio debbono essere costruiti con materiale incombustibile (esclusa ogni struttura in cui entri il legno e chiudersi con serramenti in cemento oppure in legno, ma di essenza forte non resinosa e rivestito di lamiera metallica sulle due facciate; debbono inoltre avere un'apertura dalla quale entri luce diretta ed uniformarsi a tutte le prescrizioni di legge e dei regolamenti vigenti.
- 4 - Le autorimesse devono rispondere alle norme di cui al DM 1/2/1986 ("Norme di sicurezza antincendio per la costruzione e l'esercizio di autorimesse e simili").
- 5 - I locali destinati alla lavorazione, deposito e vendita di olii minerali infiammabili debbono rispondere alle norme in materia di specifica prevenzione.
- 6 - Le sale di proiezione cinematografica, i teatri, le sale da ballo e gli altri locali ed edifici di uso pubblico debbono possedere i requisiti per essi prescritti dalle disposizioni legislative vigenti.

## **art. 92.**

### **Condutture per gas ed elettriche - Bombe G.P.L.**

- 1 - L'installazione di condotti di gas, di riscaldamento o di energia elettrica ad elevato potenziale (oltre 600 volt per corrente continua ed oltre 380 volt per corrente alternata), ovvero l'esecuzione di rilevanti modifiche dei preesistenti impianti, deve essere preventivamente comunicata per iscritto all'AC dal proprietario o dall'esecutore dei lavori.
- 2 - Il pozzetto di attacco della tubazione del gas alla condotta stradale deve essere facilmente ispezionabile e la condotta deve poter essere interrotta per schiacciamento nel tratto esterno più vicino al fabbricato. A tale scopo il pozzetto va segnalato per mezzo di un "indicatore" con lettera G, mentre in corrispondenza del tratto di tubo va collocato un dado di pietra. I tubi di distribuzione del gas all'interno degli edifici, compresi quelli di attacco dei contatori, debbono essere di ferro o di ottone e collocati in modo da essere visibili e facilmente ispezionabili.
- 3 - Quando un tubo del gas debba essere incassato o debba attraversare una parete, un solaio od un vano non facilmente accessibile (vespaio od altra intercapedine), il tronco non ispezionabile deve essere senza giunti, rivestito da un secondo tubo di ferro (di piombo nei gomiti) e segnalato nel suo percorso con tracce esteriori.
- 4 - Per l'esecuzione di impianti elettrici si debbono osservare le norme di legge, i regolamenti vigenti e le prescrizioni necessarie per evitare pericoli di incendio.
- 5 - Per l'uso domestico di apparecchi a G.P.L. debbono adottarsi le cautele di cui alla circ. del Ministero dell'Interno 14/7/1967, n. 78 e 16/12/1988, n° 22864/4134; devono comunque essere sempre rispettate le norme di sicurezza emanate dall'ente preposto UNI - CIG. In particolare:
  - le bombole di G.P.L. debbono essere installate all'esterno del locale nel quale trovasi l'apparecchio di utilizzazione, possibilmente all'aperto (balconi, terrazze ecc.) oppure in nicchie ermeticamente chiuse verso l'interno del locale ed ariate direttamente verso l'esterno;
  - nell'attraversare le murature, la tubazione fissa metallica deve essere protetta con guaina anch'essa metallica, chiusa ermeticamente verso l'interno ed aperta verso l'esterno; la tubazione deve essere munita di rubinetti d'intercettazione del flusso;
  - la tubazione flessibile di collegamento all'apparecchio utilizzatore deve essere realizzata con materiale resistente all'usura ed all'azione chimica del G.P.L.; le sue giunzioni debbono essere eseguite con accuratezza onde evitare una particolare usura, eventuali fughe di gas ed un possibile sfilamento della tubazione;
  - debbono adottarsi dispositivi di sicurezza idonei ad interrompere l'erogazione del G.P.L. in caso di spegnimento della fiamma.

#### **art. 93.**

#### **Condotti di fumo - caldaie a vapore - locali per forni - apparecchi di riscaldamento e Focolai.**

- 1 - I condotti del fumo debbono essere costruiti con materiale incombustibile ed a regola d'arte, in modo che si possa facilmente provvedere alla loro ripulitura con mezzi meccanici; quando non siano costruiti con tubi di cotto, gres o cemento, debbono:
  - avere spigoli arrotondati e pareti lisce, rese impermeabili al fumo mediante idonei materiali di rivestimento;
  - essere provvisti di bocchette o sportelli per l'ispezione e la spazzatura, in corrispondenza dei sottotetti e negli altri punti dove sia necessario;
  - essere sopraelevati sulla copertura di almeno un metro, salvo che una maggiore altezza sia prevista o prescritta in casi speciali da altre disposizioni o venga giudicata necessaria dall'AC, per evitare pericolo, danno o disturbo agli edifici vicini.

E' vietata la costruzione di canne da fumo nei muri adiacenti ai fienili.  
E' vietata di norma l'installazione di caldaie ad alta pressione (cioè maggiore di Kg. 2 per cmq.) in edifici di abitazione.
- 2 - Le costruzioni nelle quali sono collocate forni per pane, per pasticceria e simili, forni metallurgici, fucine o fornelli e simili, debbono essere realizzate in ogni loro parte con materiali resistenti al fuoco. I focolai, le stufe, le caldaie, ecc. devono essere posti sopra i solai o volte in muratura e sopra i materiali incombustibili.
- 3 - Ogni apparecchio di combustione deve essere dotato di una propria canna fumaria, isolata dalle altre, prolungata oltre il tetto e terminante con fumaiolo in muratura.

#### **art. 94.**

#### **Elementi in aggetto.**

- 1 - La costruzione di balconi, ringhiere, gronde ed altri elementi in aggetto su spazi pubblici o vie private e' subordinata al rilascio di regolare CONC ed al rispetto delle prescrizioni generali o particolari in essa stabilite.
- 2 - Sono vietati:
  - gli aggetti superiori a centimetri 10 fino all'altezza di m. 2,50 dal piano stradale;
  - gli infissi che si aprono verso l'esterno, ad altezza inferiore a m. 2,50 dal piano stradale se la strada e' munita di marciapiede e di m. 4,30 se la strada ne e' priva.
- 3 - Balconi e pensiline sono ammessi solo nelle costruzioni arretrate dal filo stradale o prospettanti su spazi larghi almeno m. 5.00; l'aggetto dovrà essere spiccato ad almeno m. 3,60 dal piano del marciapiede o ad almeno m. 4,30 dal piano stradale (ove non esista marciapiede), misurando tali altezze in corrispondenza del punto più basso del profilo dell'aggetto. Per spazi di larghezza inferiore a m. 5,00 i balconi e le pensiline potranno essere ammessi solo se previsti da piani particolareggiati. Le sporgenze sono ammesse sino ad un decimo della larghezza stradale, con un

massimo di m. 1,20; sporgenze maggiori sono ammissibili in costruzioni arretrate dal filo stradale ed ove le giustifichino speciali esigenze architettoniche o di ambientamento. L'AC può imporre che tali strutture siano ridotte od eliminate quando arrechino pregiudizio all'ambiente circostante od al traffico veicolare.

- 4 - La chiusura, anche parziale o provvisoria, dei balconi aperti, e' rigorosamente vietata, anche se realizzata con materiali trasparenti.

#### **art. 95.**

##### **Serramenti e tende a sporgere - Aggetti di mostre.**

- 1 - I serramenti dei negozi, le porte e le finestre a piano terreno debbono aprirsi verso l'interno ed essere posti in opera in modo che, aperti o chiusi, non presentino alcun oggetto dalla linea del muro su spazi pubblici o strade private aperte al pubblico transito.
- 2 - Le tende alle finestre delle case ed alle luci dei negozi debbono avere la sporgenza consentita dal regolamento di polizia urbana o stabilita dall'AC all'atto della CONC;debbono comunque essere arretrate di almeno 20 cm. dal filo del marciapiede e debbono avere un'altezza dal piano del marciapiede non inferiore a m. 2,50.
- 3 - Gli aggetti delle mostre non possono sporgere più di cm. 10 dal filo del muro.
- 4 - Può essere consentita l'apposizione di insegna a bandiera di limitata sporgenza, purché il loro bordo inferiore sia ad un'altezza dal suolo non minore di m. 4,30 e sempreché non rechino pregiudizio alla visibilità ed al decoro dell'ambiente.

#### **Cap. 11.**

##### **ESTETICA DEGLI EDIFICI.**

#### **Art. 96.**

##### **Opere in zone di particolare interesse.**

- 1 - Negli agglomerati d'interesse storico - artistico o di particolare pregio ambientale, classificati come zona A a norma del DM 2 Aprile 1968 n. 1444, l'edificazione e' disciplinata dalle seguenti norme.
- 2 - Le facciate degli edifici, visibili da spazi pubblici, devono essere finite con intonaco tinteggiato a fresco (con colori ricorrenti del posto e non dissonanti), e' escluso ogni altro tipo di rivestimento; le zoccolature possono essere di pietra non levigata.
- 3 - Sono esclusi l'eternit e le tegole in cemento, nel caso di edifici con tetto a falda, sono consentite tetti con coppi alla siciliana o alla portoghese. Sono vietati le mansarde e gli arretramenti; I canali ed i pluviali debbono essere in vista; sono prescritti canali in lamiera verniciata e pluviali in lamiera verniciata od in ghisa (esclusi polivinile, eternit e simili).

- 4 - Le finestre devono avere davanzali ed eventuali spallette e cappelli in pietra. I balconi debbono avere la soletta in pietra lavorata e sagomata; sono ammesse le solette in c.a. intonacato e di esiguo spessore (max 15 cm.), sporgenti non più di 90 cm. I balconi possono avere soltanto ringhiere in ferro lavorato, con esclusione di pennellature di altro materiale (vetro, eternit ecc.).
- 5 - I serramenti di finestra e porta-finestra debbono avere forma allungata in altezza ed essere in legno; sono esclusi i serramenti metallici di qualsiasi tipo. Le persiane debbono essere a liste, di tipo tradizionale (escluse le tapparelle in legno od in plastica e le tende alla veneziana) ed apribili a ventola. Le vetrine dei negozi sono prescritte in lamiera verniciata (escluso l'alluminio anodizzato), con serrande metalliche a maglia. Le insegne debbono intonarsi al carattere della zona; sono vietate le insegna luminose lampeggianti.

**art. 97.**  
**Decoro degli edifici.**

- 1 - I fronti degli edifici che prospettano su vie e spazi pubblici e su vie private o sono comunque da questi visibili, debbono soddisfare le esigenze del decoro urbano, tanto per la corretta armonia delle linee architettoniche (contorni delle aperture, fasce marcapiano, ecc.) quanto per i materiali ed i colori impiegati nelle opere di decorazione.
- 2 - I fabbricati di nuova costruzione o soggetti a ristrutturazione, restauro e risanamento conservativo debbono inoltre armonizzarsi nelle linee, nei materiali di rivestimento, nelle tinteggiature e nelle coperture, con gli edifici circostanti, particolarmente con quelli di notevole importanza artistica, avuto riguardo delle caratteristiche dell'abitato e dell'ambiente urbano in cui essi vengono ad inserirsi. Quando si tratti di edifici che costituiscono fondali di vie o di piazze per i quali sorga la necessita di assicurare armoniche prospettive, l'AC ha la facoltà di prescrivere opportune linee architettoniche e forme decorative, stabilire limitazioni di altezza e dare direttive intese ad ottenere determinati inquadramenti architettonici od effetti prospettici.

**Art. 98.**  
**Intonacatura e tinteggiatura degli edifici.**

- 1 - I muri di nuova costruzione o rinnovati, visibili da spazi pubblici o da vie private, debbono essere sempre intonacati, a meno che, per il genere di costruzione o per il carattere architettonico, non richiedano intonaco. Per le tinteggiature debbono adottarsi tinte che non deturpino l'aspetto dell'abitato, l'ambiente urbano od il paesaggio. E' vietata la tinteggiatura parziale degli edifici, quando essa determini il deturpamento di cui sopra.
- 2 - Negli edifici appartenenti a più proprietari, la tinta delle facciate, le comici e le fasce debbono seguire un partito architettonico unitario e non le singole proprietà.

**Art. 99.**  
**Manutenzione dei prospetti e decoro dei frontespizi nudi.**

- 1 - Ogni proprietario ha l'obbligo di mantenere il proprio edificio e tutte le sue parti in stato di normale conservazione, non solo per quanto attiene la sicurezza ma anche per ciò che concerne l'estetica, il decoro, l'igiene. Il proprietario ha l'obbligo di eseguire i lavori di riparazione, di ripristino, d'intonacatura e di ritinteggiatura delle facciate delle case, deteriorate dal tempo e dalle intemperie.
- 2 - Se le condizioni delle facciate, visibili in tutto od in parte da spazi pubblici, sono tanto indecorose da deturpare l'ambiente, l'AC, a suo insindacabile giudizio e sentita la CE, ha la facoltà di ordinare al proprietario i necessari lavori di ripristino, fissando un congruo termine di tempo, trascorso inutilmente il quale può fare eseguire d'ufficio i necessari lavori, recuperando poi le somme nei modi previsti dalla legge.
- 3 - E' vietata la formazione di nuovi frontespizi nudi visibili da spazi pubblici; a quelli esistenti si applicano le norme del precedente capoverso. Nel caso di esistenza di un frontespizio nudo in confine di proprietà l'AC può imporre la costruzione in aderenza o la decorosa sistemazione di tale frontespizio a carico di chi richiede la CONC per il nuovo edificio.

**art. 100.**  
**Pitture figurative sulle facciate.**

- 1 - Chi intenda eseguire sulla facciata della casa o su altre pareti esposti alla pubblica vista pitture figurative di qualunque genere o restaurare quelli esistenti deve chiedere all'AC apposita CONC, sottoponendo i relativi disegni.

**art. 101.**  
**Iscrizioni - Insegne - Stemmi - Mostre – Vetrine.**

- 1 - Chiunque intenda fare iscrizioni sui muri o collocarvi stemmi od affissi pubblicitari, deve essere autorizzato dall'AC presentando il disegno od il testo. L'apposizione anche provvisoria di insegne, mostre, vetrine di botteghe e cartelloni indicanti ditte ed esercizi di arti, mestieri, professioni ed industrie, può essere autorizzata dall'AC purché non alteri gli elementi architettonici dell'edificio o dell'ambiente.
- 2 - L'AC può dettare direttive necessarie da apportare, affinché si evitino condizioni di deturpamento, ne' siano usate locuzioni improprie od errate.

**art. 102.**  
**Recinzioni.**

- 1 - I muri di recinzione, esposti in tutto od in parte alla pubblica vista, debbono rispettare le norme generali di decoro dettate per gli edifici.



- 2 - In prossimità dei crocicchi o delle curve cieche la vegetazione e le recinzioni debbono essere effettuate in modo da non ostacolare la visibilità e da non pregiudicare la sicurezza del traffico: l'AC può dettare caso per caso, nella stessa CONC, obblighi particolari per conseguire le suddette finalità. Dette norme sono applicabili anche alle opere, impianti ed alberature esistenti all'atto dell'entrata in vigore del presente RE.
- 3 - Salvo diversa prescrizione della CONC, le recinzioni verso spazi pubblici debbono essere trasparenti per almeno due terzi della loro superficie. Le recinzioni tra le proprietà possono essere anche realizzate con rete e siepe, con sola siepe, con muro pieno; i muri pieni sono però ammessi soltanto in corrispondenza di fabbricati accessori realizzati lungo i confini interni di proprietà. Eccezioni sono ammesse per edifici di particolare interesse, su conforme parere della Regione o della Soprintendenza ai Monumenti.

**art. 103.**

**Chioschi - Cartelloni ed oggetti pubblicitari.**

- 1 - I chioschi di ogni specie, da collocarsi sul suolo pubblico o privato, sono consentiti quando non ostacolino la circolazione e non siano contrari al pubblico decoro. In ogni caso, essi debbono essere oggetto di regolare CONC. Il collocamento dei chioschi sul suolo pubblico ha di norma carattere provvisorio; l'autorizzazione può pertanto essere revocata quando ragioni di carattere pubblico lo richiedano.
- 2 - E' proibito, senza la preventiva autorizzazione dell'AC, collocare alla pubblica vista cartelloni ed oggetti pubblicitari di qualsiasi genere. Il rilascio dell'autorizzazione e' effettuato dietro presentazione della relativa domanda, corredata da disegni e fotografie, dimostranti la rispondenza dell'oggetto che si vuoi esporre al carattere ed al decoro della località.
- 3 - E' vietata l'applicazione di oggetti luminosi, di cartelloni pubblicitari, di iscrizioni, di pitture e simili sui muri delle chiese e degli edifici pubblici e di quelli dichiarati d'interesse storico - artistico.
- 4 - Lungo le strade statali e provinciali, la pubblicità e' regolata da apposite norme come da nuovo Codice della Strada e relativo Regolamento di Attuazione.
- 5 - Nelle località sottoposte a vincoli della Soprintendenza a BB.CC.AA.. l'autorizzazione e' subordinata al nulla-osta della stessa.

## **TITOLO IV.**

### **IMPIANTI TECNOLOGICI.**

#### **Cap. 12.**

#### **REQUISITI GENERALI DEGLI EDIFICI.**

##### **art. 104.**

##### **Norme tecnologiche.**

- 1 - Gli impianti tecnologici previsti negli edifici dovranno sottostare, dalla fase progettuale fino alla completa esecuzione ai dettami della norme di settore, nonché del regolamento di attuazione medesime norme.
- 2 - Le norme tecnologiche individuano e definiscono i requisiti che gli edifici debbono possedere, perché siano conseguiti gli obiettivi minimi di confortevolezza, salubrità e sicurezza, per l'uomo e la collettività. I requisiti nomati sono i seguenti:
  - termici ed igrotermici;
  - illuminotecnica;
  - acustici;
  - relativi alla purezza dell'aria;
  - relativi ai servizi tecnologici;
  - relativi all'accessibilità' ed alla fruibilità in genere;
  - relativi alla sicurezza;
  - relativi all'impermeabilità' e secchezza;
  - relativi alla durabilità;
  - energetici ed ecologici.
- 3 - Per ogni requisito sono dettate norme generali alle quali debbono essere conformi tutti gli edifici e norme particolari alle quali debbono essere conformi gli edifici secondo la loro destinazione d'uso.
- 4 - Le norme tecnologiche sono vincolanti per gli edifici di nuova costruzione, in quanto compatibili con le soluzioni tecniche realizzabili nell'ambito delle opere previste e con l'incidenza dei costi di adeguamento sul costo complessivo di tali opere anche per gli interventi su edifici esistenti o parte di essi.
- 5 - Sono comunque vincolanti per tutti gli edifici le disposizioni più restrittive, dettate da leggi e/o da regolamenti vigenti.

##### **art. 105.**

##### **Requisiti termici ed igrotermici.**

- 1 - Gli edifici debbono essere progettati e realizzati in modo che ogni suo locale abbia in corrispondenza nei mesi più freddi o più caldi, temperature dell'aria e delle pareti (superfici interne delle pareti opache) adeguate alla propria destinazione d'uso.

- 2 - La temperatura di progetto dei locali e degli spazi interni riscaldati non deve superare i 20 gradi (salvo documentate esigenze per funzioni speciali) e per gli alloggi non deve essere inferiore ai 18 gradi. Inoltre, nelle condizioni di occupazione e d'uso previste in progetto, sulle parti opache delle pareti degli alloggi, non si debbono verificare condensazioni permanenti (nei locali di soggiorno, neppure temporanee).
- 3 - A tal fine le murature perimetrali e le coperture (siano esse a falda od a terrazza) debbono possedere caratteristiche di buon isolamento termico, adottando materiali idonei per spessore o natura oppure strutture protettive adeguate (sottotetti, controsoffitti camere d'aria ecc.).
- 4 - Nei locali condizionati ed aerati meccanicamente i livelli di temperatura e di umidità debbono essere tali da garantire il massimo benessere alle persone che vi debbono permanere a lungo e la velocità di progetto dell'aria deve essere bassa.
- 5 - Per gli impianti termici nonché per l'isolamento termico di ogni edificio è obbligatorio il rispetto, delle normative e dei regolamenti di settore.

#### **art. 106.**

#### **Requisiti illuminotecnica.**

- 1 - Gli edifici debbono essere ubicati, progettati e realizzati in modo che in ogni locale si abbiano condizioni d'illuminazione adeguate agl'impegni visivi richiesti e compatibili con il benessere delle persone.
- 2 - L'illuminazione diurna dei locali deve essere di massima naturale e diretta; possono tuttavia fruire d'illuminazione naturale indiretta oppure d'illuminazione artificiale:
  - i locali destinati ad uffici, le cui dimensioni orizzontali non consentano l'illuminazione naturale dei piani di utilizzazione;
  - i locali aperti al pubblico, destinati ad attività commerciali, culturali e ricreative nonché i pubblici esercizi;
  - i locali destinati a servizi igienici, gli spogliatoi e gli antigabinetti;
  - gli spazi di cottura;
  - i locali destinati al disimpegno ed alla circolazione orizzontale e verticale;
  - i locali non destinati alla permanenza di persone.
- 3 - Le parti trasparenti delle pareti perimetrali esterne debbono essere dimensionate e posizionate in modo da permettere l'adeguata illuminazione dei piani di utilizzazione.
- 4 - Le parti trasparenti delle pareti perimetrali esterne dei locali degli alloggi debbono essere proporzionate alla superficie di pavimento dei locali medesimi ed essere dotate di dispositivi permanenti che ne consentano la schermatura e l'oscuramento, anche parziale.

**art. 107.**  
**Requisiti acustici.**

- 1 - Tutti i locali abitabili debbono possedere i requisiti di isolamento acustico richiesti dalla loro specifica destinazione d'uso o dalle loro caratteristiche, adottando a tali fini materiali e tecniche idonei a garantire tale afonicita'.
- 2 - Si debbono in ogni caso rispettare i livelli massimi di rumorosità ammissibile, fissati dalle leggi vigenti.
- 3 - Gli edifici debbono comunque essere ubicati, progettati e realizzati in modo che i rumori in essi prodotti, od immessi nei locali degli edifici finitimi o circostanti, od in essi immessi dall'esterno, non superino i livelli sonori compatibili con la destinazione d'uso dei locali in essi prevista.
- 4 - In zone particolarmente rumorose, per tutelare le esigenze della destinazione residenziale, l'AC può prescrivere isolamenti acustici normalizzati aventi un adeguato potere fonoisolante.

**art. 108.**  
**Requisiti relativi alla purezza dell'aria.**

- 1 - Gli edifici debbono essere progettati e realizzati in modo che ogni locale possa fruire in tutte le stagioni - di aerazione adeguata alla sua destinazione.
- 2 - L'aerazione di un locale può essere naturale oppure forzata, cioè attivata con sistemi permanenti adeguati alla destinazione d'uso del locale.
- 3 - L'aerazione forzata e' prescritta almeno: per i locali destinati ad uffici; per i locali aperti al pubblico e destinati ad attività commerciali, culturali e ricreative; per i pubblici esercizi; per i locali destinati ad attività che richiedono particolari condizioni di aerazione; per i servizi igienici; gli spogliatoi e gli antigabinetti (salvo quelli degli alloggi); per i locali non destinati alla permanenza di persone, che non hanno una adeguata aerazione; per gli spazi o cabine di cottura.
- 4 - I locali destinati alla permanenza di persone, se fruiscono di aerazione naturale, debbono avere almeno un serramento esterno, dotato di parti apribili, sufficientemente grande e convenientemente posizionato.
- 5 - Le sostanze inquinanti non prodotte dalle persone devono essere abbattute alla sorgente od essere espulse dal locale prima che si diffondano.
- 6 - Gli edifici ed i sistemi di aerazione debbono essere progettati e realizzati in modo da impedire che l'aria e gli inquinamenti espulsi rifluiscono nel locale di emissione o vengano immessi in altri locali.

**art. 109.**  
**Requisiti relativi ai servizi tecnologici.**

- 1 - Gli edifici debbono essere dotati d'impianti permanenti, idonei - con gli altri elementi costitutivi degli edifici medesimi - ad assicurare il benessere delle persone ed i servizi necessari alla loro igiene, alla loro sicurezza ed alle loro attività.
- 2 - Gli impianti od i loro componenti comuni a più punti di utilizzazione, compresi i contatori, debbono essere ubicati in locali appositi, opportunamente dimensionati e finiti, facilmente accessibili alle persone autorizzate.
- 3 - Gli impianti debbono essere progettati e realizzati in modo che tutti i componenti compresi tra i punti di allacciamento alle reti urbane ed i punti di utilizzazione, siano facilmente agibili per la condotta, la manutenzione, la sostituzione e la rimozione.
- 4 - Le sedi degli allacciamenti degli impianti alle reti urbane e delle diramazioni ai punti di utilizzazione ed i punti di utilizzazione medesimi, non debbono permettere la diffusione di esalazioni né l'accesso, negli edifici e nei loro locali, di animali e d'insetti indesiderabili.
- 5 - La centralizzazione dei servizi tecnologici di uno o più edifici, deve essere attuata nei casi in cui contribuisca al raggiungimento di maggiore confortevolezza, funzionalità, salubrità, sicurezza.
- 6 - Gli edifici debbono essere dotati d'impianti permanenti che possano assicurare in misura sufficiente almeno i seguenti servizi:
  - distribuzione dell'acqua potabile e dell'energia elettrica;
  - raccolta ed allontanamento delle acque meteoriche, delle acque usate, dei liquami e dei rifiuti solidi;
  - riscaldamento;
  - trasporto verticale delle persone e delle cose, fatta eccezione per gli edifici aventi sino a tre piani utili f.t. e comunque in armonia alle norme sulle barriere architettoniche;
  - gli impianti di sollevamento debbono essere proporzionati, per numero e caratteristiche, alle destinazioni d'uso ed al numero degli utenti dell'edificio, ai tempi di smaltimento e di attesa, al numero delle fermate; vanno adottati gli accorgimenti tecnici atti ad impedire la trasmissione di rumori e vibrazioni;
  - telecomunicazioni interne ed esterne, apparecchi terminali esclusi;
  - la dotazione degli impianti relativi a tali servizi non è obbligatoria per gli edifici aventi meno di quattro piani di calpestio;
  - protezione dai rischi connessi con l'esistenza dell'impianto elettrico;
  - protezione dagli incendi;
  - protezione dai fulmini.
- 7 - Gli alloggi debbono essere dotati d'impianti permanenti che possano assicurare almeno i seguenti altri servizi:
  - distribuzione dell'acqua calda, apparecchi di produzione esclusi;

- distribuzione del gas urbano, del gas liquido o del metano;
  - espulsione dei gas combustibili.
- 8 - Gli impianti permanenti installati negli alloggi debbono essere adeguati al numero di persone cui ciascun alloggio è destinato.

**art. 110.**

**Requisiti relativi alla fruibilità.**

- 1 - Gli edifici di nuova costruzione, specie se hanno in tutto od in parte destinazioni d'uso o d'interesse pubblico, debbono essere progettati e costruiti in modo da assicurare la massima fruibilità anche da parte delle persone in stato di minorazione fisica, giusta la L. n. 118/1971 ed il relativo regolamento nonché le prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visibilità degli edifici privati a carattere economico popolare ai sensi del D.M. LLPP 14/6/1986 n. 236 ed al regolamento di attuazione dell'art. 1 L. 9/1/1989 n. 13. L'accessibilità alle persone impedite fisicamente nelle loro capacità motorie, visive ed uditive deve essere assicurata nei casi di cui alle vigenti disposizioni.

**art. 111.**

**Requisiti relativi alla sicurezza.**

- 1 - Gli edifici debbono essere progettati e realizzati in conformità alla legislazione vigente, con particolare riferimento alle norme sulla sicurezza e l'igiene del lavoro. I loro elementi costitutivi, sollecitati da azioni statistiche e dinamiche prevedibili, debbono permanere stabili nelle condizioni d'impiego.
- 2 - Gli impianti ed i dispositivi di manovra installati permanentemente negli edifici ed i depositi di combustibile debbono assolvere le loro funzioni senza costituire pericolo per le persone o per le cose. Per gli impianti elettrici, di telecomunicazione ecc. debbono essere rispettate, in particolare, le norme C.E.I.
- 3 - Gli edifici - in relazione alla destinazione, all'altezza ed alle caratteristiche delle strutture portanti - debbono essere progettati e realizzati in modo da salvaguardare, in caso d'incendio, l'incolumità degli occupanti e dei soccorritori. L'installazione di apparecchi a fiamma non è consentita nei locali ciechi. Le facciate continue o semicontinue devono essere progettate e realizzate in modo da impedire - in caso d'incendio - il passaggio di fumi tra locali contigui di facciata.
- 4 - I materiali da costruzione non devono emettere, in caso d'incendio, fumi e gas tossici in quantità tali da costituire pericolo per gli occupanti, anche di quelli degli edifici circostanti.
- 5 - I locali abitabili degli edifici, eccettuati quelli aperti al pubblico per destinazioni particolari, debbono avere un adeguato numero di serramenti esterni facilmente accessibili dall'interno e dotati di una parte apribile.

- 6 - I parapetti e le superfici vetrate debbono rispondere alle loro funzioni senza costituire pericolo per le persone.
- 7 - I parapetti dei balconi e delle finestre non debbono poter essere scalabili, attraversabili o sfondabili per urto accidentale. La loro altezza non deve essere inferiore a mt 1,10 e deve essere aumentata in rapporto all'altezza dal suolo. I soppalchi debbono essere dotati di parapetti o di ripari equivalenti.
- 8 - Gli spazi privati destinati alla circolazione orizzontale e verticale - interni ed esterni - non debbono avere sporti insidiosi, superfici di calpestio sdrucciolevoli in condizioni meteorologiche normali, illuminazione insufficiente. Gli spazi destinati alla circolazione promiscua di persone e di automezzi debbono essere dotati di opportuna segnaletica.
- 9 - L'illuminazione diurna artificiale di emergenza dei locali aperti al pubblico e dei passaggi deve essere assicurata anche durante le interruzioni dell'energia elettrica di rete. L'AC, sentita la CE, può disporre l'illuminazione artificiale di emergenza.
- 10 - L'illuminazione dei locali destinati alla circolazione delle persone, ed in generale, quella degli spazi comuni interni degli edifici debbono essere assicurate anche di notte.
- 11 - L'illuminazione degli accessi, delle rampe, dei giardini ed, in genere quella degli spazi comuni esterni degli edifici debbono essere permanentemente assicurate anche di notte.

**art. 112.**

**Requisiti relativi all'impermeabilità.**

- 1 - Le costruzioni destinate all'abitazione, al lavoro ed alle attività produttive debbono essere preservate dall'umidità'.
- 2 - I locali abitabili realizzati al piano terreno devono appoggiare su un solaio staccato dal terreno per mezzo di una intercapedine aerata, dello spessore minimo di cm. 30. I pavimenti dei locali abitabili seminterrati od interrati devono essere impermeabilizzati per tutta la loro superficie, anche se appoggiati su un vespaio. Le impermeabilizzazioni devono essere realizzate secondo le tecniche moderne, utilizzando stratificazioni impermeabili o lamine impermeabili continue. Tutte le murature di un edificio devono essere impermeabilizzate contro l'umidità' proveniente dalle fondazioni.
- 3 - Fermo restando quanto disposto dal comma precedente, le murature esterne di un edificio debbono essere, altresì, isolate dall'umidità' del terreno, qualora questo aderisca alle murature medesime. L'impermeabilizzazione deve essere ottenuta con le tecniche ed i materiali di cui al punto precedente.

- 4 - In caso di copertura piana, questa deve essere impermeabilizzata con l'impiego di stratificazioni impermeabili o di lamine impermeabili continue, secondo le più moderne tecnologie.

**art. 113.**

**Requisiti relativi alla durabilità.**

- 1 - Gli edifici debbono essere progettati e realizzati in modo che, con operazioni di normale manutenzione, possano conservare le loro prestazioni ed il loro decoro. Gli elementi costitutivi degli edifici non debbono subire - per effetto di trattamenti di disinfezione e di disinfestazione o di trattamenti a questi assimilabili - danni che non possano essere eliminati con operazioni di normale manutenzione.
- 2 - Le pareti e le superfici interne dei locali abitabili, specie quelli di servizio, debbono essere progettate e realizzate in modo che non possano essere deteriorate da condensazioni temporanee.
- 3 - Gli edifici ed i loro elementi costitutivi debbono essere progettati e realizzati in modo che non possano essere degradati in tempi normalmente brevi da agenti biologici o chimici o fisici e che, con operazioni di normale manutenzione, possano conservare nel tempo le loro prestazioni ed il loro decoro.
- 4 - Gli edifici ed i loro elementi costitutivi, sollecitati da azioni statiche e dinamiche prevedibili, non debbono poter subire deformazioni che alterino il loro aspetto.

**art. 114.**

**Requisiti energetici ed ecologici.**

- 1 - La progettazione, l'installazione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti termici sono regolati dalle specifiche normative di settore.
- 2 - Gli edifici ed i loro impianti debbono essere progettati, realizzati, accessoriati e condotti in modo che non vengano superati i consumi energetici e le emissioni di sostanze inquinanti consentiti.
- 3 - Tutti gli impianti di riscaldamento, condizionamento e ventilazione, centralizzati per gli edifici o per gruppi di edifici, debbono essere muniti di sistemi di regolazione automatica in funzione della temperatura esterna, onde ridurre i consumi energetici.
- 4 - Le acque meteoriche debbono essere immesse nei collettori di fognatura, a meno che l'AC non ne autorizzi la dispersione in superficie. I liquami, le acque usate e le acque di scarico industriali possono essere immessi nei collettori di fognatura o nelle acque superficiali solo se la concentrazione d'eventuali sostanze inquinanti in essi contenuti non eccede quella consentita.



## art. 115.

### Requisiti per l'incentivazione della biosostenibilità e risparmio energetico nell'edilizia.

- 1 - Le disposizioni del presente articolo si applicano agli interventi di nuova costruzione, demolizione e ricostruzione, ampliamenti, ristrutturazioni edilizie, restauro e risanamento conservativo, manutenzioni straordinarie, relativi alle seguenti funzioni ed usi:
  - funzioni abitative;
  - funzioni terziarie;
  - abitazioni agricole;
  - funzioni alberghiere e congressuali.Sono pertanto esclusi dall'applicazione delle presenti norme, i fabbricati aventi funzioni produttive manifatturiere ed agricole (ad eccezione delle abitazioni agricole).
- 2 - Il fabbisogno energetico per raffrescare gli edifici può spesso superare il fabbisogno energetico richiesto per riscaldarli. Il requisito "Comfort estivo", si pone l'obiettivo di migliorare il comportamento dell'organismo edilizio, in termini di efficienza energetica, nella stagione estiva.
- 3 - Il requisito incentiva l'impiego di dispositivi tecnici, da applicare all'impianto idrico-sanitario, per ridurre gli sprechi di acqua potabile.

L'esigenza è soddisfatta se gli impianti idrico-sanitario e di riscaldamento, prevedono una serie di dispositivi, tra loro compatibili, capaci di assicurare una riduzione del consumo di acqua potabile, di almeno il 30% rispetto al consumo medio previsto per la funzione abitativa, stimato in 180 l/giorno abitante.

Si può comunque accettare una diversa dimostrazione dei consumi idrici.

Il requisito si ritiene soddisfatto, mediante dichiarazione di un tecnico abilitato, basato sulla presenza dei dispositivi per il risparmio idrico, sulla loro compatibilità reciproca, sull'idoneità dell'installazione, che dimostri la riduzione di almeno il 30%.
- 4 - **UTILIZZO MATERIALI BIOECOLOGICI –REQUISITI PRESTAZIONALI**

Si vuole incentivare l'uso di materiali da costruzione che garantiscano il rispetto dei requisiti di biocompatibilità ed eco-sostenibilità.

Vanno impiegati esclusivamente materiali da costruzione scelti in base ai seguenti parametri:

A. Isolanti: per la coibentazione termica ed acustica, vanno impiegati esclusivamente materiali isolanti naturali, esenti da prodotti di sintesi chimica e da fibre potenzialmente dannose, tali secondo lo stato della scienza. Sono ammessi isolanti di sintesi chimica per l'isolamento di terrazzi, tetti piani e muri esterni a contatto con il terreno.

B. Legni ed essenze locali: vanno impiegati solo legni di provenienza locale e da zone temperate a riforestazione programmata.

Legni di altre provenienze sono ammessi a condizione che siano conformi al marchio Forest Stewardship Council (FSC).

C. Malte per intonaci e sottofondi: per intonaci esterni vanno impiegati solo malte di calce naturale idrata tipo NHL, o comunque contenenti una percentuale di cemento ed additivi di sintesi chimica non superiore al 10%.

Per sottofondi e intonaci interni vanno impiegati solo malte di calce naturale idrata tipo NHL, non contenenti cemento ed additivi di sintesi chimica.

D. Impregnanti per legno, resine, colori e vernici: per la tinteggiatura di ambienti confinati vanno impiegate esclusivamente vernici conformi alla Decisione 1999/10/CE del 18 dicembre 1998 (GUCE L5 del 9.01.99), che stabilisce i criteri ecologici per l'assegnazione del marchio comunitario di qualità ecologica ai prodotti vernicianti per interni. In ambienti confinati vanno evitati colori e vernici contenenti solventi; questa limitazione non riguarda i colori e le vernici contenenti esclusivamente solventi naturali.

E. Tubazioni per la distribuzione e lo scarico dell'acqua: per le tubazioni per l'adduzione e lo scarico dell'acqua deve essere evitato l'uso del PVC (polivinilcloruro).

#### 5 - UTILIZZO DEL SOLARE TERMICO - REQUISITI PRESTAZIONALI

Si vuole favorire la realizzazione di impianti a pannelli solari per il riscaldamento dell'acqua sanitaria nel periodo estivo.

L'installazione di impianto a pannelli solari, deve essere dimensionato in modo da coprire l'intero fabbisogno energetico dell'organismo edilizio per il riscaldamento dell'acqua calda sanitaria, nel periodo in cui l'impianto di riscaldamento è disattivo. Deve inoltre essere garantita l'esposizione a Sud, con angolo azimutale  $\pm 30^\circ$  dei pannelli.

Il calcolo di progetto dell'impianto, e la descrizione dettagliata del medesimo, devono evidenziare che l'impianto è dimensionato per raggiungere il livello di prestazione suddetto.

#### 6 - UTILIZZO DI PANNELLI FOTOVOLTAICI - REQUISITI PRESTAZIONALI

Si vuole favorire la realizzazione di impianti a pannelli fotovoltaici per la produzione di energia elettrica.

L'installazione di impianto a pannelli fotovoltaici deve essere dimensionato nella misura di almeno 0.5 KWp ogni 100 mq di superficie lorda dell'edificio e per un minimo di 1KWp. Per frazioni di 100 mq si procede per interpolazione lineare. Deve inoltre essere garantita l'esposizione a Sud con angolo azimutale  $\pm 30^\circ$  dei pannelli.

Deve essere prodotto apposito progetto esecutivo dell'impianto, con allegata relazione tecnico descrittiva del tipo di pannelli adottati, del tipo di collegamenti, inverter e la rispondenza alle norme tecniche in materia e dell'allaccio alla rete del gestore dell'energia elettrica.

#### 7 - RECUPERO DELLE ACQUE METEORICHE - REQUISITI PRESTAZIONALI

Gli edifici devono essere concepiti e realizzati, in modo da consentire il recupero, per usi compatibili, delle acque meteoriche provenienti dalle coperture, al fine di ridurre il consumo di acqua potabile (e/o di falda), consentendo inoltre l'immissione nel sistema di smaltimento, di una minore quantità d'acqua, in caso di concentrazione di fenomeni meteorici.

L'esigenza è convenzionalmente soddisfatta se vengono predisposti sistemi di captazione, filtro e accumulo delle acque meteoriche, provenienti dalla copertura degli edifici, per consentirne l'impiego per usi compatibili (annaffiatura delle aree verdi, usi tecnologici relativi a sistemi di climatizzazione passiva/attiva, alimentazione delle cassette di scarico dei W.C.,ecc...) e se viene contestualmente predisposta una rete di adduzione e distribuzione idrica delle stesse acque (rete duale) all'interno e all'esterno dell'organismo edilizio.

**art. 116.**

**Certificazione energetica degli edifici e Attestato di Certificazione Energetica (ACE).**

- 1 - Con decreto del Dirigente generale del Dipartimento dell'energia n. 65 del 3/3/2011, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana del 25 marzo 2011 n. 13, l'Amministrazione regionale ha emanato disposizioni applicative delle norme nazionali in materia di certificazione energetica degli edifici e Attestato di Certificazione Energetica (ACE).
- 2 - L'attestato di certificazione energetica deve essere redatto secondo le disposizioni stabilite dal D.Lgs. n. 192/05 e s.m.i., nonché in conformità alle disposizioni contenute nelle "Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici", emanate con decreto del Ministero dello sviluppo economico di concerto con il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, del 26 giugno 2009 ed a quelle previste dal decreto 3 marzo 2011 della Regione Sicilia.
- 3 - Anche le metodologie di calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici e gli elementi essenziali del sistema di certificazione energetica degli edifici seguono la disciplina del D.Lgs. n. 192/2005 e s.m.i. e dalle linee guida nazionali.
- 4 - L'attestato di certificazione energetica deve riguardare la singola unità immobiliare. In caso di compravendita o di locazione di un intero edificio, l'attestato di certificazione energetica deve essere redatto in tempo utile per essere reso disponibile al momento della stipula dell'atto di compravendita o del contratto di locazione.
- 5 - In presenza di impianti centralizzati privi di sistemi di regolazione e contabilizzazione del calore, l'indice di prestazione energetica ai fini della certificazione dei singoli alloggi è ricavabile ripartendo il fabbisogno stagionale di energia primaria dell'edificio nella sua interezza, sulla base delle tabelle millesimali relative al servizio di riscaldamento e/o produzione di acqua calda sanitaria.
- 6 - Per quanto attiene alle procedure relative al rilascio della certificazione energetica, gli attestati devono essere redatti dai soggetti certificatori in conformità agli allegati 6 e 7 delle Linee guida nazionali, previsti, rispettivamente, per edifici residenziali e non residenziali.
- 7 - Le condizioni e le modalità relative alla valutazione della prestazione energetica di un edificio o di una unità immobiliare, così come previsto dalle Linee guida, devono

essere esplicitamente indicate nei relativi attestati, anche ai fini della determinazione delle conseguenti responsabilità professionali.

- 8 - Entro quindici giorni successivi alla consegna al richiedente, copia dell'attestato di certificazione energetica dovrà essere trasmesso al dipartimento regionale dell'energia a cura del soggetto certificatore. A ciascun attestato di certificazione energetica sarà attribuito un codice regionale identificativo univoco, che servirà ad identificare l'immobile nel catasto energetico degli edifici anche per tutte le eventuali successive modifiche o variazioni dello stesso certificato.
- 9 - Il codice identificativo dell'immobile certificato sarà costituito da una stringa composta da sedici caratteri numerici, che dovrà successivamente essere riportato nei modelli ACE di cui agli allegati 6 e 7 delle linee guida e nelle eventuali targhe di efficienza energetica. Il codice identificativo univoco assegnato dall'amministrazione regionale all'attestato di certificazione energetica, sarà comunicato ai soggetti certificatori che ne faranno richiesta.
- 10 - Dalla data di invio dell'attestato di certificazione energetica all'amministrazione regionale, il soggetto certificatore ha l'obbligo di conservare per cinque anni, la documentazione relativa alle analisi energetiche e la documentazione tecnica relativa all'edificio o immobile certificato.
- 11 - L'attestato di certificazione energetica, nel rispetto di tutte le disposizioni contenute nelle Linee guida Nazionali di cui al D.M. 26 giugno 2009, ha validità di dieci anni dalla data di rilascio da parte del soggetto certificatore e dovrà essere aggiornato in caso di interventi che comportino modifiche alle prestazioni energetiche dell'edificio.

#### **art. 117.**

#### **Acqua potabile.**

- 1 - Ogni alloggio deve essere regolarmente rifornito di acqua potabile in quantità proporzionale al numero dei locali abitati e degli abitanti previsti, tenuto conto del maggiore fabbisogno estivo. L'acqua deve essere prelevata dall'acquedotto comunale o provvista privatamente con impianto di sollevamento a motore. Nel caso di fabbricati multipiani, rimpianto centralizzato di acqua potabile deve esser munito di autoclave per servire adeguatamente, anche nel periodo di maggior consumo, i piani alti dell'edificio. L'acqua attinta dai pozzi privati deve essere dichiarata potabile dall'Ufficio Provinciale d'Igiene. L'AC, nell'ambito della CONC, può imporre, se necessario, che ogni fabbricato od alloggio venga dotato di un serbatoio della capacità di litri 100 per ogni 100 mc. di costruzione o frazione.
- 2 - Gli impianti per la distribuzione interna dell'acqua potabile debbono essere costruiti a regola d'arte e conformemente alle prescrizioni contenute nel Regolamento per il servizio di acqua potabile.

**art. 118.**

**Pozzi, vasche e cisterne per acqua potabile.**

- 1 - I pozzi, le vasche, le cisterne e gli altri recipienti destinati ad accogliere acqua potabile vanno costruiti a monte di fogne, pozzi neri, concimaie, bottini, fossi di scolo e ad una distanza non inferiore a m. 25 (venticinque) da questi.
- 2 - I pozzi devono essere costruiti con buona muratura e rivestiti internamente con uno strato di cemento dello spessore di almeno cm. 2 o con un altro materiale impermeabile, in modo da impedire infiltrazioni, superficiali o profonde, di acqua inquinata dal suolo circostante. La loro profondità deve spingersi sino al livello minimo di una falda acqua (profonda) non inquinata. La bocca dei pozzi deve essere chiusa da apposita torretta in muratura, munita di Sportello. L'attingimento deve farsi a mezzo di pompe.
- 3 - Il terreno circostante deve essere opportunamente protetto e per un raggio di almeno m. 2 dal perimetro della torretta, deve essere impermeabilizzato per il sollecito allontanamento delle acque meteoriche o di stramazzo. Per i pozzi tubolari, saranno date di volta in volta disposizioni dall'UTC.

**art. 119.**

**Impianti igienici interni, canalizzazioni e canne fumarie.**

- 1 - Ogni alloggio deve essere munito:
  - di servizi igienici;
  - di una cucina dotata di canna fumaria nonché di canna di esalazione od impianto elettrico di aspirazione; e' consentito l'uso di canne a settori confluenti; e' vietata l'installazione di dispositivi meccanici di estrazione di fumi all'imbocco di un condotto comune;
  - di un acquario per lo scarico delle acque di rifiuto, sistemato fuori del gabinetto o nell'eventuale antigabinetto.
- 2 - I tratti di parete corrispondenti ad acquai, lavabi e cappe debbono avere lo spessore minimo di 10 cm. ed essere protetti con piastrelle (di maiolica, di ceramica o di gres) o con altro materiale impermeabile.
- 3 - I condotti secondari di scarico delle acque bianche e luride delle singole unità debbono essere muniti di sifone a chiusura idraulica permanente e battente d'acqua di almeno 3 cm., prima di raccordarsi alle colonne di scarico, onde evitare cattive esalazioni.
- 4 - Gli scarichi debbono essere di materiale impermeabile, isolati dai muri, ben saldati fra loro e di diametro conveniente. Non debbono mai attraversare allo scoperto locali di abitazione, magazzini di generi alimentari o laboratori di qualsiasi genere.
- 5 - Le canne fumarie dei camini e dei caloriferi e le canne di aspirazione debbono essere di materiale incombustibile, impermeabile ed inalterabile.

- 6 - I fumaioli debbono essere costruiti in maniera decorosa, convenientemente raggruppati e bene assicurati alla copertura.
- 7 - La sporgenza dei fumaioli dalla copertura non deve essere inferiore ad un metro, salvo maggiore altezza prescritta dalla CONC.
- 8 - Non e' permessa la costruzione di canne fumarie o di canne di aspirazione con canali o tubi addossati all'esterno dei muri prospettanti sul suolo pubblico.
- 9 - I condotti principali e gli apparecchi di distribuzione del gas alle abitazioni debbono essere collocati esternamente agli alloggi ed allo scoperto, per essere facilmente ispezionabili; analoghe disposizioni valgono per i condotti e gli apparecchi di distribuzione all'interno delle abitazioni.

**art. 120.**

**Deflusso delle acque pluviali.**

- 1 - I fabbricati confinanti con il suolo pubblico debbono essere muniti di grondaia e di pluviali raccordati alla fognatura mediante sifone ispezionabile ed a chiusura ermetica posto all'esterno della costruzione. I pluviali debbono essere in lamiera, od altro materiale idoneo; negli ultimi 2,50 ml. verso terra, debbono essere possibilmente incassati nel muro, salvo che siano realizzati in ghisa od in ferro per l'altezza di almeno m. 2,20 sul piano stradale.
- 2 - Dove non esiste la fognatura e' ammesso lo sbocco radente dei tubi al piano del marciapiede o di strada, evitando però che conseguano danni alle fondazioni degli edifici.
- 3 - E' vietato immettere nei pluviali acque di scarico di gabinetti, acquai, lavatoi, bagni e simili.

**art. 121.**

**Disciplina degli scarichi fognari.**

- 1 - La disciplina degli scarichi delle pubbliche fognature e degli scarichi civili che non recapitano pubbliche fognature, nonché la disciplina di scarichi delle imprese agricole considerati insediamenti civili e quelle relative alle attività di trasporto dei reflui non depurati di insediamenti civili sono regolamentate ai sensi della L.R. 27/86 e successive modifiche ed integrazioni, nonché dalle Circolari e dai Regolamenti esplicativi ed in particolare la Circolare ARTA n° 4 del 30/10/1986 e la Circolare 15/11/1989 n° 69966 nonché la Circolare 12/6/1991 n° 45906. Ai fini della richiesta di allaccio fognario si applicano le disposizioni del regolamento di fognatura comunale effettuati ai sensi dell'art. 16 l. R. 27/86 della Circolare Regionale 19/3/1987 n° 9460.

**art. 122.**

**Fosse di depurazione biologica - Pozzi neri.**

- 1 - Laddove il raccordo alla fognatura comunale non sia possibile, o non e' stato ancora realizzato, e' prescritto il preliminare trattamento dei liquidi di rifiuto civile, si applicano le disposizioni di cui al Titolo III della L.R. 27/1986 e successive modifiche ed integrazioni, in particolare per gli scarichi civili relativi all'art. 24 della succitata Legge (scarichi civili esistenti della classe A) si applicano le disposizioni di cui alla Circolare ARTA del 10/4/1987 n° 14854.

**art. 123.**

**Cappe e camini.**

- 1 - I prodotti gassosi della combustione ed i vapori debbono essere eliminati dai locali mediante cappe munite di canne od altri mezzi di riconosciuta efficacia. Ogni apparecchio di combustione deve essere dotato di una propria canna fumaria completamente indipendente fino al comignolo, o di canna fumaria a condotti ramificati, di sezione proporzionata al volume dei gas di combustione e comunque di lato o diametro non inferiore a cm. 12.
- 2 - Laddove non esista un impianto di aspirazione meccanica e' prescritta una cappa di tiraggio adeguata alla raccolta dei gas combusti e delle esalazioni, od almeno un aspiratore elettrico di potenza adeguata.
- 3 - Sono ammessi i condotti ramificati collettivi in conglomerato cementizio, costituiti: da condotti secondari dell'altezza di un piano (aventi sezione interna costante, di diametro o lato di cm. 12) sui quali avverrà l'immissione e da un collettore principale di sezione proporzionata al numero delle immissioni. Per evitare la promiscuità dei gas nel collettore sono prescritti collettori distinti e separati nel caso di immissioni di aeriformi di natura e caratteristiche diverse. I condotti devono essere completati da comignolo, avente le caratteristiche di un aspiratore statico.

**art. 124.**

**Forni e camini industriali.**

- 1 - I forni ed i camini industriali debbono avere:
  - le pareti isolate dai muri dell'edificio mediante intercapedini opportunamente ventilate;
  - il condotto per l'eliminazione dei prodotti della combustione conforme alle disposizioni del presente RE, tenuto conto della natura del forno e dell'intensità del funzionamento.
- 2 - I forni per la panificazione debbono inoltre rispondere alle condizioni stabilite dalle specifiche norme di settore.
- 3 - Fatte salve le disposizioni dell'art. 890 del Codice Civile, i camini industriali e quelli di impianti di riscaldamento che, per modalità d'esercizio, possono produrre analogo

disturbo, debbono collocarsi ad almeno m. 10 dalla pubblica via; avere un'altezza non inferiore a m. 20, ma superiore di almeno m. 6 all'altezza massima degli edifici esistenti entro un raggio di m. 40. Sono equiparati ai camini industriali i camini di apparecchi di riscaldamento che, per intensità di funzionamento o modo d'esercizio, sono suscettibili di produrre analoghi effetti di disturbo.

- 4 - Fatta salva l'osservanza delle leggi per l'inquinamento atmosferico, se necessario, l'uso di particolari combustibili e l'adozione di apparecchi fumivori.
- 5 - L'installazione di camini metallici a tiraggio meccanico deve essere autorizzata dall'AC; la domanda deve essere corredata di una relazione tecnica giustificativa e di tutti quegli elementi atti a chiarire il loro buon funzionamento.



## **TITOLO V.**

### **ESECUZIONE DELLE OPERE.**

#### **Cap. 13.**

#### **MISURE DI SICUREZZA.**

##### **art. 125.**

##### **Esecuzione delle opere edilizie.**

- 1 - Le opere edilizie debbono essere eseguite in modo conforme ai progetti per i quali e' stata data la CONC o l'AUT.
- 2 - Il direttore dei lavori e l'esecutore delle opere debbono adoperarsi, sotto la loro personale e solidale responsabilità, affinché le opere siano compiute a regola d'arte, riescano solide e siano rispondenti alle prescrizioni vigenti.
- 3 - Per le strutture in c.a. ed in c.a.p. devono essere scrupolosamente osservate le prescrizioni relative all'accettazione dei leganti idraulici ed all'esecuzione delle opere in conglomerato cementizio, semplice armato e precompresso. Nell'impiego d'altre strutture devono osservarsi le relative norme in vigore.
- 4 - Per gli altri materiali da costruzione debbono essere osservate le norme fissate per la loro accettazione dal Ministero dei Lavori Pubblici.
- 5 - Nelle zone urbane non sono consentite opere edilizie con pareti costituite da tavolati di legno.

##### **art. 126.**

##### **Tutela della pubblica incolumità.**

- 1 - Se in un edificio si compiono lavori che possano pregiudicarne la stabilità complessiva o quella di sue singole parti, creando situazioni di pericolo per la pubblica incolumità e/o per l'integrità delle cose, l'AC ingiungerà al proprietario di prendere immediatamente i provvedimenti necessari per eliminare lo stato di pericolo. Analogo intervento dell'AC e' previsto nel caso di edifici fatiscenti, le cui condizioni di stabilità siano tanto precarie da costituire una sicura fonte di pericolo.
- 2 - Il proprietario e' tenuto a produrre, entro dieci giorni dall'ingiunzione, una perizia tecnica che specifichi le opere da fare per rimuovere lo stato di pericolo; nel caso d'imminente pericolo, il proprietario ha la facoltà e l'obbligo d'intervenire subito; le opere necessario a rimuovere lo stato di pericolo sono eseguibili senza preventiva CONC od AUT. Ogni ulteriore intervento di ristrutturazione, di bonifica igienica o di restauro conservativo dell'immobile deve essere, per contro, oggetto di AUT o di CONC. Restano salvi i poteri del Sindaco di cui all'art. 153 del RD n. 383/1934.

- 3 - Se la denuncia di pericolo e' presentata da terzi, l'AC può chiedere al terzo che essa sia corredata da una relazione stesa da un tecnico qualificato.
- 4 - Se lo stato di pericolo e' rilevato dall'AC, l'ingiunzione del Sindaco deve fondarsi su una relazione tecnica redatta dall'UTC o da altro organo qualificato attestante la precaria stabilità delle strutture edilizie.
- 5 - Le recinzioni dei cantieri devono essere tinteggiate per tutta la loro altezza a strisce bianche e nere in corrispondenza degli spigoli e per una larghezza di m. 2 da questi.
- 6 - In ogni angolo deve essere posta inoltre una lanterna a vetri colorati da mantenersi accesa, a cura e spese del costruttore, secondo l'orario della pubblica illuminazione stradale. Tali lanterne debbono avere dimensioni appropriate ed essere collocate in modo da segnalare bene il recinto od il riparo su cui sono collocate. Debbono avere inoltre luci di colore rosso se il transito e' interrotto e luci di colore verde se il transito e' ammesso con cautela.
- 7 - Per i cantieri che si aprono lungo le vie o piazze e' fatto obbligo di costruire stabili ripari per i passanti.
- 8 - Lungo gli spazi pubblici o gravati di pubblica servitù, i ponteggi e le impalcature debbono essere costruiti in modo da escludere la caduta di materiali,

**art. 127.**

**Formazione dei cantieri.**

- 1 - L'area in cui si svolgono i lavori autorizzati, specie se prospiciente spazi pubblici, deve essere recintata mediante assito o materiale similare, sostenuto da palizzate di sufficiente robustezza. La recinzione deve essere autorizzata dall'AC, previa apposita domanda.
- 2 - La domanda deve essere corredata:
  - da una planimetria del cantiere programmato, con l'indicazione della recinzione, degli accessi e della dislocazione degli eventuali impianti di sollevamento;
  - dal benessere degli Enti esercenti le condutture ed i cavi aerei e sotterranei.
 Essa deve inoltre indicare:
  - il suolo pubblico che s'intende recintare;
  - l'altezza della recinzione, mai inferiore a 3 m.;
  - il periodo massimo di validità dell'autorizzazione.
- 3 - I serramenti di accesso al cantiere debbono aprirsi verso l'interno, essere muniti di serrature ed essere tenuti chiusi durante le ore di sospensione del lavoro. I materiali ed i mezzi d'opera devono essere posti all'interno del recinto.
- 4 - L'AC può servirsi, senza alcun corrispettivo, delle recinzioni prospicienti spazi pubblici per il servizio di pubbliche affissioni o per applicarvi appositi quadri d'affissione.

- 5 - Norme diverse possono essere dettate quando si tratti di lavori di brevissima durata o piccola entità, per i quali si diano sufficienti garanzie che verrà arrecato il minimo disturbo alle persone. In tali casi, autorizzati di volta in volta, si dovranno collocare nel tratto stradale gli opportuni segnali atti ad avvertire i passanti del pericolo.
- 6 - Sul luogo dei lavori devono tenersi a disposizione dell'AC, per le visite prescritte e per la vigilanza da essa esercitata, i tipi del progetto in corso di esecuzione muniti del visto originale di approvazione o copia autentica dei medesimi, nonché la CONC. Deve inoltre affiggersi - a vista del pubblico - una tabella chiaramente leggibile con l'indicazione degli estremi dell'AUT o della CONC, i nomi del titolare, dell'esecutore delle opere, del direttore dei lavori e del responsabile del cantiere. Tabella e scritte sono esenti dal pagamento di tasse e diritti comunali.

**art. 128.**

**Disciplina generale dei cantieri.**

- 1 - I cantieri edili e le costruzioni provvisoriamente in essi allestite sono assimilati agli edifici industriali per quanto concerne la dotazione minima dei servizi prescritta per legge o dal presente RE.
- 2 - I relativi impianti di acqua potabile e di fognatura debbono essere allacciati, se possibile, alle reti comunali; ove ciò non sia possibile:
  - l'impianto idrico deve essere alimentato con acqua riconosciuta dall'Ufficiale sanitario;
  - l'impianto di fognatura può essere sostituito da un bottino mobile secondo le prescrizioni vigenti.E' vietato usare acqua dei canali pubblici e divergerne od impedirne il corso, senza preventiva e formale autorizzazione dell'AC o dell'Ente proprietario.
- 3 - Le costruzioni provvisorie realizzate nei cantieri edili, quando siano destinate alla permanenza di persone, ed i servizi igienici delle stesse debbono avere il nullaosta dell'Ufficiale sanitario.
- 4 - L'AC, in caso di violazione delle precedenti disposizioni, può ordinare la chiusura del cantiere, con conseguente sospensione dei lavori.

**art. 129.**

**Prevenzione degli infortuni.**

- 1 - Il costruttore deve prendere le precauzioni necessario per garantire la pubblica incolumità e la sicurezza di coloro che sono addetti ai lavori; valgono a tal fine le prescrizioni del D.Leg. 81/08, nonché le disposizioni delle altre leggi e regolamenti vigenti.

**art. 130.**

**Responsabilità dell'esecutore delle opere.**

- 1 - Il costruttore e' responsabile della buona esecuzione delle opere e della condotta del cantiere, ai fini della pubblica incolumità e di quella degli addetti alla costruzione.
- 2 - L'osservanza delle misure di sicurezza riguardanti le recinzioni e le opere di prevenzione degli infortuni nelle costruzioni non esime tuttavia l'esecutore delle opere ed il direttore dei lavori dalla responsabilità di verificare l'idoneità' delle medesime e di porre ogni cura per evitare danni alle persone ed alle cose.
- 3 - L'AC, avvalendosi di funzionari comunali ed agenti, ha la facoltà di controllare l'osservanza di queste disposizioni.
- 4 - Ove ne ravvisi la necessità, l'AC può ordinare che vengano prese delle ulteriori necessarie precauzioni per assicurare l'incolumità' delle persone e diminuire il disagio del pubblico nell'esecuzione di opere che si svolgono in prossimità di vie o di altri spazi di uso pubblico.

**Cap. 14.**

**CONDUZIONE DEI LAVORI.**

**art. 131.**

**Impianti di cantiere.**

- 1 - Nell'installazione e nell'uso degli impianti di cantiere si debbono osservare le norme emanate in proposito dall'Ispettorato Regionale del Lavoro; inoltre si debbono adottare tutte quelle misure atte ad evitare disturbi alle persone ed alle cose, quali vibrazioni, scosse, rumori molesti, esalazioni fastidiose o nocive ecc.
- 2 - L'alimentazione e lo scarico degli impianti debbono essere fatti in modo autonomo e cioè avvalendosi di allacciamenti appositi, essendo di regola vietato attingere acque dalle fontane o dai canali pubblici, d'immettere i rifiuti in fosse o nella fognatura, di prelevare energia da condotti di distribuzione non destinati a tale uso e senza la necessaria autorizzazione.

**art. 132.**

**Ribalte e strutture provvisionali.**

- 1 - Le ribalte che si aprono nei luoghi di pubblico passaggio debbono essere munite di apposito steccato e di segnalazioni adatte a salvaguardare l'incolumità' delle persone.
- 2 - Le strutture provvisionali (ponti di servizio, impalcature, rampe, scale, parapetti e simili) debbono avere requisiti di resistenza, stabilità e protezione, in conformità alle disposizioni per la prevenzione degli infortuni. I ponteggi debbono essere chiusi

verso la strada con stuoie, graticci od altro idoneo materiale, provvisti di opportuni ancoraggi e difese di trattenuta e dotati di tramogge per lo scarico dei materiali.

- 3 - Le scale aeree, i ponti mobili e gli apparecchi di sollevamento debbono essere muniti del certificato di collaudo, da rinnovare periodicamente secondo le norme speciali fissate dalle Autorità competenti. Il macchinario di cantiere deve rispondere anch'esso alle norme di legge ed alle prescrizioni degli Enti cui e' affidata la vigilanza in materia.

#### **art. 133.**

##### **Demolizioni, scavi e materiale di risulta.**

- 1 - Nelle demolizioni di strutture edilizie si deve procedere con cautela, adoperando tutti quei mezzi (puntelli, armature provvisoriale diverse, ecc.) atti a garantire sempre libero e sicuro transito sulle strade.
- 2 - Si deve evitare che si sollevi polvere, sia usando le opportune cautele durante il trasporto delle macerie, sia innaffiando abbondantemente i manufatti da demolire.
- 3 - E' vietato gettare materiali demoliti ed altro dall'alto dei ponti, dall'interno delle fabbriche e dai tetti. Essi devono essere calati a terra entro appositi recipienti o fatti discendere con cautela attraverso condotti chiusi. Una volta giunti a terra, debbono ammucciarsi nei cortili o comunque sull'area del cantiere. E' infatti vietato ogni deposito dei materiali sul suolo pubblico all'esterno della recinzione.
- 4 - Se nel corso della demolizione vengono asportati numeri civici o tabelle varie, il costruttore e' obbligato a rimmetterli a posto a sue spese.
- 5 - I lavori di scavo debbono essere eseguiti adottando tutte le cautele atte ad impedire qualsiasi rovina o franamento. La stabilità degli scavi deve essere assicurata in modo da resistere alla spinta del terreno circostante e da non compromettere la sicurezza degli edifici e degli impianti posti nelle vicinanze. Gli scavi non debbono inoltre impedire o disturbare l'ordinario uso degli spazi stradali e pubblici; l'eventuale indispensabile occupazione di tali aree deve essere formalmente autorizzata dall'AC. I materiali di risulta degli scavi e delle demolizioni debbono essere trasportati immediatamente, con appositi mezzi, alla discarica pubblica la quale viene prescelta dall'UTC previo parere dell'Ufficiale Sanitario. Nella discarica pubblica i materiali debbono essere sistemati in modo da non formare cavità od ineguaglianze che si prestino al ristagno delle acque meteoriche.

#### **art. 134.**

##### **Sgombero dei materiali - Scarichi autorizzati.**

- 1 - E' vietato ingombrare spazi pubblici, adiacenti o non alla costruzione; solo in caso di assoluta e comprovata necessità l'AC può concedere lo scarico ed il deposito temporaneo dei materiali, stabilendo le opportune cautele caso per caso ed esigendo la tassa corrispondente.

- 2 - Cessato lo stato di necessità, gli spazi pubblici occupati debbono essere sollecitamente sgomberati e ripuliti.

**art. 135.**

**Pulizia delle strade.**

- 1 - Il costruttore deve mantenere costantemente puliti gli spazi pubblici adiacenti al cantiere.
- 2 - Chiunque effettui il trasporto di materiali di qualsiasi natura (a mezzo di carri, autocarri, carriole, ecc.), deve assicurarsi che il mezzo adoperato sia costruito, caricato e condotto in modo che il materiale trasportato non si sparga durante il tragitto. Quando si verifichi un qualsiasi spargimento di materiale, il trasportatore deve immediatamente provvedere alla pulizia della parte del suolo pubblico su cui è verificato lo spargimento.

**art. 136.**

**Occupazione temporanea del suolo pubblico e ripristino.**

- 1 - È vietato occupare, anche temporaneamente, il suolo o lo spazio pubblico senza la preventiva autorizzazione dell'AC. Pertanto coloro che, per qualsiasi motivo, intendono occupare il suolo e lo spazio pubblico, debbono farne domanda al Sindaco, corredandola dei disegni e documenti necessari per motivare la richiesta ed indicando la superficie che s'intende occupare e le opere che vi si vogliono erigere.
- 2 - L'AC, sentiti gli Uffici competenti e fatta salva l'applicazione della tassa - se dovuta - può concedere l'autorizzazione richiesta fissando: il pagamento di un congruo canone d'uso, le norme e prescrizioni da seguire nel corso dell'occupazione, la scadenza dell'autorizzazione stessa.
- 3 - Ultimati i lavori o cessate le ragioni che hanno giustificato l'autorizzazione o scaduto il termine stabilito senza che ne sia stato richiesto il rinnovo, il richiedente deve sgomberare senza indugio il suolo o lo spazio occupati, riportando l'area concessa nello stato in cui l'ha occupata ed eseguendo le opere di ripristino in modo da garantire la sicurezza della circolazione veicolare e pedonale. La riconsegna dell'area all'AC avviene in contraddittorio, redigendo apposito verbale. La definitiva sistemazione del suolo pubblico è eseguita, se del caso, dall'AC a spese del titolare dell'AUT o della CONC, in solido con l'assuntore dei lavori, in base alla liquidazione delle spese fatte dall'UTC; il rimborso deve essere effettuato entro quindici giorni dall'avviso di pagamento, pena la riscossione forzata.

**art. 137.**

**Lavori nel pubblico sottosuolo.**

- 1 - Chi intenda eseguire lavori nel sottosuolo pubblico deve prima ottenerne l'autorizzazione e provvedere a realizzare, con assiti ed altri materiali idonei, i ripari

necessari per impedire ogni danno alle persone ed alle cose, apponendo allo scopo segnali ben visibili di giorno e di notte.

**art. 138.**

**Occupazione permanente del suolo e del sottosuolo pubblico -  
Passi carrabili.**

- 1 - L'occupazione permanente del suolo e del sottosuolo pubblico può essere concessa dall'AC, se necessario od opportuno, per usi particolari e per motivare ragioni di decoro e d'igiene, purché l'occupazione sia compatibile con la stabilità delle proprietà confinanti e con le esigenze della viabilità.
- 2 - Sono ammesse in particolare: la creazione d'intercapedini o di aperture al livello del suolo per aerare gli scantinati nonché la costruzione di pese pubbliche.
- 3 - Nel relativo atto, da rilasciarsi a concessione avvenuta nelle forme di legge, debbono fissarsi il canone che il concessionario deve versare annualmente all'AC, nonché le modalità e le prescrizioni da seguire, sia durante che dopo l'esecuzione delle opere.
- 4 - I passi carrabili possono essere consentiti con l'osservanza delle norme e delle modalità prescritte per l'occupazione permanente del suolo pubblico e degli altri obblighi fissati dal presente RE. Il richiedente ha l'obbligo di ripavimentare a proprie spese il suolo pubblico e di renderlo idoneo a sopportare il traffico che vi s'intende svolgere.

**art. 139.**

**Rimozione di opere che occupano spazi pubblici.**

- 1 - L'AC può prescrivere la demolizione o la rimozione di opere costruite su suolo pubblico o sporgenti su di esso, quali gradini, scale, sedili esterni, paracarri, gabinetti, grondaie molto sporgenti, tettoie, sovrappassaggi ed imposte di porte e di finestre a piano terreno che si aprano all'esterno.
- 2 - Quando tali opere siano state eseguite in conformità a leggi vigenti all'epoca della loro esecuzione, l'AC può ordinare la demolizione o rimozione solo per ragioni d'interesse pubblico, salvo il pagamento di un eventuale indennizzo dovuto al proprietario.

**art. 140.**

**Rinvenimenti e scoperte.**

- 1 - Chiunque compia scoperte di presunto interesse paleontologico, archeologico o storico - artistico deve farne denuncia alla competente Autorità a norma dell'art. 43 e seguenti della L. 1089/39, oggi ai sensi del D.Leg. 22 gennaio 2004 n.42. Il concessionario, l'esecutore delle opere ed il direttore dei lavori sono inoltre tenuti solidalmente a segnalare immediatamente al Sindaco il rinvenimento o la scoperta

compiuta, sospendendo nel frattempo i lavori per lasciare intatte le cose ritrovate. Analoga segnalazione va fatta nel caso di reperimento di ossa umane.

- 2 - In dipendenza di tali rinvenimenti o scoperte l'AC dispone provvedimenti più opportuni.
- 3 - Si applicano le sanzioni di cui alla legge citata, aggiornate dalla L n. 44/1975.

**art. 141.**

**Tutela dei manufatti di pubblici servizi.**

- 1 - Ove nell'eseguire le opere autorizzate occorra manomettere il sottosuolo pubblico o sia necessario costruire assiti o ponteggi su area pubblica, si debbono evitare danni ai manufatti attinenti a servizi pubblici usando le opportune cautele e si debbono prendere subito i necessari accordi con l'UTC e con gli uffici od imprese che esercitano quei servizi per gli opportuni provvedimenti.
- 2 - Quando la recinzione del cantiere racchiuda manufatti che interessano servizi pubblici, deve essere consentito il pronto e libero accesso agli addetti a tali servizi.

**art. 142.**

**Sistemazione dei marciapiedi.**

- 1 - Lungo le proprietà confinanti con spazi pubblici comunali l'AC provvede a sistemare i marciapiedi. La spesa di prima formazione e pavimentazione compete ai proprietari frontisti.
- 2 - Se su un solo accesso serve più proprietà, alcune delle quali sono interne, la spesa di cui sopra per il marciapiede dell'intero prospetto è a carico di tutti i proprietari, frontisti ed interni.
- 3 - La spesa, liquidata dall'UTC, viene esatta con le procedure di rito, eventualmente ricorrendo alla riscossione forzata.

**art. 143.**

**Servitù pubbliche.**

- 1 - A norma di legge e per ragioni di pubblica utilità, l'AC ha la facoltà di applicare o far applicare alle fronti dei fabbricati o costruzioni di qualsiasi natura:
  - targhette dei numeri civici e tabelle necessario alla toponomastica urbana;
  - piastrine e capisaldi per indicazioni planimetriche ed altimetriche di tracciamento, d'idranti e simili;
  - apparecchi e tabelle di segnalazione stradale;
  - mensole, ganci e condutture per la pubblica illuminazione, nonché sostegni per gli impianti dei pubblici servizi (con targhe ed apparecchi relativi) e dei servizi di trasporto pubblico (tranviari e fluviali);



- lapidi e fregi decorativi per commemorare personalità celebri od eventi storici della vita nazionale o cittadina;
  - tabelloni per pubbliche affissioni;
  - cartelli indicatori dei pubblici servizi di trasporto, di pronto soccorso, di farmacie, di servizi statali delle poste, dei telefoni, dei monopoli e simili;
  - orologi elettrici ed avvisatori stradali con i loro accessori;
  - gli avvisatori elettrici stradali con i relativi accessori ed ogni altro elemento indispensabile all'organizzazione degli spazi pubblici.
- Tale facoltà viene esercitata previo avviso agli interessati. Gli apparecchi elencati non debbono arrecare molestia agli utenti dell'edificio, essere pericolosi per i pedoni e costituire barriere visive di disturbo del traffico.
- 2 - Una volta apposte le cose oggetto della predetta servitù, i proprietari hanno l'obbligo di non rimuoverle, di non sottrarle alla pubblica vista e di rinnovarle quando siano state distrutte o danneggiate per fatti loro imputabili.
  - 3 - Se fosse necessario coprire con insegne le targhe, queste possono essere spostate a spese del proprietario, secondo le indicazioni dell'UTC.
  - 4 - Nei casi d'interventi su edifici ai quali siano affissi fanali, targhe, mensole, fili od altre opere necessarie per il servizio pubblico, il proprietario del fabbricato e' tenuto a curarne la perfetta conservazione e ad effettuarne il ripristino, qualora - durante l'esecuzione dei lavori - debba rimuoverle. Prima di rimuoverle, deve in ogni caso darne avviso al Sindaco od all'ente interessato affinché possano prescrivere - nel più breve tempo possibile - le cautele del caso.
  - 5 - La manutenzione degli oggetti elencati al punto 1, nonché delle parti di facciata da essi direttamente interessate, e' a carico degli enti o dei privati installatori.
  - 6 - Gli indicatori e gli apparecchi possono applicarsi sul fronte degli edifici vincolati solo se non esistono alternative ragionevoli e con le attenzioni dovute alle caratteristiche degli edifici stessi e dell'ambiente.

**art. 144.**

**Numerazione civica.**

- 1 - Spetta all'AC assegnare il numero civico ed i relativi subalterni. L'opposizione del numero civico è fatta a spese del proprietario, così come la riapposizione conseguente a variazioni della numerazione notificategli dall'AC.
- 2 - Il numero civico va collocato a fianco della porta d'ingresso, a destra di chi la guarda dallo spazio pubblico, all'altezza dai 2 ai 3 m. Esso va mantenuto in detta posizione a cura del proprietario.
- 3 - In caso di demolizione dell'edificio, di soppressione di porte d'accesso esterne, di sostituzione con numeri luminosi, di variazione della numerazione civica, il

proprietario è tenuto a restituire all'AC, nel termine di 15 giorni, gl'indicatori assegnatigli.

- 4 - In luogo del numero civico il proprietario può apporre un indicatore luminoso ad esso conforme, da illuminare nelle ore notturne; l'impianto e le condutture debbono essere applicati in modo non visibile alla strada.

## **CAP. 15. NORME IGIENICHE.**

### **art. 145. Norme generali.**

- 1 - Tutti gli edifici debbono essere, nel loro complesso ed in ogni locale, confortevoli, funzionali, salubri, sicuri. Essi non debbono inoltre provocare, localmente od altrove, l'inquinamento delle acque, dell'aria, del suolo. A tal fine, chiunque intenda costruire un edificio produttivo, deve indicare - nella domanda di CONC - la natura ed il tipo delle lavorazioni che si intende svolgere e dare la preventiva dimostrazione che esse non saranno né nocive né moleste.
- 2 - Le attività produttive - agricole, industriali od artigianali - debbono adottare i provvedimenti necessari per non inquinare l'aria, il suolo e l'acqua, sia evitando l'impiego di sostanze inquinanti (fitofarmaci, solventi ecc.), sia adottando adeguati processi produttivi ed adatte tecnologie. È prescritto a tal fine che:
  - gli scarichi gassosi inquinanti o tossici siano abbattuti e depurati prima dell'immissione nell'atmosfera;
  - gli scarichi liquidi siano conformi agli standard di accettabilità vigenti, prima dell'immissione nella fognatura comunale od in acque pubbliche, oppure della dispersione sul terreno o nel sottosuolo;
  - gli scarichi solidi inquinanti siano trattati prima di essere trasferiti in un deposito autorizzato;
  - i fitofarmaci adottati in agricoltura diano garanzia di non inquinare né il sottosuolo né le acque sotterranee o superficiali.
- 3 - Si applicano, oltre alle norme che seguono, le leggi vigenti in materia d'inquinamento dell'aria, dell'acqua e del suolo; i relativi regolamenti di applicazione; il regolamento comunale d'igiene; nonché le circolari in materia del Medico provinciale.

### **art. 146. Attività produttive moleste.**

- 1 - All'interno degli abitati, nelle loro vicinanze e nelle zone residenziali, non possono essere costruiti laboratori, industrie, depositi commerciali ecc. che risultino molesti per rumore, vibrazioni, esalazioni, odori, fumi, o per altra causa.

- 2 - Queste attività debbono localizzarsi nelle zone previste dal PIANO e possono essere attivate solo se si forniscono sufficienti garanzie che l'intensità delle emissioni, misurate sulla linea di confine del lotto, saranno contenute entro i fissati limiti di tollerabilità e non produrranno turbative di sorta ai vicini.
- 3 - L'AC applica i limiti di tollerabilità stabiliti dalle leggi o dai regolamenti in vigore; in carenza, adotta con apposita delibera propri limiti di tollerabilità (in stato di "normale lavorazione") per:
  - l'emissione di rumori continui o d'urto;
  - lo stato di vibrazione costante o d'urto prodotto;
  - la quantità di fumo emessa;
  - le emissioni polverulente ed odorose;
  - l'emissione di sostanze tossiche o velenose;
  - l'emissione di radiazioni;
  - il rischio d'incendio e di esplosione;
  - la produzione di umidità (vapori o bruma), di calore intenso o di bagliori.
- 4 - Per prevenire situazioni di pubblica molestia o pericolo; per non danneggiare la salute pubblica, la sicurezza od altri aspetti del comune generale benessere; ed infine per non causare danno od ingiuria all'altrui proprietà, l'AC, anche nell'ambito della CONC può:
  - fissare arretramenti adeguati dai confini e dalla strada;
  - prescrivere edifici e strutture completamente chiusi da materiali incombustibili ed insonorizzanti;
  - dettare norme adeguate per il magazzinaggio libero od al chiuso;
  - prescrivere idonei sistemi automatici antincendio;
  - prescrivere alberature d'isolamento e di filtraggio.

**art. 147.**

**Serbatoi di carburanti e di oli combustibili.**

- 1 - I serbatoi di carburanti ed oli combustibili debbono collocarsi alla distanza minima prevista dalle leggi vigenti da eventuali captazioni di acque sorgive o del sottosuolo. Esse debbono essere adeguatamente protetti contro la corrosione e debbono essere muniti di opportuni dispositivi antitravasamento, di prevenzione delle perdite ed antincendio.
- 2 - L'AC può negare l'interramento libero di serbatoi se la natura del suolo è tale da non dare sufficienti garanzie contro eventuali inquinamenti.

**art. 148.**

**Recinzione e sistemazione delle aree in edificate.**

- 1 - Tutte le aree edificabili a confine con spazi pubblici o comunque aperti al pubblico transito debbono essere recintate per evitare l'accesso di estranei ed il deposito d'immondizie. La recinzione deve realizzarsi in modo da non deturpare l'ambiente.

- 2 - Le aree scoperte di proprietà privata a confine con spazi pubblici od aperti al pubblico transito, debbono essere sistemate, mantenute decorosamente e possibilmente coltivate a giardino o ad orto, secondo le caratteristiche della zona. La sistemazione deve comunque assicurare lo smaltimento delle acque di pioggia, evitando ristagni.
  
- 3 - Le aree interposte tra i fabbricati ed i cortili, se di superficie inferiore a mq. 100, debbono essere pavimentate; mentre saranno sistemate con aiuole e viali se di superficie superiore, realizzando un marciapiede lungo il perimetro esterno dei fabbricati.

## **TITOLO VI**

### **NORME TRANSITORIE E FINALI**

#### **CAP. 16**

#### **NORME TRANSITORIE.**

##### **art. 149.**

##### **Adeguamento degli edifici non regolamentari.**

- 1 - Gli edifici esistenti non conformi alle prescrizioni del presente RE sono tenuti ad adeguarsi in caso di ricostruzione o di ristrutturazione. Nel consentire interventi di risanamento conservativo, restauro, ristrutturazione, consolidamento ed adeguamento tecnologico, l'AC deve sentire il parere dell'Ufficiale Sanitario, a norma delle vigenti leggi.
- 2 - Entro due anni dall'entrata in vigore del presente RE gli interessati debbono provvedere:
  - alla posa in opera delle grondaie e dei pluviali nelle case che sorgono in margine a spazi pubblici e che ne siano ancora sprovviste;
  - all'allacciamento dei pluviali alla fognatura ove questa esista;
  - all'intonacatura e tinteggiatura delle case che ne abbiano obbligo.
- 3 - Entro tre anni dall'entrata in vigore del presente RE debbono essere eliminati:
  - i gabinetti interni comunicanti con locali abitabili e sprovvisti di finestra adeguata; salvo che non si ottemperino alle disposizioni dell'art. 18 della L n. 166/1975;
  - i gabinetti accessibili dal vano scala, sprovvisti di antigabinetto;
  - i gabinetti comuni a più appartamenti;
  - i gabinetti esterni o pensili con accesso dall'esterno;
  - i gabinetti con tubazioni di scarico visibili da spazi pubblici.
- 4 - In caso d'inadempienza l'AC interviene secondo le leggi in vigore.

##### **art. 150.**

##### **Regolarizzazione dei depositi all'aperto.**

- 1 - Entro un anno dall'entrata in vigore del presente RE tutti i depositi temporanei all'aperto di materiali, manufatti, rottami ed automezzi in demolizione nonché i depositi o parcheggi di roulotte, camper, case mobili, prefabbricati (baracche o box), container e simili debbono essere rimossi. L'interessato ha l'obbligo di ripristinare la situazione dei luoghi e comunque di dare una decorosa sistemazione all'area liberata dal deposito.
- 2 - Nel caso di depositi permanenti, entro il periodo di cui sopra gli interessati debbono inoltrare regolare domanda di AUT, a norma del presente RE. In caso

d'inadempienza, allo scadere del termine il deposito verrà considerato ad ogni effetto un intervento abusivo.

- 3 - Nel caso in cui il deposito permanente, sia perché ricade in zona di valore ambientale sia per altri insindacabili motivi, non dovesse essere consentito, esso dovrà essere rimosso entro due anni dalla data del diniego della AUT o dell'apposita ingiunzione da parte del Sindaco.

#### **art. 151.**

#### **Risanamento delle abitazioni antigieniche e degradate.**

- 1 - Nel caso di singole abitazioni dichiarate antigieniche dall'Ufficiale Sanitario, l'AC ha la facoltà di ingiungere al proprietario di effettuare le necessarie opere di risanamento, assegnandogli il termine massimo di sei mesi per l'inizio dei lavori.
- 2 - Nel caso di inadempienza del proprietario, oppure nel caso di più abitazioni antigieniche in uno stesso fabbricato od infine quando lo richiedano motivi di pubblico interesse, l'AC può includere l'immobile in un PR e darvi attuazione nelle forme e con le procedure previste dall'art. 28 della L n. 457/1978 e successive modifiche ed integrazioni.

#### **CAP. 17.**

#### **NORME FINALI.**

#### **art. 152.**

#### **Pubblicazione del Regolamento Edilizio.**

- 1 - La pubblicazione del presente RE deve essere effettuata entro 30 giorni dalla data di comunicazione dell'avvenuta approvazione da parte della Regione.

#### **art. 153.**

#### **Entrata in vigore del Regolamento Edilizio.**

- 1 - Il presente RE si applica in tutto il territorio comunale; esso entra in vigore a decorrere dal sedicesimo giorno successivo a quello della pubblicazione nell'Albo del Decreto di approvazione ed ha efficacia per tutte quelle costruzioni o manufatti la cui CONC od AUT viene rilasciata successivamente alla sua entrata in vigore.
- 2 - Le nuove costruzioni, le ricostruzioni, gli ampliamenti e le trasformazioni d'immobili esistenti, autorizzate a norma di disposizioni precedentemente in vigore, ma non ancora iniziate alla predetta data, sono soggette alla nuova disciplina edilizia e debbono adeguarsi. Pertanto, il titolare della CONC o dell'AUT, prima di iniziare i predetti lavori, deve chiedere una nuova CONC od AUT.
- 3 - Qualora si tratti, invece, di lavori in corso d'opera o di edifici già esistenti alla data anzidetta, essi restano soggetti alle disposizioni vigenti al momento del rilascio della CONC o dell'AUT, salva in ogni caso - per nuovi interventi - la facoltà dell'AC di

applicare le misure di salvaguardia di cui alla L.n. 1902/1952 e successive modificazioni, oppure di ordinare l'esecuzione di quei lavori di carattere estetico ed igienico che fossero ritenuti indispensabili per la pubblica igiene ed il pubblico decoro.

**art. 154.**

**Abolizione del precedente Regolamento Edilizio.**

- 1 - Al momento dell'entrata in vigore del presente RE tutte le disposizioni comunali che riguardano la stessa materia e sono con esso incompatibili, nonché il precedente RE s'intendono abrogati.

**art. 155.**

**Varianti al Regolamento Edilizio.**

- 1 - Quando ragioni contingenti lo richiedano, l'AC ha la facoltà di modificare, in tutto od in parte, il presente RE.
- 2 - Le modifiche si debbono apportare con lo stesso procedimento formale seguito per la loro approvazione.