



N.B. le fasce di rispetto relative alla mobilità art. 105 del PRG sono contenute nelle tavole di maggiore dettaglio 1:5000 PSZ e 1:2000 PZ

Vincoli cimiteriali - elettrodotti	
	Art. 106 PRG Fasce di rispetto cimiteriale
	elettrodotto 380 Kv
	elettrodotto 220 Kv
	elettrodotto 132 Kv
	elettrodotto 132 Kv interrato
	Art. 108 PRG Fascia di rispetto elettrodotti ad alta altissima e media tensione
N.B. per le linee elettriche a 15 Kv si rimanda alle tavole di maggiore dettaglio 1:5000 PSA	

Metanodotti	
	Ravenna-Chieti DN 650 (26") di Progetto
	Ravenna-Chieti DN 650 (26")
	DN 100 (4")
	DN 80 (3")
	DN 80 (3")
	Fascia ai sensi art. 2.4.3 del D.M. 24/11/84 art. 109 PRG
Condotte rete idrica	
	Rete acquedottistica RomagnaAcque art. 110 PRG

Corsi d'acqua vincolati art. 142 D.Lgs n.42 del 24/01/2004	
	1 rif. P.T.P.R. n. 13 - Rio Melo
	2 rif. P.T.P.R. n. 15 - Rio Cassano (rio besanigo-detto anche rio Paglia-Puglia-Cassano-Passano)
	3 rif. P.T.P.R. n. 16 - Torrente Marano
	4 rif. P.T.P.R. n. 18 - Rio Roncona
	5 rif. P.T.P.R. n. 19 - Torrente Ausa

Piano Territoriale Paesistico Regionale	
Laghi, corsi d'acqua e acque sotterranee:	
	Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua (ART. 17)
	Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei (ART. 28)
Ambiti di tutela:	
	Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale (ART. 19)
Aree soggette a Servitù militare (L.898/76) Art. 107 PRG	
	Recinzione attiva
	Limite fascia dei 400 mt.
	Limite fascia dei 2000 mt.

TUTELA DEL PATRIMONIO AMBIENTALE		
Art. 84 PRG Criteri generali relativi agli ambiti di recupero e riqualificazione		
Scheda del PUA P.S.Z. 2,6,10 Parco del Marano		
Art. 97 P.R.G. Progetti di tutela recupero e valorizzazione		
FORME E PROCESSI	ATTIVO	QUIESCENTE
Spartiacque / crinali principali Art. 92 PRG		
Corona di frana		
Area interessata da deformazioni plastiche		
Ruscigliamento concentrato		
Erosione incanalata		
Scarpata poligenica		
Scarpata antropica		
Erosione fluviale spondale		
Scarpate rocciose		
Invasi		
Limite tra gli ordini dei terrazzi		
Scarpate Rocciose		

## Schede vincoli

### AMBITI A PERICOLOSITA' IDRAULICA

- invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua reticolo idrografico minore art. 87 PRG
- aree esondabili
- invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua art. 2.2 PTC
- Corsi d'acqua vincolati (tutela paesaggistica) art. 142 D.Lgs n.42 del 24/01/04

### AMBITI A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

- zone instabili per fenomeni di dissesto attivi verificati art. 94 PRG
- zone instabili per fenomeni di dissesto quiescenti verificati art. 94 PRG
- aree di possibile influenza di frane di crollo art. 94 PRG
- zone instabili per fenomeni di dissesto attivi da verificare art. 94 PRG
- zone instabili per fenomeni di dissesto quiescenti da verificare art. 94 PRG
- Depositi di versante da verificare art. 94 PRG
- Depositi di versante verificati art. 94 PRG
- Depositi eluvio-colluviale antropici art. 94 PRG
- Calanchi art. 94 PRG
- Aree potenzialmente instabili art. 94 PRG
- Aree soggette a vincolo idrogeologico (R.D.L. 3267/23)
- Confine comunale

**Variente Specifica n. 28 al PRG '97**  
ai sensi dell'art. 15 co. 4 lett. c) e co. 7 L.R. n. 47/78  
per correzione di errori materiali, aggiornamenti normativi e cartografici, cancellazioni di ambiti edificabili e limitate modifiche di azionamento, con parziale adeguamento della disciplina del territorio rurale

**EL.2**

Tav. V.01 Carta di sintesi dei vincoli (scala 1:10.000) Variante

**Sindaco**  
Domenico Spinelli

**Il Progettista**  
Arch. Pietro Masini

**Collaboratori**  
Arch. Danilo Donati  
Geom. Massimo Ghinelli

