

Vincoli cimiteriali - elettrodotti	
	Art. 106 PRG Fasce di rispetto cimiteriale
	elettrodotto 380 Kv
	elettrodotto 220 Kv
	elettrodotto 132 Kv
	Art. 108 PRG Fascia di rispetto elettrodotti ad 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")
	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		
Ruscellamento concentrato		
Erosione incanalata		
Scarpata poligenica		
Scarpata antropica		
Erosione fluviale spondale		
Scarpate rocciose		
Invasi		
Limite tra gli ordini dei terrazzi		
Scarpate Roccose		


Schede vincoli

AMBITI A PERICOLOSITA' IDRAULICA	
	invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua reticolo idrografico minore art. 87 PRG
	aree esondabili
	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

N.B. le fasce di rispetto relative alla mobilità art. 105 del PRG sono contenute nelle tavole di maggiore dettaglio 1:5000 PS2 e 1:2000 PZ



COMUNE DI CORIANO
PROVINCIA DI RIMINI

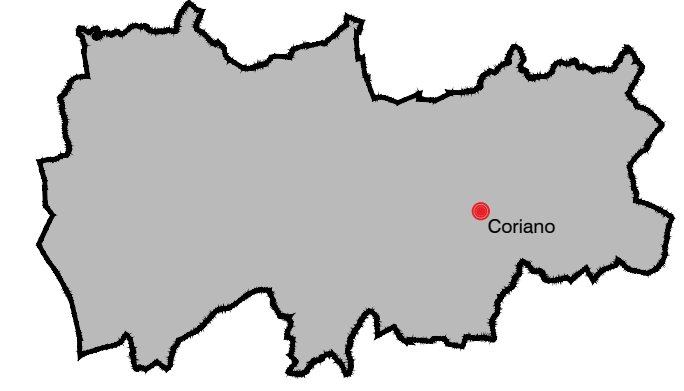


EL.1
Tav. V.01 Carta di sintesi dei vincoli (scala 1:10.000) Vigente

Sindaco
Domenica Spinelli

Il Progettista
Arch. Pietro Masini

Collaboratori
Arch. Danilo Donati
Geom. Massimo Ghinelli



Adottata con delibera di C.C. n. ____ del ____ Approvata con delibera di C.C. n. ____ del ____

per correzione di errori materiali, aggiornamenti normativi e cartografici, cancellazioni di ambiti edificabili e limitate modifiche di azzonamento, con parziale adeguamento della disciplina del territorio rurale