



**LEGENDA:**

UNITA'	SOTTOUNITA'	FASE	FATTORI DI RISCHIO	FATTORI DI PROTEZIONE	
Aree di base colline da 100 m a 150 m di altitudine con condizioni morfologiche di sporgente	Interessata da fenomeni di dissesto idrogeologico e di erosione (sfruttamento calcareo)	Opertura vegetale corrente, incolti, prati, pascoli	A1	Opportunità climatiche avverse, inquinamento	Fortificazione con muretti a secco, accostamenti
		Cultivi estensivi ed intensivi	A2	Lavorazioni meccaniche su terreni scoscesi	Regimimenti delle acque piovane
		Boschi radi e cespugliati	A3	Disboscamenti - Incolti	Sistemazioni idraulico-forestali
non interessata da fenomeni erosivi significativi	Cultivi a forte urbanizzazione	Cultivi estensivi ed intensivi	B1	Dispersione delle acque piovane	Sistemazioni delle reti fognarie
		Boschi radi e cespugliati	B2	Disboscamenti - Incolti	Ampliamento del patrimonio boschivo
		Cultivi a forte urbanizzazione	B3	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ad arbore permanenti
Aree di base colline da 150 m a 200 m di altitudine con condizioni morfologiche di sporgente	Interessata da fenomeni di dissesto idrogeologico e di erosione (sfruttamento calcareo)	Opertura vegetale corrente, incolti, prati, pascoli	C1	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ad arbore permanenti
		Cultivi estensivi ed intensivi	C2	Lavorazioni meccaniche profonde	Regimimenti delle acque piovane
		Boschi radi e a ripa	C3	Disboscamenti - Incolti	Sistemazioni idraulico-forestali
non interessata da fenomeni erosivi significativi	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	D1	Manuale regolazione delle acque	Sistemazione delle reti di scolo
		Boschi e cespugli periferici di ripa	D2	Disboscamenti - Incolti	Ampliamento del patrimonio boschivo
		Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	D3	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ad arbore permanenti
Aree di alta pianura con condizioni morfologiche variabili da variabili a variabili di medio grado di erosione	di recente tra i versanti della base collina e le aree pianeggianti e di recente erosi	Opertura vegetale corrente, incolti, prati, pascoli	E1	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ad arbore permanenti
		Cultivi estensivi ed intensivi	E2	Lavorazioni meccaniche profonde	Regimimenti delle acque piovane
		Boschi e cespugli periferici di ripa	E3	Disboscamenti - Incolti	Sistemazioni idraulico-forestali
di recente tra i versanti della base collina e le aree pianeggianti e di recente erosi	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	F1	Manuale regolazione delle acque	Sistemazione delle reti di scolo
		Boschi radi e a ripa	F2	Disboscamenti - Incolti	Ampliamento del patrimonio boschivo
		Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	F3	Abbandono	Ricostruzioni - Prati permanenti
corripopolati periferici e forte urbanizzazione di impiego agrario	Cultivi a forte urbanizzazione anche di tipo produttivo	Cultivi a forte urbanizzazione anche di tipo produttivo	G1	Impiamento dei corsi d'acqua	Depurazione degli scarichi a monte dei corsi d'acqua
		Boschi di spondo dei corsi d'acqua principali	G2	Assenza di governo	Sollecito delle specie vegetali più idonee
		Cultivi a forte urbanizzazione anche di tipo produttivo	G3	Assenza di governo	Sollecito delle specie vegetali più idonee
Aree rurali interessate da fenomeni erosivi significativi	Vegetazione ripariale ed incolti	Vegetazione ripariale ed incolti	H	Occisione dell'albero da parte della vegetazione e di detriti	Pulizie dell'albero e consolidamento delle sponde
		Cultivazioni specializzate e forte urbanizzazione	I	Impiamento superficiale e profondo	Controllo delle acque reflue
		Cultivi e forte urbanizzazione anche di tipo produttivo	L1	Impiamento dei corsi d'acqua - Bonificabilità	Depurazione degli scarichi a monte dei corsi d'acqua
Aree di base colline da 100 m a 150 m di altitudine con condizioni morfologiche di sporgente	Vegetazione ripariale ed incolti	Vegetazione ripariale ed incolti	L2	Assenza di governo - Bonificabilità	Sollecito delle specie vegetali più idonee
		Cultivazioni specializzate e forte urbanizzazione	L3	Assenza di governo - Bonificabilità	Sollecito delle specie vegetali più idonee
		Cultivi e forte urbanizzazione anche di tipo produttivo	L4	Assenza di governo - Bonificabilità	Sollecito delle specie vegetali più idonee

**COMUNE DI CORIANO**  
PROVINCIA DI RIMINI

**P.R.G.'97**  
VARIANTE GENERALE

Sindaco:  
**Ivonne Crescentini**  
Assessore all'Urbanistica:  
**Luigi Vallorani**  
Segretario Comunale:  
**Dott. Giovanna Egidi**  
Responsabile Area Tecnica:  
**Dott. Arch. Paolo Bascucci**  
Responsabile Servizio Urbanistica:  
**Geom. Eraldo Giudici**

Progettisti:  
**Dott. Arch. Marco Zaoli**  
**Dott. Arch. Romeo Farinella**

Collaboratori:  
Dott. Arch. Linda Fabbrini  
Dott. Arch. Vera Fabbrini

Consulenti:  
Aspetti Agronomici e Ambientali: **Dott. Agr. Maurizio Prazzoli**  
**Dott. Agr. Alessandra Furlani**  
Geologia e Geotecnica: **Dott. Geol. Eugenio Fiorini**  
Aspetti Socio-Economici: **Dott. Antonella Bonaduce**  
**Dott. Diego Carrara**  
Aspetti Paesaggistici: **Dott. Ippolito Pizzetti**  
**Dott. Arch. Francesco Alberti**

Informattizzazione, Cartografia Tematica e Compatibilità Ambientale: **STUDIO TI:**  
**Dott. Geol. Giovanni Gurnari**

OPERA DELLE CONDIZIONI LIMITANTI COORDINATA USI DEL TERRITORIO

Tavola:  
**A. 7a**

Scala:  
1:10.000

Adozione:  
delibera C.C. n. 30 del 03/05/1999

Controdeduzioni:  
delibera C.C. n. 30 del 26/02/2002