



LEGENDA:

UNITA'	SOTTOUNITA'	FASE	FATTORI DI RISCHIO	FATTORI DI PROTEZIONE	
Aree di base collinare da 200 mt a 250 mt di altitudine con morfologia moderata	Intermedia da colline a 200 mt a 250 mt di altitudine con morfologia moderata	Opertura vegetale corrente, boschi prati pascoli	A1	Opportunita' climatiche avverse, inquinamento	Fortificazione con muretti a secco, accostamenti
		Cultivi estensivi ed intensivi	A2	Lavorazioni meccaniche su terreni scoscesi	Regimentazioni delle acque piovane
		Boschi radi e cespugliati	A3	Debolezze - Inondazioni	Sistemazioni idraulico-forestali
Aree di base collinare da 250 mt a 300 mt di altitudine con morfologia moderata	Intermedia da colline a 250 mt a 300 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi a forte urbanizzazione	B1	Dispersione delle acque piovane	Sistemazioni delle reti idriche
		Cultivi estensivi ed intensivi	B2	Lavorazioni meccaniche profonde	Regimentazioni delle acque piovane
		Boschi radi e cespugliati di ripa	B3	Debolezze - Inondazioni	Ampliamento del patrimonio boschivo
Aree di base collinare da 300 mt a 350 mt di altitudine con morfologia moderata	Intermedia da colline a 300 mt a 350 mt di altitudine con morfologia moderata	Opertura vegetale corrente ed incolti	C1	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ed arboree perennanti
		Cultivi estensivi ed intensivi	C2	Lavorazioni meccaniche profonde	Regimentazioni delle acque piovane
		Boschi radi e di ripa	C3	Debolezze - Inondazioni	Sistemazioni idraulico-forestali
Aree di base collinare da 350 mt a 400 mt di altitudine con morfologia moderata	Intermedia da colline a 350 mt a 400 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	D1	Manuale regimentazione delle acque	Sistemazione delle reti di scolo
		Boschi e cespugli periferici di ripa	D2	Debolezze - Inondazioni	Ampliamento del patrimonio boschivo
		Opertura vegetale corrente	E1	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ed arboree perennanti
Aree di alta pianura con morfologia variabile da moderata a accentuata	Intermedia da pianura a 120 mt a 150 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi estensivi ed intensivi	B2	Lavorazioni meccaniche profonde	Regimentazioni delle acque piovane
		Boschi e cespugli periferici di ripa	B3	Debolezze - Inondazioni	Sistemazioni idraulico-forestali
		Cultivi estensivi ed intensivi	F2	Manuale regimentazione delle acque	Sistemazione delle reti di scolo
Aree di alta pianura con morfologia variabile da moderata a accentuata	Intermedia da pianura a 120 mt a 150 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	D2	Manuale regimentazione delle acque	Sistemazione delle reti di scolo
		Boschi radi e di ripa	F3	Debolezze - Inondazioni	Ampliamento del patrimonio boschivo
		Opertura vegetale corrente	E1	Lavorazioni anche superficiali	Coperture arboree ed arboree perennanti
Aree di alta pianura con morfologia variabile da moderata a accentuata	Intermedia da pianura a 120 mt a 150 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi estensivi ed intensivi	B2	Lavorazioni meccaniche profonde	Regimentazioni delle acque piovane
		Boschi e cespugli periferici di ripa	B3	Debolezze - Inondazioni	Sistemazioni idraulico-forestali
		Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	G2	Inquinamento delle acque	Depurazione degli scarichi a monte dei corsi d'acqua
Aree di alta pianura con morfologia variabile da moderata a accentuata	Intermedia da pianura a 120 mt a 150 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	G2	Inquinamento delle acque	Depurazione degli scarichi a monte dei corsi d'acqua
		Boschi di specie dei corsi d'acqua principali	G3	Assenza di governo	Sollecitazione delle specie vegetali più idonee
		Opertura vegetale corrente	H	Opportunita' climatiche avverse, inquinamento	Fortificazione con muretti a secco, accostamenti
Aree di alta pianura con morfologia variabile da moderata a accentuata	Intermedia da pianura a 120 mt a 150 mt di altitudine con morfologia moderata	Cultivi intensivi e forte urbanizzazione	I	Inquinamento superficiale e profondo	Controllo delle acque reflue
		Boschi di specie dei corsi d'acqua principali	L2	Assenza di governo - Denudabilita'	Depurazione degli scarichi a monte dei corsi d'acqua
		Opertura vegetale corrente	L3	Assenza di governo - Denudabilita'	Sollecitazione 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 Compatibilita' Ambientale: **STUDIO TI:**
Dott. Geol. Giovanni Gumari

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