



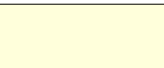

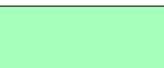






LEGENDA

Aree urbanizzate.	
Appartengono a tale unità le aree fluviali appartenenti al reticolo idrografico recente ed inciso costituito da depositi fluviali. Suoli dominanti: <i>Eutric Calcaric Fluvisol, Fluvic Calcaric Cambisol, Eutric Calcaric Cambisol.</i>	
Appartengono a tale unità della fascia litoranea le spiagge recenti ed attuali costituite da sedimenti sabbiosi e sabbioso-ghiaiosi incoerenti del Quaternario, con pendenze generalmente comprese tra 0 e 2 %. Suoli dominanti: <i>Eutric Arenosol, Calcaric Arenosol e Calcaric Cambisol</i>	
Appartengono a tale unità le aree fluviali e alluvionali costituite da sedimenti ghiaiosi, sabbiosi e limoso-argillosi, con pendenze generalmente comprese tra 0 e 2 %, ed uso del suolo dominante costituito da terre arate e colture permanenti. Suoli dominanti: <i>Skeletal Calcaric Fluvisol, Calcaric Skeletic Cambisol, Calcaric Fluvic Cambisol, Calcaric Cambisol.</i>	
Appartengono a tale unità i rilievi collinari con substrato pelitico-arenaceo ed arenaceo-pelitico con pendenze comprese tra 8 e 15 % ed uso del suolo prevalente riconoscibile in terre arate e colture permanenti. Suoli dominanti: <i>Eutric Calcaric Cambisol, Eutric Calcaric Leptosol, Dystric Cambisol.</i>	
Appartengono a tale unità i rilievi collinari con substrato prevalentemente arenaceo con pendenze comprese tra 8 e 15% ed uso del suolo riconoscibile in terre arate e colture permanenti. Suoli dominanti: <i>Calcaric Eutric Regosol, Calcaric Eutric Cambisol, Dystric Cambisol.</i>	
Appartengono a tale unità le aree fluviali e alluvionali costituite da sedimenti ghiaiosi, sabbiosi e limoso-argillosi, con pendenze generalmente comprese tra 0 e 2 %, ed uso del suolo dominante costituito da terre arate e colture permanenti. Suoli dominanti: <i>Skeletal Calcaric Fluvisol, Calcaric Skeletic Cambisol, Calcaric Fluvic Cambisol, Calcaric Cambisol.</i>	
Appartengono a tale unità i rilievi collinari con substrato a litologia argillosa, argilloso-marnosa e argilloso-calcareo con pendenze comprese tra 8 e 15% ed uso del suolo riconoscibile in terre arate e colture permanenti. Suoli dominanti: <i>Calcaric Eutric Regosol, Calcaric Eutric Cambisol, Dystric Cambisol.</i>	

TRACCIATO AUTOSTRADALE	
TRACCIATI STRADALE OGGETTO DI INTERVENTO	
AREA STUDIO	
CONFINI COMUNALI	