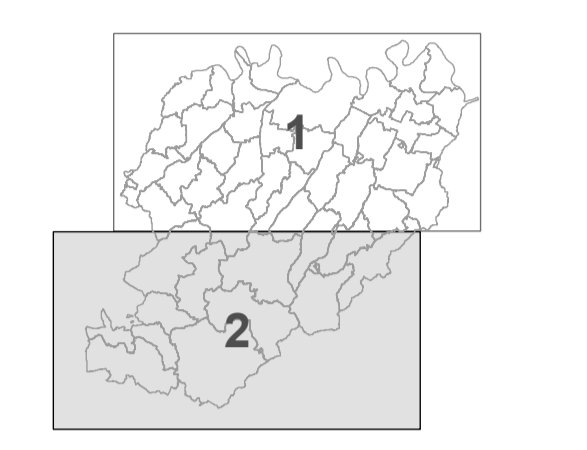
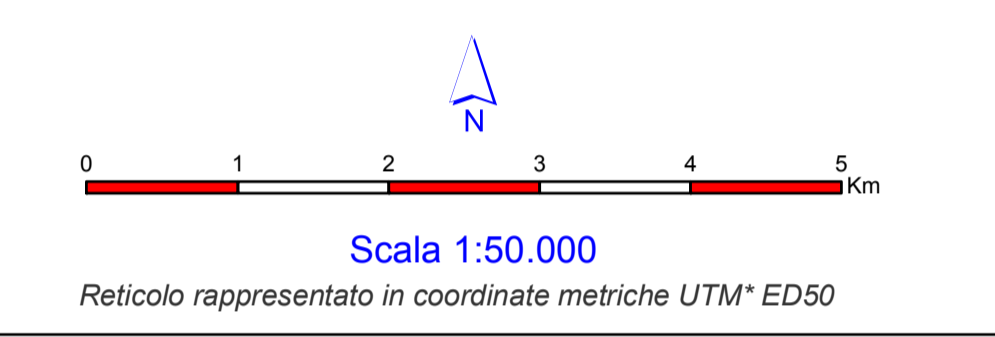


Tav. vR2.2
Aree non idonee per tipologia di impianto di gestione dei rifiuti



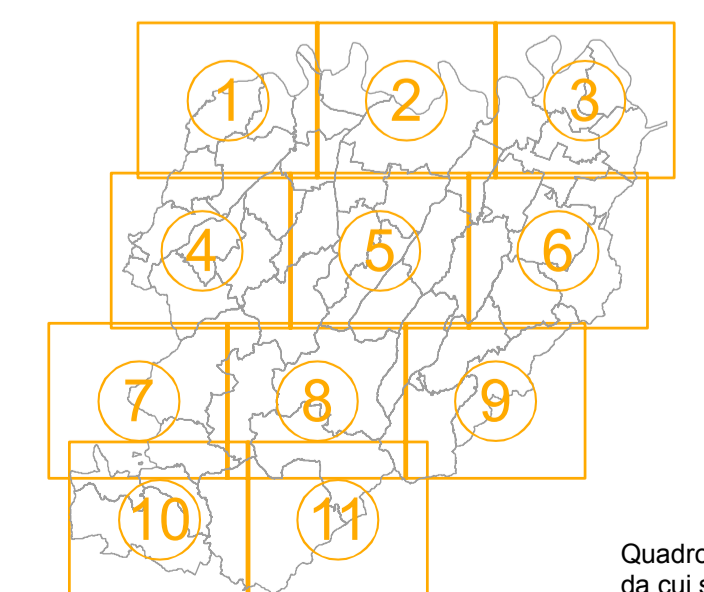
Gruppo di progetto: Dott. Vittorio Silva Dott. Adriano Trazzi Dott. Antonio Casarini Dott. Antonio Casarini Dott. Paolo Ligari Arch. Elena Pardi Ing. Gianni Gascia Arch. G. Stefano Longhi Dott. Giuseppe Borgogni Dott. Cecilia Rossetti	Coordinatore progetto: Responsabile progetto e Sistema nazionale: Coordinatore socio-economico: Energia, AEE Sistema insediamento e del territorio urbanistico: Area strategica, PIA Futuroval, Infrastruttura e valdarsi: Misure ambientali: Sistemi della pianificazione: Norme	Consulenti e progettisti esterni: Prof. Federico Oliva - Paolo Gilardi Dott. Giorgio Merli Dott. Luca Marzari Dott. Luciano Biondini Dott. Ing. No. Passa	Pubblicità di Milano Anziani
--	---	--	---------------------------------



Legenda

Indicatori	TIPOLOGIA DI IMPIANTO					
	a	b	c	d	e	f
Discarica e altri impianti di smaltimento per rifiuti non pericolosi						
Discarica e altri impianti di smaltimento per rifiuti pericolosi						
Discariche per rifiuti inerti						
Compostaggio rifiuti urbanistici						
Impianti di trattamento e stoccaggio rifiuti non pericolosi e pericolosi						
Impianti di trattamento e stoccaggio rifiuti inerti						
Aree non idonee per ogni tipo di impianto determinate da *						
Zone interessate da bonifiche storiche di pianura						
Zone di tutela della struttura censuaria						
Zone di Protezione Speciale (ZPS)						
Aree di alimentazione delle sorgenti ad uso potabile						
Settori di tipo A e D di ricchezza degli acquiferi sotterranei in pianura						
Sistema dei canali e sistema collinare						
Aree soggette a vincolo idrogeologico						
Settori di tipo B di ricchezza degli acquiferi sotterranei in pianura						

- Verifica presenza cave da PIAE
 - Aree non idonee per ogni tipo di impianto determinate da *
 - Sistema forestale e boschivo: assetto vegetazionale
 - Zone ad elementi di interesse storico-archeologico
 - Zone di tutela naturalistica
 - Aree Naturali protette istituite
 - Zone calcaree di valenza naturalistico-paesaggistica
 - Fascia A - fascia di deflusso - invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua
 - Fascia B - fascia di esondazione - zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua
 - Aree a rischio delle prese di acque superficiali ad uso potabile
 - Vulnerabilità intrinseca degli acquiferi superficiali - classe estremamente elevata/elevata
 - Aree interessate da dissesti attivi e quiescenti
 - Aree a rischio idrogeologico molto elevato (L. 267/98)
 - Zone umide di pregio (risorgive e biotipi umidi)
- * Come da Allegato R delle NTA. Fattori escludenti per tipologia di impianto - al di fuori di ampliamenti di impianti per rifiuti urbani già autorizzati in aree perimetrate dal previgente piano dei rifiuti e confermate dal PPRGR.
- Non sono riportate le aree determinate dai fattori di cui ai prospetti n.2 e n.3 dell'Allegato R



Quadro d'unione delle tavole del PTCP alla scala 1:25.000 da cui sono stati desunti i principali fattori escludenti.