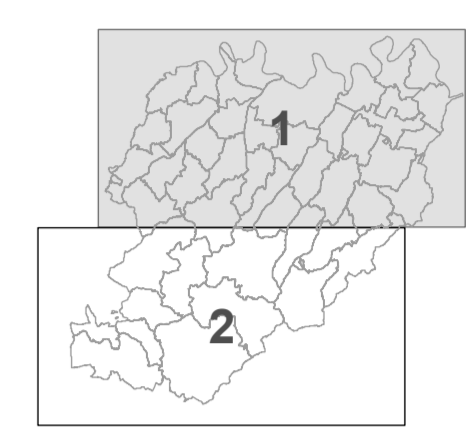


Tav. vR2.1
Aree non idonee per tipologia di impianto di gestione dei rifiuti

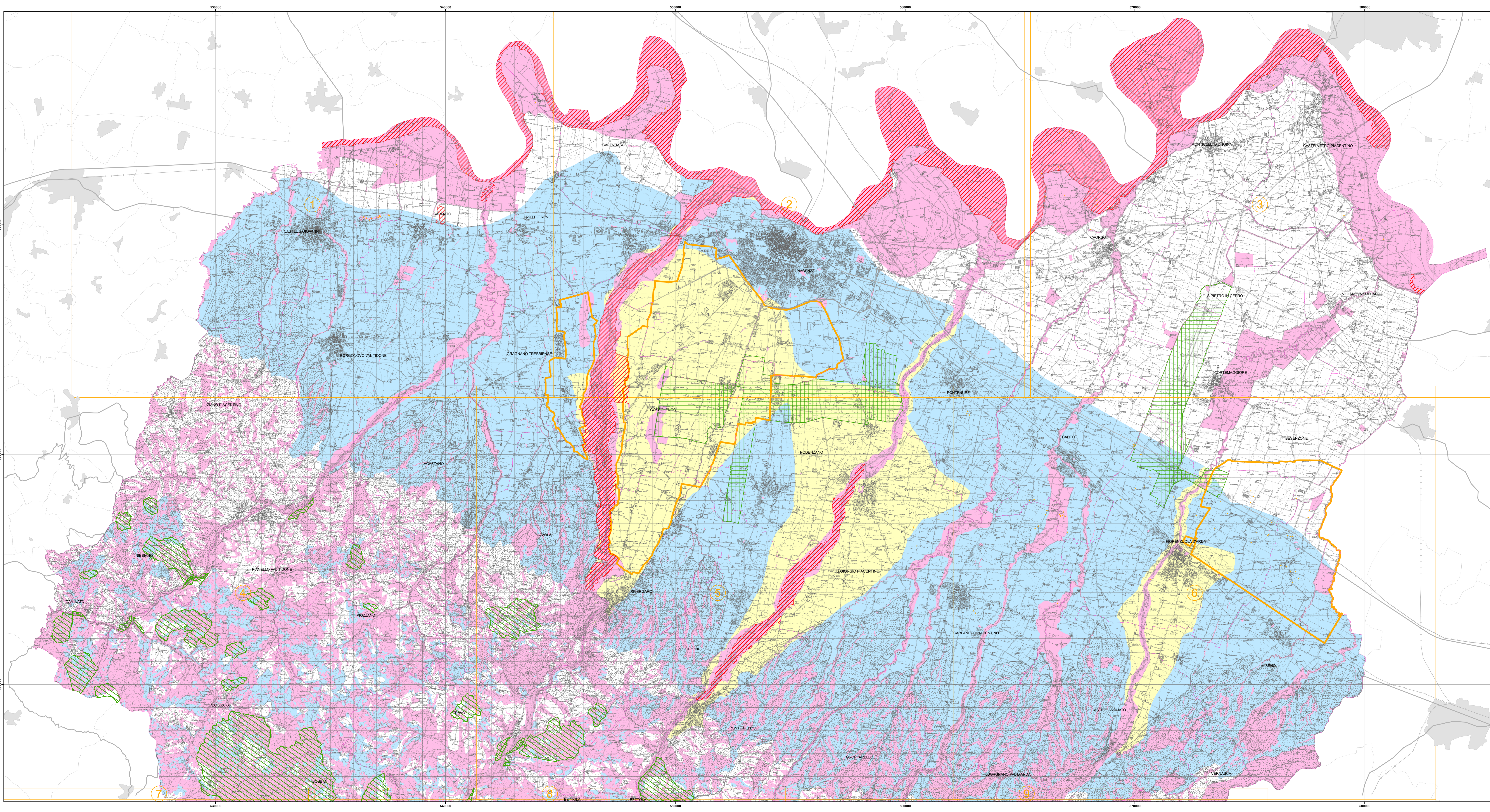
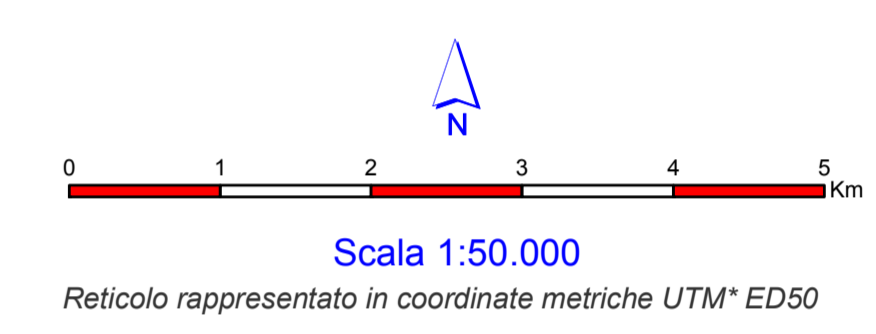


Gruppo di progetto:
 Dott. Vittorio Silva
 Dott. Massimo Freni
 Dott. Massimo Freni
 Dott. Giovanni Bagnara
 Dott. Paolo Cini
 Arch. Elena Tassinari
 Ing. Giovanni Pizzini
 Dott. Giovanni Pizzini
 Dott. Casimiro Raschini

Coordinatore progetto:
 Osservatorio progetto e Sistema naturale
 Osservatorio progetto e Sistema naturale
 Area - Sesto
 Gruppo IGA
 Servizio tecnico e del territorio rurale
 Area pubblica, PIA e servizi urbanistici e viabilità
 Mappa di settore
 Mappa di settore
 Nome

Consulenti e progettisti esterni:
 Prof. Federico Oliva - Paolo Galuzzi
 Dott. Giorgio
 Dott. Giovanni Fontana
 Dott. Ing. Valerio

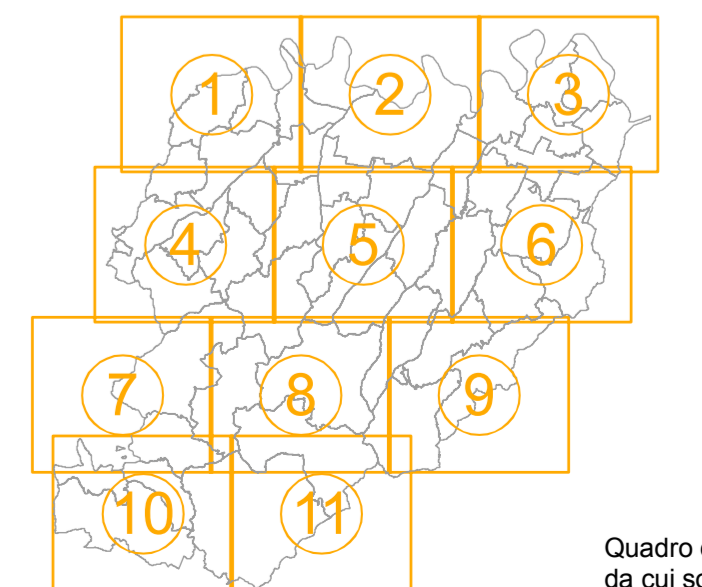
Pubblico di Milano
 Aniene



Legenda

Indicatori	TIPOLOGIA DI IMPIANTO					
	a	b	c	d	e	f
Aree non idonee per ogni tipo di impianto determinate da *						
Zone interessate da bonifiche storiche di pianura						
Zone di tutela della struttura contadina						
Zone di Protezione Speciale (ZPS)						
Aree di alimentazione delle sorgenti ad uso potabile						
Settori di tipo A e D di ricarica degli acquiferi sotterranei in pianura						
Sistemi dei canali e sistemi collinari						
Aree soggette a vincolo idrogeologico						
Settori di tipo B di ricarica 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 ed 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 biotopi 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 penetrate dal previgente piano dei rifiuti e confermate dal PPR.
- Non sono riportate le aree determinate dai fattori di cui ai prospetti n.2 e n.3 dell'Allegato R
- Confini amministrativi



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