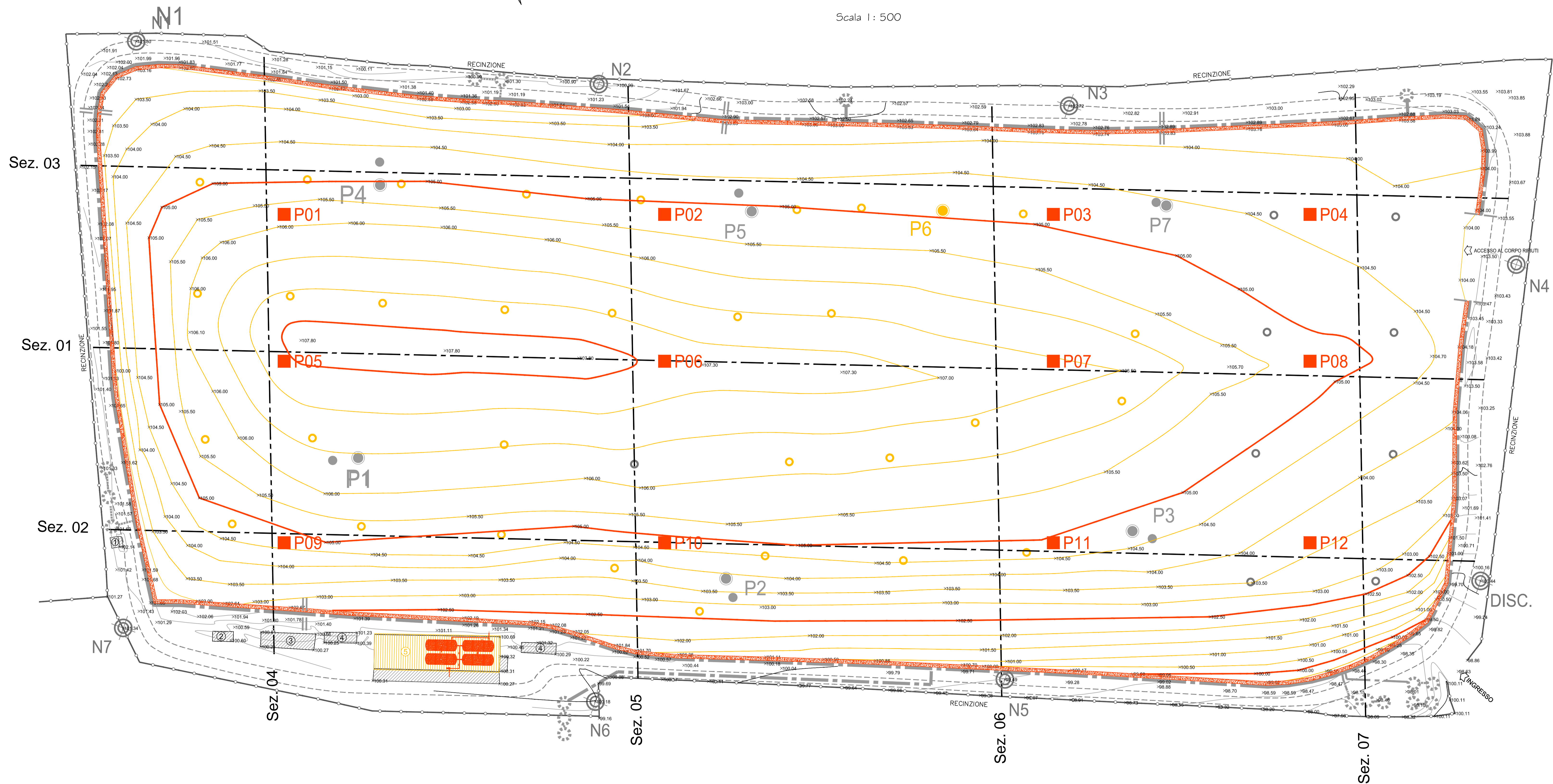


PLANIMETRIA STATO di PROGETTO

Scala 1 : 500



LEGENDA

- RECINZIONE PERIMETRALE
- STRADA PERIMETRALE
- ① CABINA ENERGIA ELETTRICA
- ② QUADRI ELETTRICI E COMPRESSORE
- ③ CENTRALE DI ESTRAZIONE E COMBUSTIONE BIOGAS
- ④ STAZIONI DI REGOLAZIONE IMPIANTO BIOGAS
- CANALETTA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
- CONDOTTE INTERRATE CANALETTA-POZZI ESISTENTI
- POZZI ASSORBENTI
- CURVE DI LIVELLO AREE NON INTERESSATE DAL PROGETTO (EQUIDISTANZA 50 CM)
- SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI
- POZZETTI DI CONTROLLO PERCOLATO
- POZZI CAPTAZIONE PERCOLATO E BIOGAS
- CAMINI DI CAPTAZIONE BIOGAS
- RETE PIEZOMETRICA PER MONITORAGGIO FALDA

LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO

- CURVE DI LIVELLO AREE INTERESSATE DAL PROGETTO (EQUIDISTANZA 50 CM)
- VASCA DI CONTENIMENTO E RELATIVE CISTERNE DI STOCCAGGIO PROVVISORIO PERCOLATO
- GABBIONATA
- P01 PIASTRE DI MONITORAGGIO ASSESTAMENTI
- P06 ESALTI CANGIANTIZI/CANALI ASSORBIBIOGAS
- P6 RIALZO POZZO CAPTAZIONE PERCOLATO E BIOGAS PG

PROVINCIA DI VERONA	COMUNE DI VALEGGIO SUL MINCIO	
DISCARICA CONTROLLATA PER IL TRATTAMENTO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI in località Cà Baldassarre, Comune di Valeggio sul Mincio (VR)		
PROGETTO ESECUTIVO PER LA RIBAUTATURA DEL CAPPING VARIANTE TECNICA E MORFOLOGICA		
Stato di Progetto Planimetria quotata		
IL TOPOGRAFO Dott. C. Bagolini	ELABORAZIONE DATI / DISEGNO Dott. C. Bagolini	IL TECNICO RESPONSABILE Dott. C. Bagolini
IL COMMITTENTE Comune di Valeggio sul Mincio	SCALA 1 : 500 DATA: OTTOBRE 2021	Tavola 03