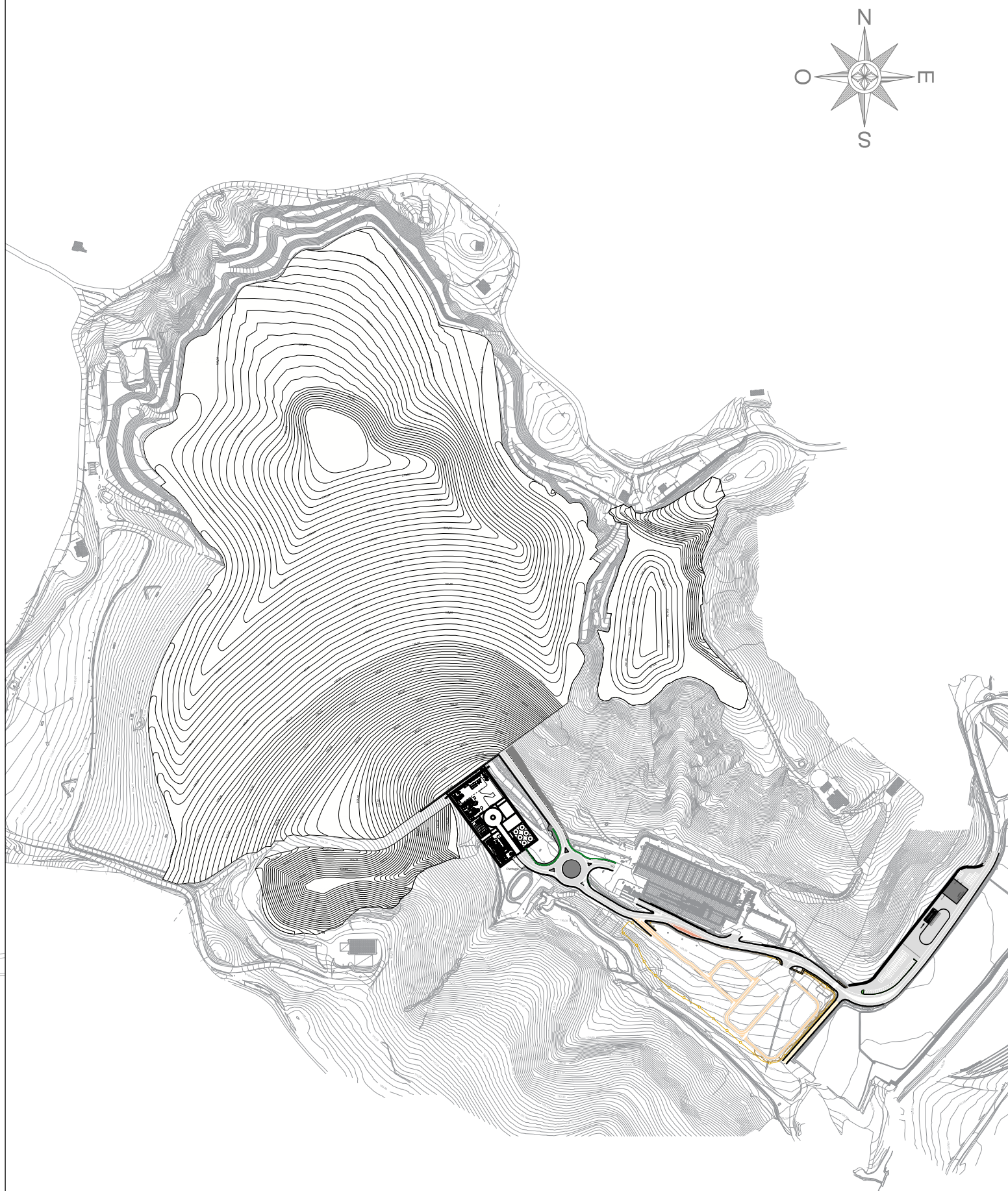


PLANIMETRIA MODALITÀ DI APPRONTAMENTO DEL FONDO
Scala 1:2000



QUADRO DI UNIONE

Responsabile di commessa: Ing. Federico Bernardini
Modelizzazione: Ing. Giuseppe Benedetti
Restituzione grafica: Arch. Daniele De Ranieri - Geom. Sabina Tori
Calcoli idraulici: Ing. Federico Bernardini

ASSOCIATO
oice

SGS

DP INGENGERIA S.p.A.
Società di Ingegneria Civile
info@ingenzeria.com - www.ingenzeria.com
Viale San Concordio, 1160 - 55100 LUCCA
DP INGENGERIA Tel/Fax: 0883 391184 - P.IVA: 0248690489

COMUNE DI PECCIOLI - Provincia di Pisa

POLO DI GESTIONE INTEGRATA DEI RIFIUTI DI LEGOLI
**RAZIONALIZZAZIONE FUNZIONALE DELLE INFRASTRUTTURE
E DEGLI IMPIANTI DI SERVIZIO DELLA DISCARICA
E CONTESTUALE RECUPERO DI NUOVE VOLUMETRIE**

PROGETTO DEFINITIVO
da sottoporre a Valutazione di Impatto Ambientale

GESTORE

Belvedere S.p.A.
innovazione · progetti · sviluppo
VIA MARCONI, 5 - 56037 PECCIOLI (PI)

PROGETTAZIONE DEFINITIVA - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COORDINAMENTO	Geol. Carlo Meoni	GRUPPO DI LAVORO Ing. Matteo Pierami Geol. Tiziana Pugliesi Ing. Lorenzo Mancini Geom. Enrico Magnano Geom. Samuele Tolomei Dott.Agr. Elisabetta Norci	Geol. Carlo Meoni Ing. Cristiano Nicoletta Geom. Simone Macchi Ing. Carlo Grassi Geom. Sauro Salvadori

Elaborato: PAR-EG-181	Titolo: Approntamento fondo discarica - Planimetria modalità di approntamento del fondo
Data: Marzo 2025	Redatto da: <i>Ing. Matteo Pierami</i>