

LEGENDA

GEOMEMBRANA
spess. 2.5 mm

STRATO DRENANTE
h= 50 cm

FRONTE RIFIUTI
2° LOTTO

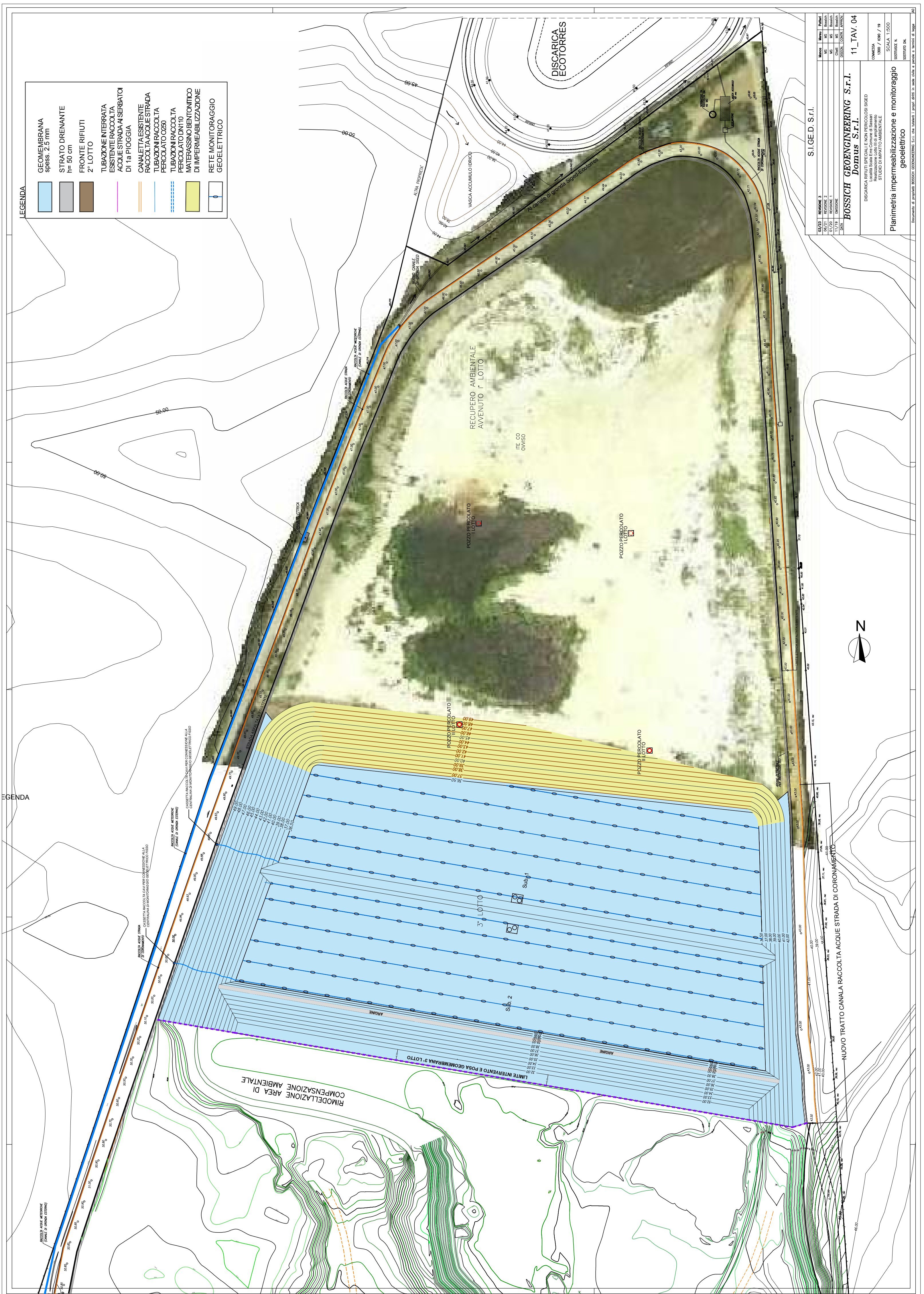
TUBAZIONE INTERRATA
ESISTENTE RACCOLTA
ACQUE STRADAI SERBATOI
DI 1a PIOGGIA

CANALETTA ESISTENTE
RACCOLTA ACQUE STRADA
TUBAZIONI RACCOLTA
PERCOLATO 0250

TUBAZIONI RACCOLTA
PERCOLATO DN110

MATERASSINO BENTONITICO
DI IMPERMEABILIZZAZIONE

RETE MONITORAGGIO
GEOELETTRICO



S.I.G.E.D. S.r.l.

REDAZIONE 3
09/23

REDAZIONE 2
07/20

REDAZIONE 1
11/19

DATA

PROGETTO
MS

DISEGNO
MS

VERIFICA
MS

APPROVAZIONE
MS

BOSSICH GEOENGINEERING S.r.l.

Domus S.r.l.

DISCARICA RIFIUTI SPECIALI E NON PERICOLOSI SIGED
Località Scata Fere Comune di Sassari
Provincia di Sassari
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COMMESSA
1300 / 1000 / 19

SCALA
1:500

SCOPPO
SOTTOTITOLO

Planimetria impermeabilizzazione e monitoraggio
geoelettico

11_TAV. 04