

Til rilievo è inserito nella rete di coordinate Gauss-Douglas

LEGENDA

- VIABILITÀ INTERNA AL CORPO DISCARICA, ATTUALMENTE UTILIZZATA DAI MEZZI DI SERVIZIO
- CAPISALDI INTERNI CORPO DISCARICA
- Area capping definitivo
- Area realizzazione capping definitivo - Intervento "A"
- Area realizzazione capping definitivo - Intervento "A BIS"
- AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA N°1
VOLUMETRIA RESIDUA TOTALE 0,00 mc
- AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA N°2
VOLUMETRIA RESIDUA TOTALE 520,00 mc

DATI DI RILIEVO
 Rilievo eseguito con strumentazione G.P.S. Topcon modello ALTAZUR 88 reverse 3HT
 Precisione punti di dettaglio del rilievo planimetrico 30 cm
 altimetrico 18 cm
 Precisione orizzonti interni planimetrico 1 cm
 altimetrico 2,5 cm

COMUNE DI OLBIA
 "LOC. SPIRITO SANTO"
 PLANIMETRIA MONITORAGGIO TOPOGRAFICO
 DISCARICA RIFIUTI NON PERICOLOSI DI
 PROPRIETÀ DEL C.I.P.N.E.S. "Gallura"
 12 Agosto 2022

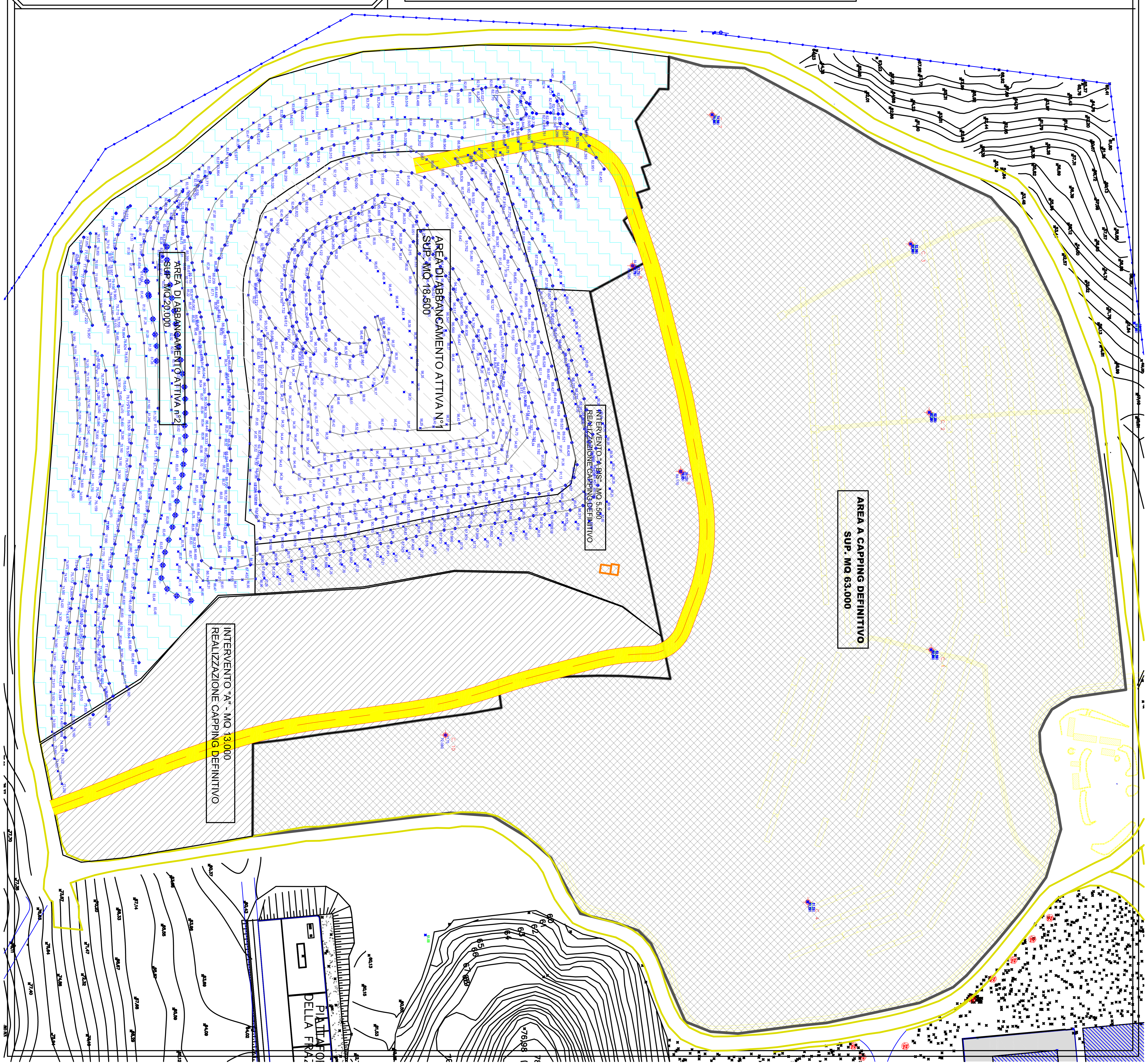
GEOM. PASQUALINO TOGNOTTI
 VIA PACINOTTI 6, 07026 OLBIA (SS)
 TEL. 0789-57279 FAX 0789-564411
 PEC: pasqualino.tognotti@geopec.it
 E-mail: pasqualinotognotti@gmail.com

COMMITTENTE : C.I.P.N.E.S. - Gallura
(Consorzio Intercomunale Nazionale Nord Est Sardegna)
 SCALA: 1:500
 TAVOLA 01

DATA: AGOSTO 2022

IL TECNICO: PER ACCETTAZIONE:
 Ing. Giovanni Maurilli

G.P.S.
 SISTEMA DI
 RILEVAMENTO
 SATELLITARE



PIATTAFORMA DELLA FRA.