



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 29.100,00 mc
- AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA N°2
VOLUMETRIA RESIDUA TOTALE 660,00 mc

DATI DI RILIEVO
 Rilievo eseguito con strumentazione G.P.S. Topcon modello BLITZ 88 reverse III
 Precisione punti di dettaglio del rilievo planimetrico 30 cm
 Precisione punti di dettaglio del rilievo altimetrico 18 cm
 Precisione operazioni Interni planimetrico 1 cm
 Precisione operazioni Interni altimetrico 2,5 cm

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

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

COMMITTENTE: C.I.P.N.E.S. - Gallura
(Consorzio Intercomunale Rifiuti Non Pericolosi)

SCALA: 1:500
 TAVOLA 01

DATA: APRILE 2022

IL TECNICO: PER ACCETTAZIONE:
 Ing. Giovanni Maurilli

G.P.S.
 SISTEMA DI
 RILEVAMENTO
 SATELLITARE

