



*Il rilievo è inserito nella rete di coordinate Gauss-Boaga

LEGENDA

- SCARPATE
- LIVELLI IN PIANO
- ZONA DI TRANSITO PER AUTOMEZZI
- C. X CAPISALDI INTERNI CORPO DISCARICA
- area capping definitivo 34.000 mq (D.Lgs.36/2003)
- area capping provvisorio 21.000 mq
- AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE CAPPING DEFINITIVO - MQ 13.000
- VOLUMETRIA RESIDUA TOTALE 120.000 mc SUDDIVISA IN:
 - AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE DEL CAPPING PROVVISORIO - MQ 26.400 (aree attualmente dotate di volumetrie residue non operativamente fruibili - MC 22.000)
 - AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA AUTORIZ. N. 84/14 - MQ 23.600 VOLUME RESIDUO 98.000 mc

DATI DI RILIEVO

Bilancio eseguito con strumentazione GPS topcon modello HANBR SR nove RTK
 Precisione punti di dettaglio del rilievo: planimetrico ± 30 cm
 Precisione punti di dettaglio del rilievo: altimetrico ± 15 cm
 Precisione copiosidri interni: planimetrico ± 1 cm
 Precisione copiosidri interni: altimetrico ± 2,5 cm

TECNOCART S.A.S. di LUCIA TOGNOTTI & C.
 VIA PACINOTTI 6, 07026 OLBIA (SS)
 TEL. 0789-57279 FAX 0789-564411
 E-mail: tecnocart-sas@libero.it
 collaboratori: geom. ANTONIO E PASQUALINO TOGNOTTI

G.P.S.

SISTEMA DI RILEVAMENTO SATELLITARE

COMUNE DI OLBIA

"LOC. SPIRITO SANTO"

PLANIMETRIA MONITORAGGIO TOPOGRAFICO
 DISCARICA RIFIUTI NON PERICOLOSI DI
 PROPRIETA' DEL C.I.P.N.E.S. "Gallura"
 01 giugno 2016

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

SCALA: 1:500 TAVOLA 01

DATA: Giugno 2016

IL TECNICO: PER ACCETTAZIONE:
 Ing. Giovanni Maurilli

AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA
 AUTORIZ. N.84/14 - 23.600 mq
 VOLUME RESIDUO 98.000 mc

AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE
 DEL CAPPING PROVVISORIO
 VOLUMETRIA RESIDUA STIMATA 22.000 mc
 (attualmente non abbancabile
 per difficoltà operative)

AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE
 CAPPING DEFINITIVO

AREA A CAPPING DEFINITIVO

AREA A CAPPING PROVVISORIO

