



Il rilievo è inserito nella rete di coordinate Gauss-Boaga

LEGENDA

- SCARPATE
- LIVELLI IN PIANO
- ZONA DI TRANSITO PER AUTOMEZZI
- CAPISALDI INTERNI CORPO DISCARICA
- area capping definitivo 34.000 mq (D.lgs.36/2003)
- area capping provvisorio 27.000 mq
- AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE CAPPING DEFINITIVO - MQ 5.000
- VOLUMETRIA RESIDUA TOTALE 136.000 mc SUDDIVISA IN:
 - AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE DEL CAPPING DEFINITIVO (per allungamento dotate di contenitive residue non operativamente fruibili - MC 16.000)
 - AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA AUTORIZ. N. 84/14 - MQ 23.800
 - VOLUME RESIDUO 120.000 mc

DATI DI RILIEVO
Rilievo eseguito con strumentazione G.P.S. Topcon modello HiPPER SR cover IPK.
Precisione punti di dettaglio del rilievo planimetrico ± 30 cm
Precisione punti di dettaglio del rilievo altimetrico ± 15 cm
Precisione capisaldi interni planimetrica ± 1 cm
Precisione capisaldi interni altimetrica ± 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

COMUNE DI OLBIA
"LOC. SPIRITO SANTO"

PLANIMETRIA MONITORAGGIO TOPOGRAFICO
DISCARICA RIFIUTI NON PERICOLOSI DI PROPRIETA' DEL C.I.P.N.E.S. "Gallura"
01 DICEMBRE 2015

COMITENTE : C.I.P.N.E.S. - Gallura
(Consorzio Industriale Provinciale Nord Est Sardegna)

SCALA: 1:500 **TAVOLA** 01

DATA: Dicembre 2015

IL TECNICO: PER ACCETTAZIONE:
Ing. Giovanni Maurilli

G.P.S.
SISTEMA DI RILIEVAMENTO SATELLITARE

