

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

LEGENDA

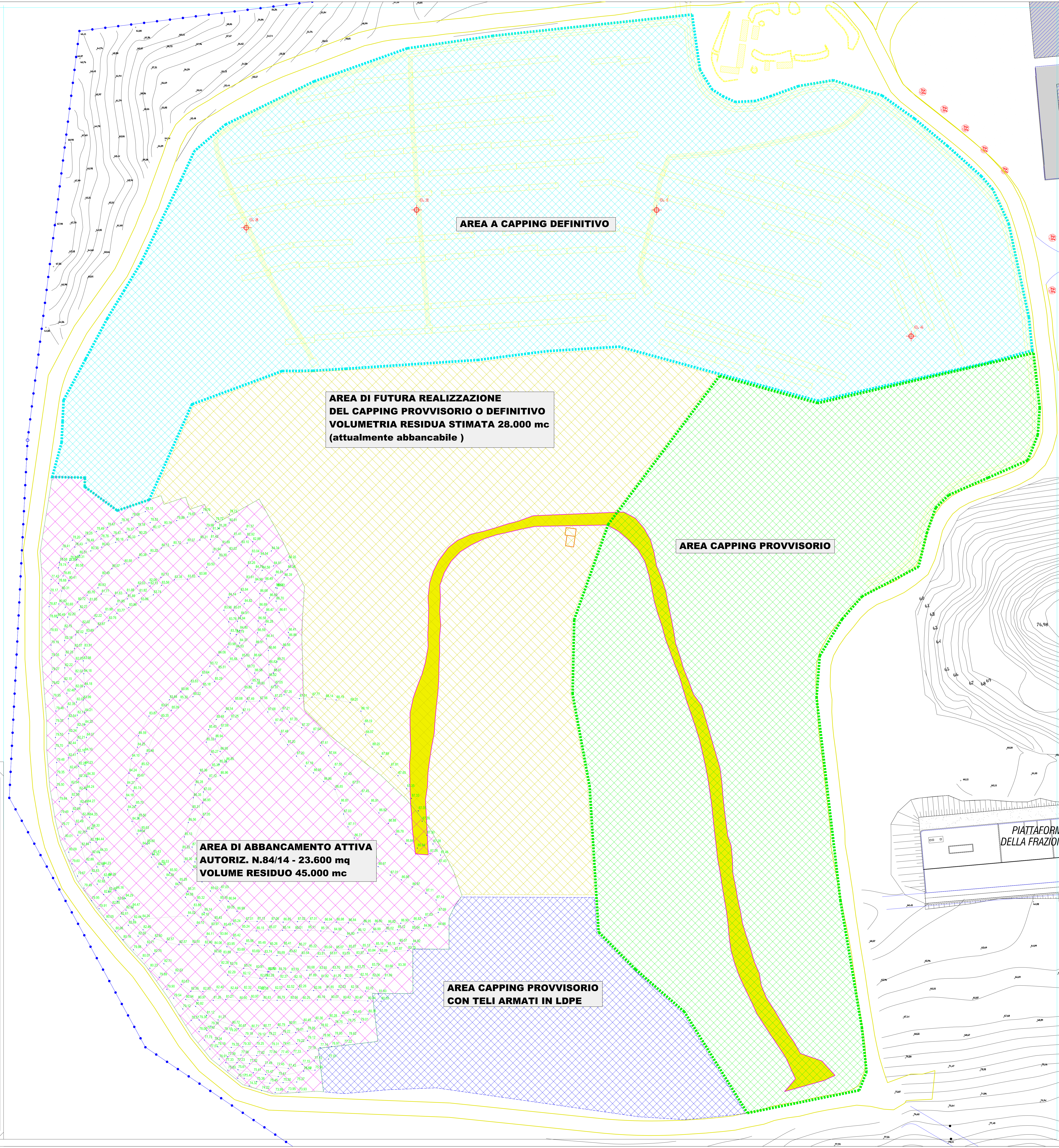
- SCARPATE
- LIVELLI IN PIANO
- ZONA DI TRANSITO PER AUTOMEZZI
- CAPISALDI INTERNI CORPO DISCARICA
- area capping definitivo 39.000 mq (D.Lgs.36/2003)
- area capping provvisorio 27.000 mq
- area capping provvisorio con teli armati in LDPE 8.500 mq

VOLUMETRIA RESIDUA TOTALE 73.000 mc  
SUDDIVISA IN:

- AREA DI FUTURA REALIZZAZIONE DEL CAPPING PROVVISORIO - MQ 21.900 (area attualmente abbancabile - MC 28.000)
- AREA DI ABBANCAMENTO ATTIVA AUTORIZ. N. 84/14 - MQ 23.600 VOLUME RESIDUO 45.000 mc

DATI DI RILIEVO

Rilievo eseguito con strumentazione G.P.S. topcon modello HAIPER SR rover RTK.  
Precisione punti di dettaglio del rilievo: planimetrica ± 30 cm  
altimetrica ± 15 cm  
Precisione caposaldi interni: planimetrica ± 1 cm  
altimetrica ± 2,5 cm



TECOCART S.A.S. di LUCIA TOGNOTTI & C.  
VIA PACINOTTI 6, 07026 OLBIA (SS)  
TEL. 0785-57279 FAX 0785-564411  
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 agosto 2017

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

SCALA: 1:500

TAVOLA 01

DATA: Agosto 2017

IL TECNICO: PER ACCETTAZIONE:  
Ing. Giovanni Maurelli

G.P.S.  
SISTEMA DI  
RILEVAMENTO  
SATELLITARE

PIATTAFORMA  
DELLA FRAZIONE