

CARTA LITOTECNICA
Fase di dettaglio B2b
Scala 1:2.000

Legenda

DEFINIZIONE DELLE UNITA' LITOTECNICHE

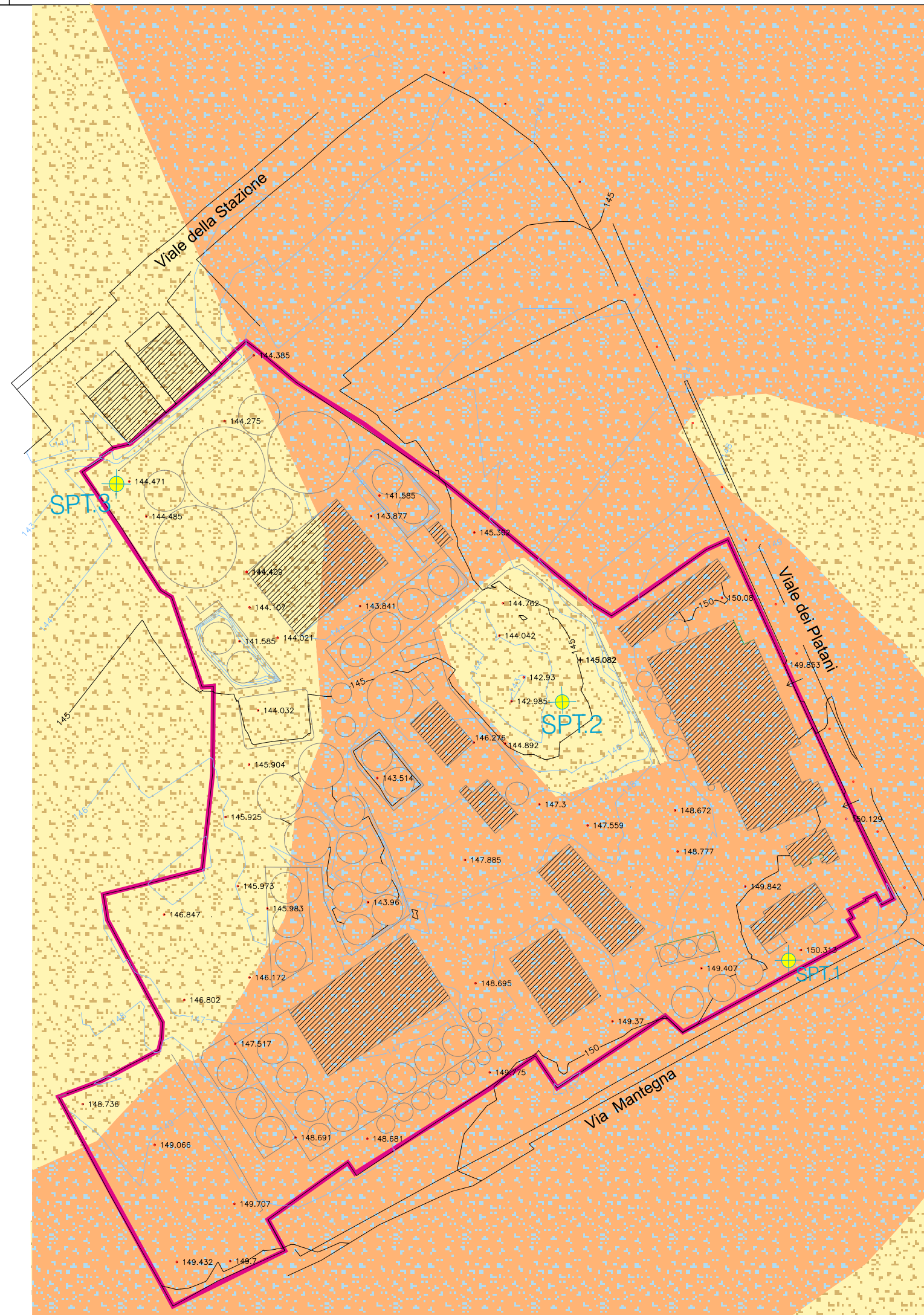
- COPERTURA**
SEDIMENTI A GRANA MEDIO FINE
Materiali sciolti
G1 - sabbie sciolte
G1c - sabbie sciolte inglobanti frammenti spigolosi o arrotondati
Materiali coesivi
G2 - sabbie limose e limi sabbiosi
G2c - sabbie limose e limi sabbiosi inglobanti frammenti spigolosi o arrotondati

- SUBSTRATO con copertura, costituito da alternanza di calcareniti, bio-calcareniti e banchi di sabbie argillose, con intercalati livelli di argille siltose, ovvero:**
1) argille siltose con frammenti calcarenitici (Tipo F1c)
2) sabbie sciolte, mediamente addensate, inglobanti frammenti spigolosi (Tipo Ec1);
3) sabbie limose coesive, inglobanti frammenti spigolosi (Tipo Ec2);
4) sabbie cementate con legante di natura calcitico, con grado di cementazione medio (E 3.2) o basso (E3.1), ovvero che i clasti possono essere isolati con l'azione della mano o più spesso del martello.

 Sondaggio a carotaggio continuo/Prova penotrometrica in foro

 Curve di livello con equidistanza di 1 m

 Sito oggetto del Piano di Lottizzazione



COMUNE DI PARTINICO
PROVINCIA DI PALERMO

DELOCALIZZAZIONE DELLO STABILIMENTO
"DISTILLERIA BERTOLINO"
DA REALIZZARE IN LOCALITA' BOSCO

**PROGETTO DEL PIANO ATTUATIVO UNITARIO DI LOTTIZZAZIONE
PER L'AMBITO DI INTERVENTO "VIALE DEI PLATANI"**

Categoria G	Studio Geologico	Revisione -----
TAV. N. G-4	CARTA LITOTECNICA Redatta ai sensi della Circolare n.3/2014	Scala 1:2.000

VISTI ED APPROVAZIONI

Il Committente



Il Tecnico
Dott. Leonardo Ortoleva



DATA: Luglio 2016

EGS S.R.L.
Engineering Geology Services
Via della Resistenza 92
Partinico (PA)