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

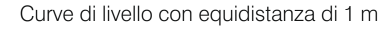
G2c - sabbie limose e limi sabbiosi inglobanti frammenti spigolosi o arrotondati

SUBSTRATO con copertura, costituito da alternanza di calcareniti, biocalcareniti 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.

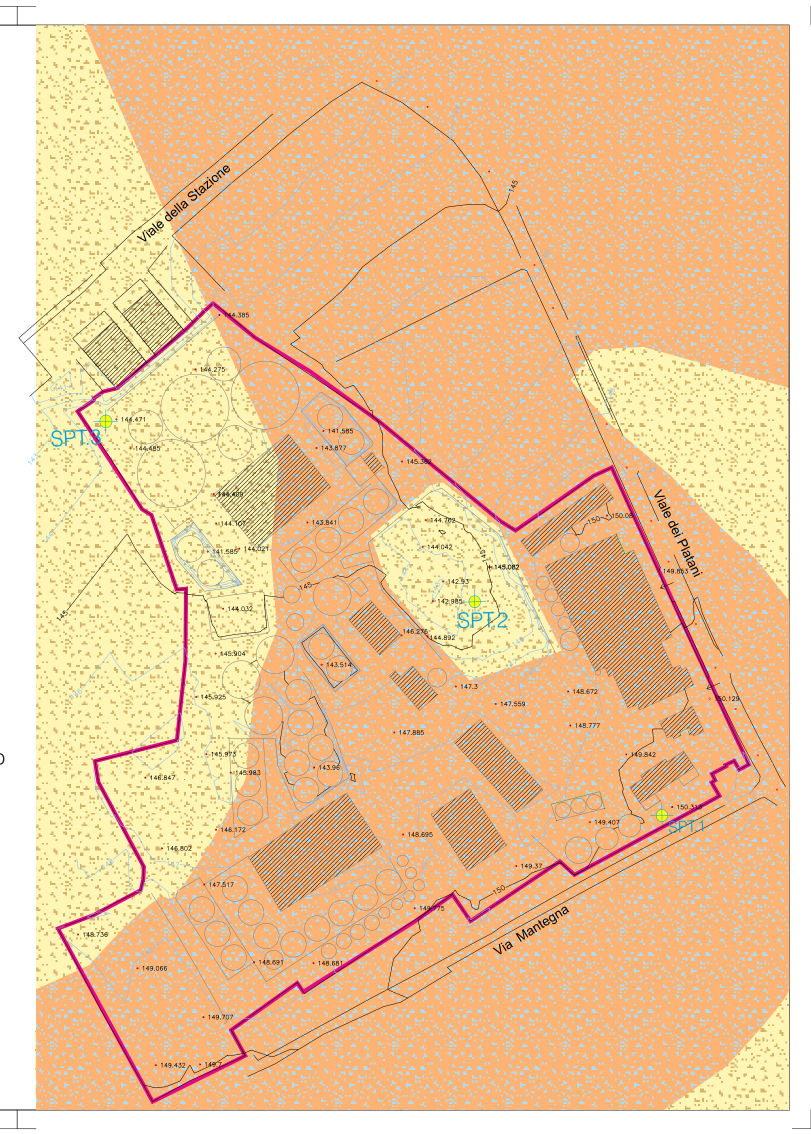


Sondaggio a carotaggio continuo/Prova penotrometrica in foro





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

TAV. N.

CARTA LITOTECNICA
Redatta ai sensi della Circolare n.3/2014

Revisione

Revisione

Scala
1:2.000

VISTI ED APPROVAZIONI



Il Tecnico

Dott. Leonardo Ortoleva



DATA: Luglio 2016

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