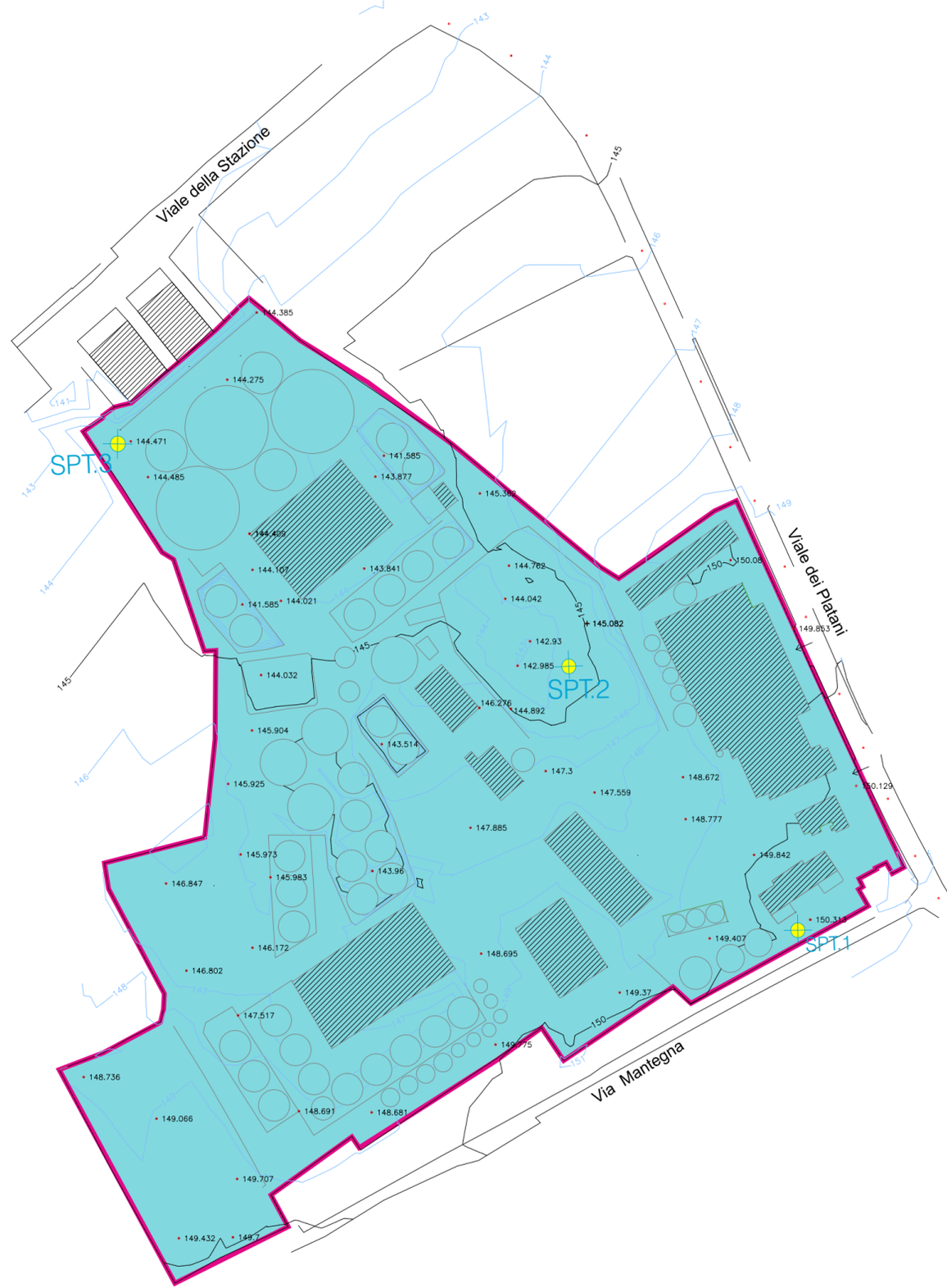


CARTA IDROGEOLOGICA
Fase di dettaglio B2b
Scala 1:2.000

Legenda

- COMPLESSI IDROGEOLOGICI**
- Complesso calcarenito-sabbioso**
Sabbie fini rosse e gialle. *Pleistocene medio-superiore*
Alternanza biocalcareni, calcareniti più o meno cementati a luoghi
sottili livelli di arenarie quarzose, sabbie fini e sabbieargillose.
Permeabilità Alta *Pleistocene inferiore*
Spessore complesso permeabile non rinvenute falde acquifere
Sondaggio N.1 - 7,60 dal p.c.
Sondaggio N.2 - 13,50 dal p.c.
Sondaggio N.3 da S.E.V. circa 29 m
- Complesso argilloso**
Depositi terrigeni costituiti da limi argillosi, argilliti e peliti.
Permeabilità bassa. *Miocene superiore - Oligocene inferiore*
Quota tetto substrato argilloso
Sondaggio N.1 - 9,30 dal p.c. (+ 141,00 m slm)
Sondaggio N.2 - 13,50 dal p.c. (+ 131,00 m slm)
Sondaggio N.3 da S.E.V. circa - 25 m dal p.c. (+ 119,00 m slm)
- Faglie dirette (a) certe (b) probabili**
- Faglie inverse (a) certe (b) probabili**
- Limiti di sovrascorrimento (a) certi (b) probabili**
- Bordo di scaglia tettonica**
- Curve di livello con equidistanza di 1 m**
- Sondaggio a carotaggio continuo/Prova penetrometrica 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	Revisione -----
TAV. N. G-6	CARTA IDROGEOLOGICA 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)