



**INDAGINI PENETROMETRICHE**

- 07-08 DIN 1 (Prof. raggiunta 3,70 m)
- 07-08 DIN 2 (Prof. raggiunta 2,20 m)
- 07-08 DIN 3 (Prof. raggiunta 6,80 m)
- 07-08 DIN 4 (Prof. raggiunta 3,20 m)
- 07-08 DIN 5 (Prof. raggiunta 1,40 m)
- 07-08 DIN 6 (Prof. raggiunta 3,30 m)

**INDAGINI GEOFISICHE (MASW)**

Torre dei fiori	Vseq 468 m/s	C. Sottosuolo (B)
Croci	Vseq 258 m/s	C. Sottosuolo (C)
Patria	Vseq 423 m/s	C. Sottosuolo (B)
Censo Nuova	Vseq 409 m/s	C. Sottosuolo (B)

**SITI DI STUDIO**

- Aree impianto
- Cavidotto

PROPONENTE  
**Repower Renewable Spa**  
Via Laveredo, 44  
30174 Venezia



**PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO**

**LAAP ARCHITECTS**  
urban quality consultants  
LAAP ARCHITECTS Srl  
via Francesco Laurana 28  
90143 - Palermo - Italia  
t 091.7834427 - fax 091.7834427  
laap.it - info@laap.it

Architetto e Dottore Agronomo Antonino Palazzolo



Numero di commessa laap: 351

CONSULENTE  
Dott. Geologo Salvatore Lo Verme

N° COMMESSA

**1541**

**PARCO AGRIVOLTAICO "PALASTANGA"  
POTENZA FOTOVOLTAICA 38 MW + 20 MW ACCUMULO E OPERE DI CONNESSIONE  
CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO  
COMUNI DI CORLEONE, MONREALE, PIANA DEGLI ALBANESI,  
SANTA CRISTINA GELA E BELMONTE MEZZAGNO**

ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO  
CARTA DELLE INDAGINI

CODICE ELABORATO

**PD.06.F**

NOME FILE: 351\_CART\_elaborato\_r00.dwg