

UBICAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTARICO E CONNESSIONE

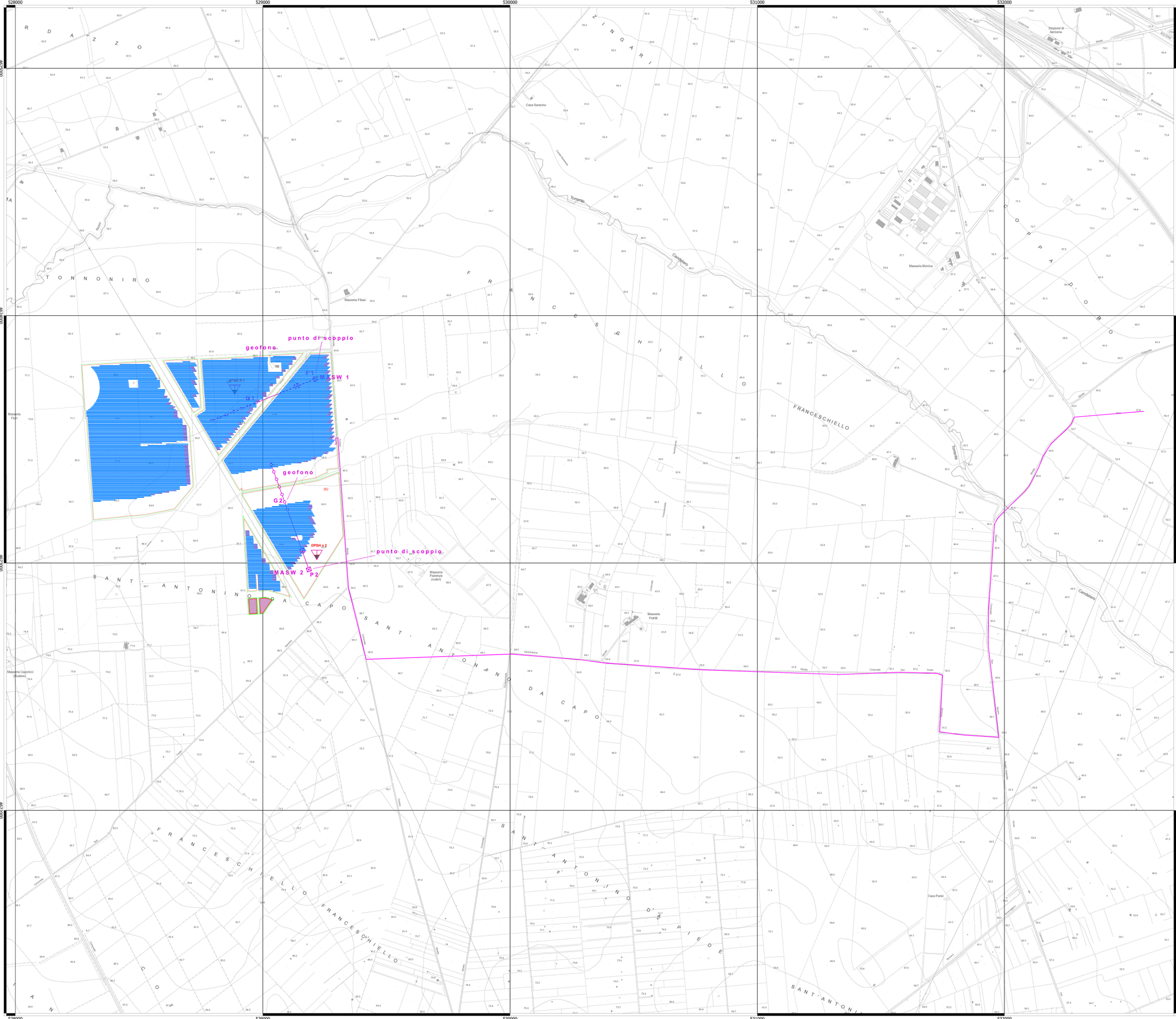
UBICAZIONE INDAGINI GEONOSTICHE INDIRETTE

punto di scoppio geofono

Profilo sismico MASW

DPSH n

Prova penetrometrica super pesante DPSH



COMUNE: San Severo

PROVINCIA: Foggia

REGIONE: Puglia

Comune di San Severo, S. Antonino da Capo
Provincia di Foggia

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTARICO DI TIPO AVANZATO
CON POTENZA NOMINALE PARI 45,56 MWp e 44,16 MW ac
DENOMINATO "SAN SEVERO 1"**

Autorizzazione Unica Art.12, D.Lgs 387/2003 - V.I.A Ministeriale artt.23 e 25 D.Lgs 152/2006

CARTA UBICAZIONE INDAGINI

GVC INGEGNERIA

Geo. ANTONIO DEBIE

Geological & Geotechnical Investigation Services

Geo. MARIA POLLO

Geotechnical Investigation Services

SOLAR DG S.r.l.
via Cavour, 23C
Bisaciano, 38100
C.F. e P. IVA 03216720213
solarorg@legalmail.it

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato: G19701A01PD

Revisione	Redatto da	Disegnato da	Verificato da	Data	Note

Scala elaborata: 1:5.000

GEO-03