


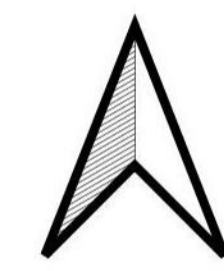
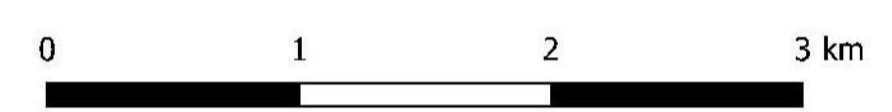


LEGENDA

-  Area impianto agrivoltaico
-  Cavidotto di vettoriamento AT interrato
-  Confini comunali



COMUNE
San Severo



PROVINCIA
Foggia



REGIONE
Puglia



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

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO 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

INQUADRAMENTO SU CONFINI COMUNALI



Via Nazario Sauro 126 - 80100 - Firenze
email: info@ingegneriavc.it
website: www.ingegneriavc.it
P.I.C. 02040890505
P.IVA 01737610505
Direttore tecnico:
ING. MICHELE RESANO



Geological & Geographical Investigation Service
Geol. ANTONIO DEBASSE
Via dei Cappuccini, 20204
Pinerolo, 01100
Via dei Cappuccini, 20
Pinerolo, 01100
Tel. 0773/612111
Fax 0773/612112



dott. Agr. PAGO
Via Cattedrale, 10
Castell. Grotte, 01100
Tel. 0773/612111
Fax 0773/612112

SOLAR DG S.r.l.
via Cavour, 23C
Bolsano, 39100
C.F. e P. IVA 03216720213
solaridgsr@gmail.it

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato G197/01A/01/PD

Revisione	Redatto da:	Data	Verificato da:	Data	Note
00	GR	03/24	GMR	03/24	

Scala elaborato 1:30.000

A-05

Questo disegno e di nostra proprietà riservata e non e' lecito la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta