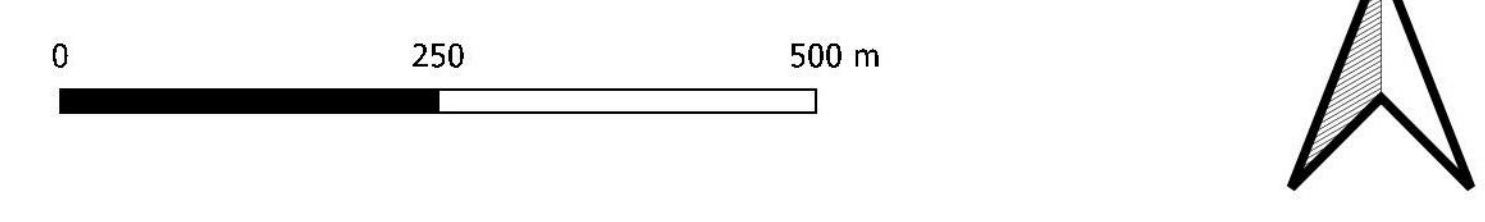


- LEGENDA**
- Recinzione impianto
 - Area impianto
 - Cavidotto di vettoriamento AT interrato
 - Fogli catastali
 - Confine comunale



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		
PIANO PARTICELLARE GRAFICO		
 GVC INGEGNERIA	 Coop. ANTONIO COSTA INGEGNERIA	 Dott. Ing. MARIANO PUGLIESE INGEGNERIA
SOLAR DG S.r.l. Via Cavour, 23C Bitonto, 71013 C.F. e P. IVA 03216720213 solar dg@regemmat.it		
PROGETTO DEFINITIVO		Codice elaborato: G19701A01PD
Revisione 00 GR 03/24	Data 03/24	Note 03/24
Scala elaborato: 1:5.000		E-24