



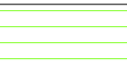
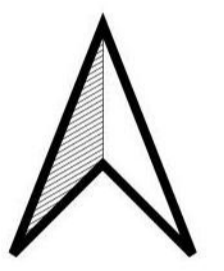
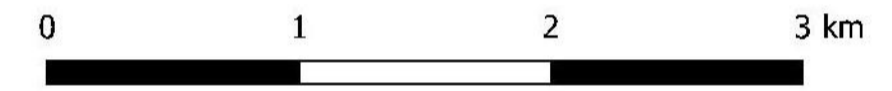


LEGENDA

-  Area impianto
-  Cavidotto di vettoramento AT interrato
-  Parchi e riserve
-  Fascia di rispetto di 100 m dei parchi e delle riserve regionali
-  Siti di rilevanza naturalistica



COMUNE  
San Severo



PROVINCIA  
Foggia



REGIONE  
Puglia



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

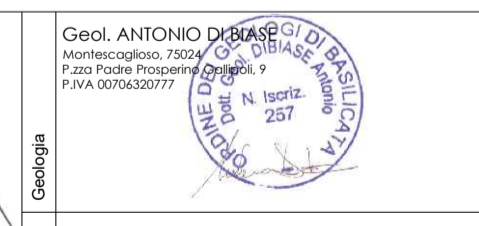
**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI TIPO AVANZATO  
CON POTENZA NOMINALE PARI 45,56 MWp e 44,16 MW ac  
DENOMINATO "SAN SEVERO 1"**

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

INQUADRAMENTO SUL PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PUGLIA  
AREE PROTETTE E SITI NATURALISTICI



Via Nazario Sauro 126 - 80100 - Potenza  
email: info@ingegneriav.it  
website: www.ingegneriav.it  
P.I.C. 02482020201  
P.IVA 0273762020



Geological & Geographical Investigation Service  
Via G. Cesare, 6/2  
Potenza, 80100  
P.IVA 0267920207



dott. ssa MARTA POLLIO  
Via C. Cesare, 20/4  
Potenza, 80100  
P.IVA 0267920207

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

PROGETTO DEFINITIVO  
Codice elaborato G19701A01PD

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

A-33

Questo disegno e il nostro progetto hanno a termine di legge e nel 4  
velata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta