


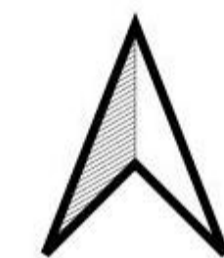
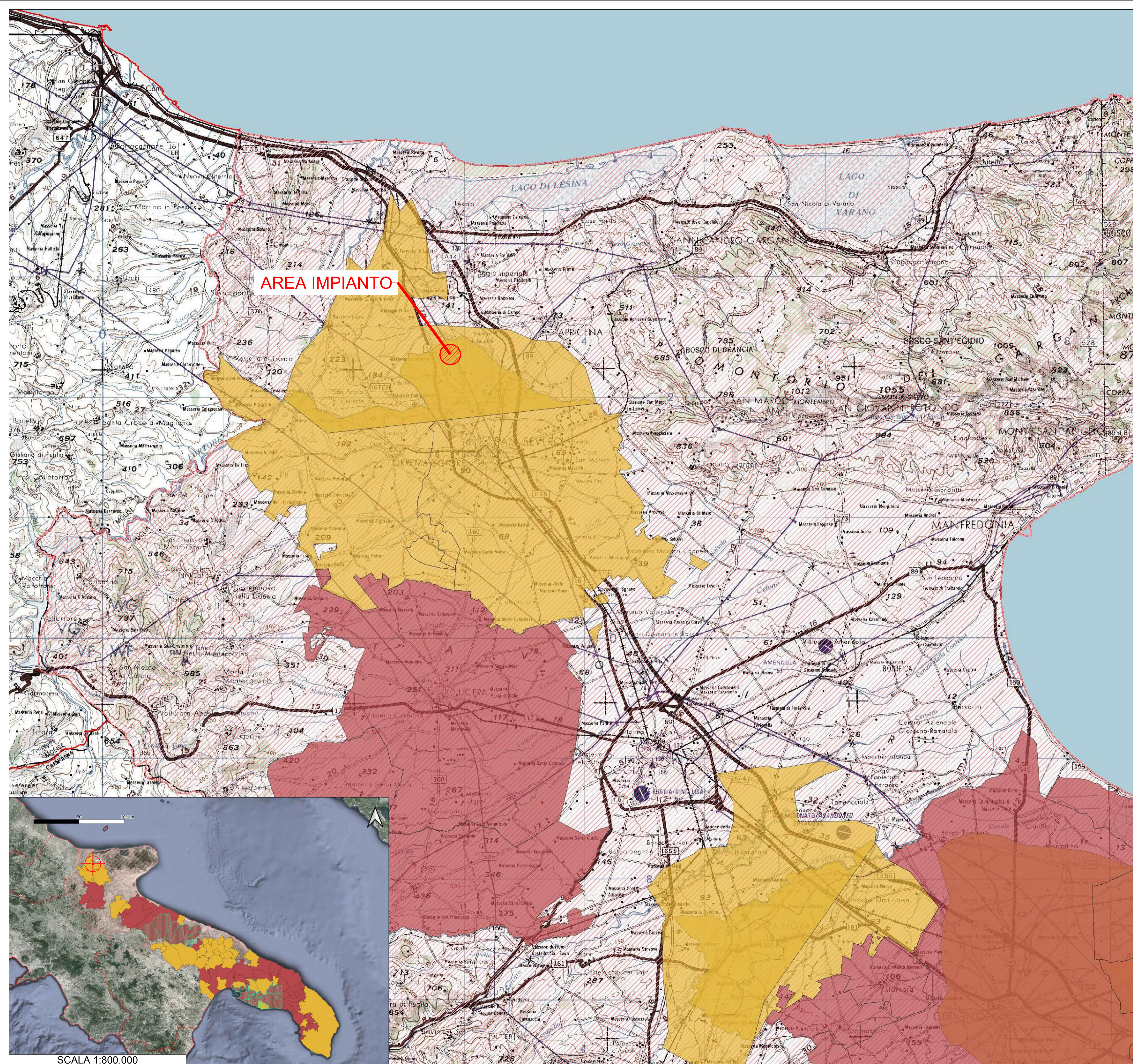


LEGENDA

-  Area destinata a viticoltura DOC A
-  Area destinata a viticoltura DOC B
-  Area destinata a viticoltura IGT
-  Area destinata a viticoltura DOCG
-  Zona Impianto



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

CARTA DELLA VINCULTURA

**GVC**  
INGEGNERIA

Via Nazario Sauro 124 - 80100 - POTENZA  
email: info@ingvc.com  
website: www.ingvc.com  
P.I.C. 02010000100  
P.IVA 01737070767

TEAM DI PROGETTO:  
ING. GIACOMO JAVANA RESTANO  
ING. CARLO BISSANO  
ING. ANTONIO BIANCHI  
ING. ANDREO DI PAOLO  
ING. SERENA MARI  
ING. EMANUELA CURI  
ING. FRANCESCO VOTTA  
ING. GIOVANNI RICCIARDI  
ING. DONATO RANNO

Geol. ANTONIO DI GIUSEPPE  
Incarico: 2024  
Via Croce Rossa, 25  
P.IVA 01679703077

Geological & Geographical Investigation Service  
Via S. Caterina, 67  
Potenza, 80100  
Via S. Caterina, 67  
P.IVA 01679703077

dot. Agr. PASCALINO CASTELLI  
Incarico: 2017  
Via Croce Rossa, 25  
P.IVA 01679703077

dot. ssa MARTA POLLIO  
Incarico: 2017  
Via S. Caterina, 67  
Potenza, 80100  
Via S. Caterina, 67  
P.IVA 01679703077

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

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato G19701A01PD

Revisione	Redatto da	Data	Verificato da	Data	Note
00	GR	02/24	GMR	02/24	

Scala elaborato 1:150.000

A-64

Questo disegno e il nostro progetto hanno a nome di Ingegneri e noi e  
vostri la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta

SCALA 1:800.000