

COMUNE DI TORREMAGGIORE

COMUNE DI SAN SEVERO

COMUNE DI RIGNANO GARGANICO

COMUNE DI SAN SEVERO

COMUNE DI LUCERA

COMUNE DI FOGGIA

COMUNE DI BICCARI

### LEGENDA

- - - - Area di intervento
- Cavidotto MT
- ▨ Zona futura stazione Terna
- - - - Confini comunali
- Reticolo idrografico
- Rete viaria autostradale
- Rete viaria statale
- Rete viaria provinciale
- Cavidotto AT
- ▨ Stazione di trasformazione MT/AT

Fonte: Geoportale Nazionale - shape file



### AGROVOLTAICO PALOMBI - COMUNI DI SAN SEVERO E LUCERA (FG)

#### PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 per un impianto agrovoltaiico di superficie pari a 72 ha costituito da olivo, vite, officinali, orticole integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (35,79 MWp) sito in località Palombi nel Comune di San Severo (FG) e Comune di Lucera (FG)

CODICE ELABORATO: <b>G.13</b>		TITOLO ELABORATO: <b>Corografia generale</b>
SCALA: <b>1:50.000</b>	FORMATO: <b>A1</b>	

<p>PROPRONTE: <b>DRAGONARA S.R.L.</b> Via Saleri 12 - 01014 Montalto di Castro (VT) C.F. e P.IVA 02372310561 dragonarasrl@legalmail.it</p> <p>AMMINISTRATORE UNICO Rossini Fabrizio</p>	<p>PROGETTISTA: <b>Studio Santi</b> Via Enrico Fermi, 46 - 01052 Santa Marinella (RM) www.studioisanti.eu - info@studioisanti.eu Tel +39 0766 53 68 98</p> <p>Ing. Federico Santi Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930</p> <p><b>iride</b> Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria Dell'Ecosostenibilità Istituto I.R.I.D.E. Srl Via Cristoforo Colombo, 161 - 00147 Roma www.iride-iride.com - info@iride-iride.com Tel +39 06 51000033</p> <p>Ing. Mauro Di Prete Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624</p>
---	---



REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	21-07-2023	PRIMA EMISSIONE	V. TIRELLI	F. SORDELLO	M. DI PRETE

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvato, trasmesso, riutilizzato in altri progetti in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da ritenersi valide limitatamente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide al fine dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'isolettore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.