



**LEGENDA**

- Area pannellata
- Area libera (BESS Storage ready)
- Viabilità interna
- Fascia tipo A
- Fascia tipo B
- Fascia tipo A
- Fascia tipo B
- Zona futura stazione Terna
- Stazione di trasformazione MT/AT
- Pala eolica esistente
- Elementi acquedotto irriguo esistente
- Contesto paesaggistico

- Interventi sul perimetro**
- Fascia tipo A
  - Fascia tipo B
- Cultivazioni e seminativi**
- Coltivazioni in interfila: Olivo
  - Coltivazioni in interfila: Officiali
  - Coltivazioni in interfila: Vite
  - Seminativi: Foraggiere - prato mellifero
  - Seminativi: Orticole
- Struttura del paesaggio**
- Sistema insediativo*
- Tessuto edilizio residenziale
  - Insediamenti commerciali e produttivi
  - Aree sportive
- Sistema infrastrutturale*
- Reti ed aree per distribuzione, produzione e trasporto energia
  - Infrastrutture di trasporto
- Sistema delle aree agricole*
- Aree a seminativo semplice in aree irrigue
  - Frutteti, vigneti ed uliveti
  - Colture temporanee associate a colture permanenti
  - Aree a pascolo naturale, praterie ed incolti
- Sistema delle aree naturali*
- Arbusteti
  - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua e specchi d'acqua

Fonte: Regione Puglia, shapefile - Aggiornamento al 2011 dell'uso del Suolo 2006; Elaborazioni specialistiche

**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, officiali, 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.24</b>	TITOLO ELABORATO: <b>Carta del contesto e struttura del paesaggio</b>
SCALA: <b>1:20.000</b>	FORMATO: <b>A1</b>

<p>PROPRONTE: <b>DRAGONARA S.R.L.</b> Via Salaria 12 - 01014 Montalto di Castro (VT) C.F. e P.IVA 02372310561 dragonarasrl@legalmail.it</p> <p>AMMINISTRATORE UNICO Rusconi Fabrizio</p>	<p>PROGETTISTA:  <b>Studio Santi</b> Via Enrico Fermi, 46 - 01052 Santa Marinella (RM) www.studiosanti.eu - info@studiosanti.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, 145 - 00147 Roma www.iride-ide.com - info@iride-ide.com Tel +39 06 51060033</p> <p>Ing. Mauro Di Prete Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624</p>
--	---

**CONSORZIO COMONSI**

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, salvo, in qualsiasi forma, elettronica, meccanica, fotografica o altro, 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 "big drawing" e pertanto l'osservatore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.