



LEGENDA

- Aree del Generatore Fotovoltaico
- Elettrodotta dorsale interrato MT 30kV - posa a trincea
- Elettrodotta dorsale interrato MT 30kV - posa mediante TOC
- Elettrodotta interrato AT150 kV - Opera di Utenza per la connessione alla RTN
- Area Sotostazione Produttore
- Delimitazione confini comunali

<p>opdenenergy</p> <p>OPDENENERGY TAVOLIERE 2 S.R.L. Sede: Strada Giuseppe Antonio Tomi n. 8 - 43127 Bologna (BO) Pec: opdenenergy.tavolier2@legalmail.it P.IVA: 1200688019</p>	<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. Ing. Antonio Via T. Sassi 128 71018 San Severo (FG) Tel. 0884.228972 Fax. 0884.243466 E-Mail: info@studioingegneriaelett.it</p> <p>Studio Tecnico Agrario Dott. Agr. Marcello Martino Via Europa 42 - 71122 Foggia Tel. Fax 0881.620081 Cell. 337.930368 E-Mail: marcello.martino@tiscali.it</p>
<p>Arch. Antonio Demio Tel. 0881.746251 Fax 1784112224 E-Mail: antonio.demio@gmail.com</p> <p>STUDIO FALCONE Ingegneria</p> <p>Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.244378 Fax 0884.243378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalco.it</p>	<p>Dott. Nazario Di Lella Tel. Fax 0882.961704 Cell. 328.325902 E-Mail: nazario.dilella@studiofalco.it</p> <p>STM Ingegneria</p> <p>Ing. Tommaso Monaco Tel. 0882.428850 Fax 0882.904045 E-Mail: ing.tommaso@studiofalco.it</p>
<p>Dott. Vincenzo Ficca Tel. 0881.210334 E-Mail: info@studiofalco.it</p>	<p>Dott. Forestale Luigi Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luigi@studiofalco.it</p>
<p>Arch. Marianna Denora Via Salaria, 3 - 70122 Barano (BA) Tel. Fax 0883.314881 Cell. 333.900322 E-Mail: info@studioingegneriaelett.it</p>	<p>Studio di Ingegneria Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Via degli Indelli, 27 - 71121 Foggia (FG) Tel. Fax 0881.070159 Cell. 348.433566 E-Mail: lauragiordano@studioingegneriaelett.it</p>
<p>Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico "TAVOLIERE 2" integrato con potenza di picco pari a 37,362MWp e potenza ai fini della connessione pari a 30MW sito nel comune di FOGGIA, alle località "Posta de Piede - Vigna Croce" nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nel Comune di Manfredonia (FG).</p>	
<p>Foglio: LEFFSXS, Elaborati grafici del progetto definitivo</p> <p>Nome file: LEFFSXS_ElaboratoGrafico_01.pdf</p> <p>Descrizione lavoro: Inquadramento territoriale su cartografia I.G.M. a 25.000 dell'area</p>	
<p>Scale: 1:25.000 Codice Pratica: LEFFSXS Codice Pratica TERNA: 201900197</p>	