

REGIONE PUGLIA
 COMUNE di FOGGIA
 PROVINCIA di FOGGIA
 COMUNE di MANFREDONIA

Proprietà
OPDENERGY TAVOLIERE 2 S.R.L.
 Sede: Rotonda Giuseppe Antonio Tori n. 9 - 40127 Bologna (BO)
 P.IVA: 1220630379

Progettazione Generale
 Elaborazione
 Coordinamento
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. Ing. Antonio
 Via L. Scioi, 125 - 71019 San Severo (FG)
 Tel. 0882.28072 | Fax. 0882.243651
 e-mail: info@studioelettica.it

Studio Progettazione
 Ambientale
VEGA ASS ASSOCIAZIONE ITALIANA
 CONSULTING INgegNERIA AMBIENTALE
 Arch. Antonio Demaio
 Tel. 0881.755231 | Fax. 0884.334376
 E-Mail: aa@vegass.it

Studio
 Strutturale
STUDIO FALCONE
 Ingegneria
 Ing. Antonio Falcone
 Tel. 0884.334376 | Fax. 0884.334376
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.it

Studio
 Ambientale
STUDIO
 Dott. Vincenzo Ficco
 Tel. 0881.755234
 E-Mail: info@studiovegass.it

Studio
 Ambientale
STUDIO
 Arch. Marianna Denora
 Via Secura, 3 - 70022 Altamura (BA)
 Tel. Fax. 0873.474668 | Cell. 331.5520322
 E-Mail: m.denora@studiovegass.it

Studio
 Agrario
Studio Tecnico Agrario
 Dott. Agr. Marcello Martino
 Viale Europa, 42 - 71122 Foggia
 Tel. Fax. 0881.620300 | Cell. 337.933263
 E-Mail: marcello.martino@stati.it

Studio
 Geologico e Catastroale
Dott. Nazario Di Lella
 Tel. Fax. 0882.991704 | Cell. 320.3250902
 E-Mail: gdi@delidella.com

Studio
 Strutturale
STM
 Ing. Tommaso Monaco
 Tel. 0885.236532 | Fax. 0885.090485
 E-Mail: ing.tommaso@studioconcorrono.it

Studio
 Naturale
Dott. Forestale Luigi Lupo
 Corso Roma, 110
 71121 Foggia
 E-Mail: luigi@lupofg.it

Studio
 Ambientale
Studio di Ingegneria
 Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano
 Viale degli Aviatori, 72 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. Fax. 0881.670126 | Cell. 348.833096
 E-Mail: lauragiordano@stati.com

Conti
 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).

Foglio: Studio di Impianto Ambientale
 Sec. E

Dipartimento: Studio di Impianto Ambientale
 Codice Disegno: E8

NO	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Febbraio 2022	Elaborazione progetto esecutivo	Arch. Demaio	Ing. Mezzina	OPDENERGY 2 s.r.l.

Formato: A3
 Scala: 1:20.000
 Codice Pratico: LE6FSX5
 Codice Pratico TERNA: 201900197

Legenda

OPERE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- Recinzione
- Cavidotto esterno AT
- Cavidotto esterno MT
- Strade
- Stazione utente condivisa
- Stazione Elettrica "Manfredonia"

Altre informazioni

- Limiti comunali



CARTA DI USO DEL SUOLO

1111, tessuto residenziale continuo antico e denso	2121, seminativi semplici in aree irrigue
1112, tessuto residenziale continuo, denso più recente e basso	2123, colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree irrigue
1113, tessuto residenziale continuo, denso recente, alto	221, vigneti
1121, tessuto residenziale discontinuo	222, frutteti e frutti minori
1122, tessuto residenziale rado e nucleiforme	223, uliveti
1123, tessuto residenziale sparso	224, altre colture permanenti
1211, insediamento industriale o artigianale con spazi annessi	231, superfici a copertura erbacea densa
1212, insediamento commerciale	241, colture temporanee associate a colture permanenti
1213, insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati	242, sistemi colturali e particellari complessi
1214, insediamenti ospedalieri	243, aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali
1215, insediamento degli impianti tecnologici	244, aree agroforestali
1216, insediamenti produttivi agricoli	311, boschi di latifoglie
1217, insediamento in disuso	312, boschi di conifere
1221, reti stradali e spazi accessori	313, boschi misti di conifere e latifoglie
1222, reti ferroviarie comprese le superfici annesse	314, prati alberati, pascoli alberati
1223, grandi impianti di concentrazione e smistamento merci	321, aree a pascolo naturale, praterie, incolti
1224, aree per gli impianti delle telecomunicazioni	322, cespuglieti e arbusteti
1225, reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia	323, aree a vegetazione sclerofilla
123, aree portuali	3241, aree a ricolonizzazione naturale
124, aree aeroportuali ed elporti	3242, aree a ricolonizzazione artificiale (rimboschimenti nella fase di noveliato)
131, aree estrattive	331, spiagge, dune e sabbie
1321, discariche e depositi di cave, miniere, industrie	332, rocce nude, falesie e affioramenti
1322, depositi di rottami a cielo aperto, cimiteri di autoveicoli	333, aree con vegetazione rada
1331, cantieri e spazi in costruzione e scavi	334, aree interessate da incendi o altri eventi dannosi
1332, suoli rimaneggiati e artefatti	411, paludi interne
141, aree verdi urbane	421, paludi salmastre
1421, campeggi, strutture turistiche ricettive a bungalows o simili	422, saline
1422, aree sportive (calcio, atletica, tennis, etc)	5111, fiumi, torrenti e fossi
1423, parchi di divertimento (acquapark, zoosafari e simili)	5112, canali e idrovie
1424, aree archeologiche	5121, bacini senza manifeste utilizzazioni produttive
143, cimiteri	5122, bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui
2111, seminativi semplici in aree non irrigue	5123, acquacolture
2112, colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue	521, lagune, laghi e stagni costieri
	522, estuari