

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI TARANTO COMUNE DI TARANTO

B72 srl
Sede: Viale A. Volta, 101
70123 Taranto
CEP: Via 07.354110487

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZINA dott. ing. Antonio
Via S. Maria 11/11514 San Leuca (TA)
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
e-mail: mezzina@mezzina.it

Dott. Biol. Leonardo Becarisi
Via S. Maria 11/11514 San Leuca (TA)
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: leonardo@mezzina.it

Dott. Biol. Elisa Gatto
Via S. Maria 11/11514 San Leuca (TA)
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: elisa@mezzina.it

Dott. Antonio Feola
Via Civitella n° 25 | 84050 Mico della Civitella (SA)
Tel. 081.293352
E-Mail: feola@mezzina.it

Dott. Arch. Gaetano Fornarelli
Via Fabrigiano Cavale 17 | 73100 Lecce (LE)
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: g.fornarelli@mezzina.it

Dott. Arch. Gaetano Fornarelli
Via Fabrigiano Cavale 17 | 73100 Lecce (LE)
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: g.fornarelli@mezzina.it

Ing. Tommaso Monaco
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: ing.tommaso@mezzina.it

Geom. Matteo Occhiochiuso
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: g.m.occhiochiuso@mezzina.it

Dott. Nazario Di Lella
Via S. Maria 11/11514 San Leuca (TA)
Tel. 0832.220172 Fax 0832.220161
E-Mail: g.di.lella@mezzina.it

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "BUFFOLUTO 1" da realizzarsi su aree demaniali in località "Buffoluto" nel territorio comunale di Taranto (TA) per una potenza complessiva di 23,857 MWp con sistema di accumulo da 25/50 MWh/MWh nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

AUTORITA' PROCEDENTE V.L.A.: MINISTERO DELL'AMBIENTE, DELLA SICUREZZA ENERGETICA
AUTORITA' PROCEDENTE A.U.: REGIONE PUGLIA

9VQMKN3

| | | | | | |
|------|---------------|-------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 00 | Dicembre 2022 | Progetto definitivo | | Ing. A. Mezzina | B72 srl |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |

Legenda

- Area di studio
- Buffoluto 1
- Buffoluto 2
- Cavidotto
- Stazione elettrica - Stazione produttrice

PPTR - Componenti botanico-vegetazionali

- BP Zone umide Ramsar
- BP Boschi
- UCP Aree Umide
- UCP Formazioni arbustive
- UCP Pascoli naturali
- UCP Rispetto boschi
- Parco naturale Regionale - Mar Piccolo
- ZSC - Mar Piccolo (IT9130004)

Cartografia di base: IGM 1:100000
Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
Fonte: D.G.R. 3442/2018; PPTR
Data: Dicembre 2022

0 250 500 m

