

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI TARANTO
 COMUNE DI TARANTO

B72 srl
 Sede: Viale A. Volta, 101
 70137 Taranto
 C.F.P. n. 072304104817

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via F. Saverio 11/11B, San Lorenzo 970
 Tel. 082 220177 Fax 082 220161
 E-Mail: mezzina@mezzina.it

Dott. Biol. Leonardo Becarisi
 Via F. Saverio, 11/11B San Lorenzo 970
 Tel. 082 220177 Fax 082 220161
 E-Mail: leonardo@mezzina.it

Dott. Biol. Elisa Gatto
 Via S. Sordani, 23/1004 (Gastone I.E.)
 Tel. 082 220177 Fax 082 220161
 E-Mail: elisagatto@mezzina.it

Dott. Antonio Feola
 Via Cavalletto n. 151, 84500 Mico della Civitella (SA)
 Tel. 081 3381302 Fax 081 3381303
 E-Mail: feola@mezzina.it

Dott. Arch. Gaetano Fornarelli
 Via Fabrigiano Cavale 17/17100 Lecce (LE)
 Tel. 0832 900001 Fax 0832 900002
 E-Mail: g.fornarelli@mezzina.it

Dott. Arch. Gaetano Fornarelli
 Via Fabrigiano Cavale 17/17100 Lecce (LE)
 Tel. 0832 900001 Fax 0832 900002
 E-Mail: g.fornarelli@mezzina.it

Ing. Tommaso Monaco
 Via S. Sordani, 23/1004 (Gastone I.E.)
 Tel. 082 220177 Fax 082 220161
 E-Mail: tommaso@mezzina.it

Geom. Matteo Occhiochiuso
 Via S. Sordani, 23/1004 (Gastone I.E.)
 Tel. 082 220177 Fax 082 220161
 E-Mail: matteo@mezzina.it

Dott. Nazario Di Lella
 Via S. Sordani, 23/1004 (Gastone I.E.)
 Tel. 082 220177 Fax 082 220161
 E-Mail: nazario@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 MW/MWh nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

AUTORITA' REGIONALE PUGLIA
 PROCEDENTE V.I.A. DELLA SICUREZZA ENERGETICA
 V. n. 9VQMKN3, Elaborato Grafico, 06.1.pdf

AUTORITA' REGIONALE PUGLIA
 PROCEDENTE A.U.: REGIONE PUGLIA

10 Dicembre 2022 Progetto definitivo Ing. A. Mezzina B72 srl
 Rev. Data Oggetto della revisione Elaborazione Verifica Approvazione
 Scale:
 Formato: Codice Pratica 9VQMKN3

- Legenda**
- Area di studio
 - Layout d'impianto
 - Buffoluto 1
 - Buffoluto 2
 - Cavidotto
 - Stazione elettrica - Stazione produttore
 - Antropico
 - Cave
 - Porti
 - Argini
 - Discariche controllate
 - Costa
 - Dune
 - Costa
 - Elementi geostrutturali
 - Giaciture strati
 - Faglie
 - Forme carsiche
 - Grotte
 - Doline
 - Forme di modellamento fluviale
 - Ripete di erosione fluviale
 - Cigli di sponda fluviale
 - Forme di versante
 - Orli di terrazzo morfologico
 - Creste
 - Topografia
 - Vette
 - Punti sommitali
 - Reticolo idrografico
 - Reticolo idrografico
 - Canche
 - Bacini idrici
 - Sorgenti

Cartografia di base: IGM 1:25000
 Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonti: Carta Idrografica (SIT Puglia)
 Data: Dicembre 2022

0 250 500 m

