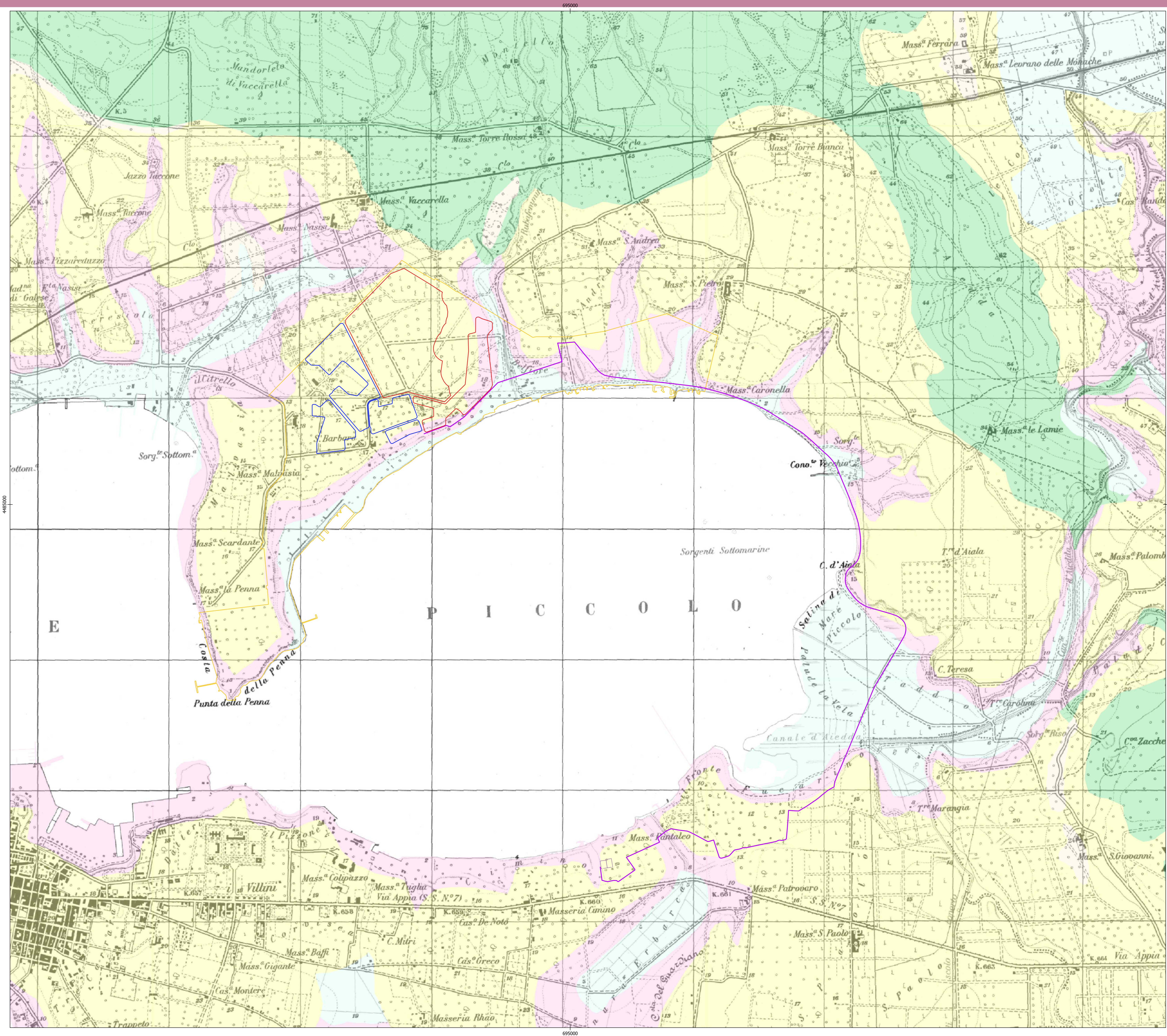


B72 srl Sede: Viale A. Volta, 101 70137 Foggia C.F.P.A. 07230410487	
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via F. Sca 101 71018 San Severo (FG) Tel. 0872 220177 Fax 0872 220161 Email: mezzina@mezzina.it Oltre agli ingegneri della Provincia di Foggia n. 1163	
Dott. Biol. Leonardo Becarisi Via F. Sca 101 71018 San Severo (FG) Tel. 0872 220177 Fax 0872 220161 Email: leonardo@mezzina.it Ordine nazionale dei Biologi Albo Sezioni n. AA. 087313	Dott.ssa Anastasia Agnoli Via Amendola 201 73100 Lecce (LE) Tel. 0832 103228 Email: anastasia.agnoli@gmail.com
Dott. Biol. Elisa Gatto Via S. Sordani 23 71044 Grottole (BE) Tel. 0573 433225 Email: dottoressa@mezzina.it Ordine nazionale dei Biologi n. AA. 080001	Dott. Agr. Barnaba Marinocci Via Fabrigiano Cavale 17 73100 Lecce (LE) Tel. 0832 205051 Email: barnabamarinocci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce n. 1178
Dott. Antonio Feola Via Cavalletta n. 125 84503 Mico della Civitella (SA) Tel. 081 2203382 Email: feola@feola.it Ordine Nazionale dei Biologi n. AA. 047056	Arch. Gaetano Fornarelli Via Fabrigiano Cavale 17 73100 Lecce (LE) Tel. 0832 205051 Email: g.fornarelli@gmail.com Ordine degli Architetti della provincia di Lecce n. 1178
Dott. Archeologo Antonio Mangia Tel. 0832 205051 E-Mail: amangia@univ.it Direzione Nazionale dei Professori dei Beni Culturali del Ministero della Cultura n. 1916	Ing. Tommaso Monaco Tel. 0883 628001 Fax 0883 628000 E-Mail: armano@univ.it Direzione Nazionale dei Professori del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie della Cultura n. 1916
Dott. Nazario Di Lella Via S. Sordani 23 71044 Grottole (BE) Tel. 0573 433225 Email: gdi@mezzina.it Ordine nazionale dei Geologi della Puglia n. 345	Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 0883 628001 Fax 0883 628000 E-Mail: matteo.occhiochiuso@univ.it Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Lecce n. 1101
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	
AUTORITY A: MINISTERO DELL'AMBIENTE PROCEDENTE V.L.A.: DELLA SICUREZZA ENERGETICA AUTORITY A.U.: REGIONE PUGLIA PROCEDENTE A.U.:	
Documento base: Carta idrogeomorfologica (SIT Puglia): Foglio 2	
01 Dicembre 2022 Progetto definitivo	Ing. A. Meconi B72 srl
Rev. Data Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scale:	
Formato: Codice Pratica: 9VQMKN3	



Legenda

Layout d'impianto
 Area di studio
 Buffoluto 1
 Buffoluto 2
 Cavidotto
 Stazione elettrica - Stazione produttore

LITOLOGIA DEL SUBSTRATO

- Unità prevalentemente calcarea o dolomitica
- Unità a prevalente componente argillosa
- Unità a prevalente componente silteo-sabbiosa e/o arenitica
- Unità a prevalente componente arenitica
- Unità a prevalente componente rudittica
- Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile
- Unità a prevalente componente argillitica con un generale assetto caotico
- Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-gliosa
- Depositi sciolti a prevalente componente pellica

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

0 250 500 m