



**872 srl**  
Sede: Viale A. Volta, 101  
70131 Foggia  
C.F.P. Iva 07230410487

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
MEZZINA dott. ing. Antonio  
Via T. Sisto 128 71016 San Severo (FG)  
Tel. 0862.23072 | Fax. 0862.24363  
e-mail: info@studionezzina.net  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia matr. n. 1604

**Dott. Biol. Leonardo Beccarisi**  
Via D'Aliphan, 41 | 73013 Grottole (LE)  
cell. 3209708995  
E-Mail: beccarisi@gmail.com  
Ordine nazionale dei Biologi Albo- Sezione matr. n. AA\_067313

**Dott.ssa Anastasia Agnoli**  
Via Armando Diaz, 37 | 73100 Lecce (LE)  
cell. 3915100328  
E-Mail: anastasia.agnoli89@gmail.com

**Dott. Biol. Elisa Gatto**  
Via S. Sisto, 22 | 73044 Galatone (LE)  
cell. 3283433225  
E-Mail: dottolegatto@gmail.com  
Ordine nazionale dei Biologi matr. n. AA\_090001

**Dott. Agr. Barnaba Marinosci**  
Via Pirella 19, 73040 Aliste (LE)  
Cell. 329 3620201  
E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com  
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce matr. n. 674

**Dott. Antonio Feola**  
Via Ciribella n°25 | 84590 Moio della Civitella (SA)  
cell. 338 2553262  
E-Mail: bioantonio@gmail.com  
Ordine Nazionale dei Biologi matr. n. AA\_047004

**Arch. Gaetano Fornarelli**  
Via Fulgiano Casale 17 | 73100 Lecce (LE)  
cell. 336878545  
E-Mail: tospae@gmail.com  
Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739

**Dott. Archeologo Antonio Mangia**  
cell. 338 3362537  
E-Mail: amangia@yahoo.it  
Elenco Nazionale dei Professionisti dei Beni Culturali del Ministero della Cultura n. 1516

**Ing. Tommaso Monaco**  
Tel. 0865 426950 | Fax. 0865 090465  
E-Mail: ing.tommaso@studiocononaco.it  
Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906

**STUDIO FALCONE**  
**Ing. Antonio Falcone**  
Tel. 0864.234378 | Fax. 0864.534378  
E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu  
Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n. 2100

**Geom. Matteo Occhiochiuso**  
Tel. 328 561292  
E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it  
Collegio dei Circondariali Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101

**Dott. Nazario Di Lella**  
Tel./Fax. 0862.991704 | cell. 328 3250902  
E-Mail: geo.di.lella@gmail.com  
Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345

**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**

AUTORITÀ PROCEDENTE V.I.A. :  **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA**

AUTORITÀ PROCEDENTE A.U. :  **REGIONE PUGLIA**

Nome Evento: **9VQMKN3\_DocumentazioneSpecialistica\_01.5.pdf**

Descrizione Elaborati: **Carta delle interferenze con gli habitat target di conservazione nell'area dell'impianto fotovoltaico e lungo il caviodotto (dati rilevati)**

|          |                                |                         |                 |          |
|----------|--------------------------------|-------------------------|-----------------|----------|
| 00       | Dicembre 2022                  | Progetto definitivo     | Ing. A. Mezzina | 872 srl  |
| Rev.     | Data                           | Oggetto della revisione | Elaborazione    | Verifica |
| Scala:   |                                |                         |                 |          |
| Formato: | Codice Pratica: <b>9VQMKN3</b> |                         |                 |          |

**Legenda**

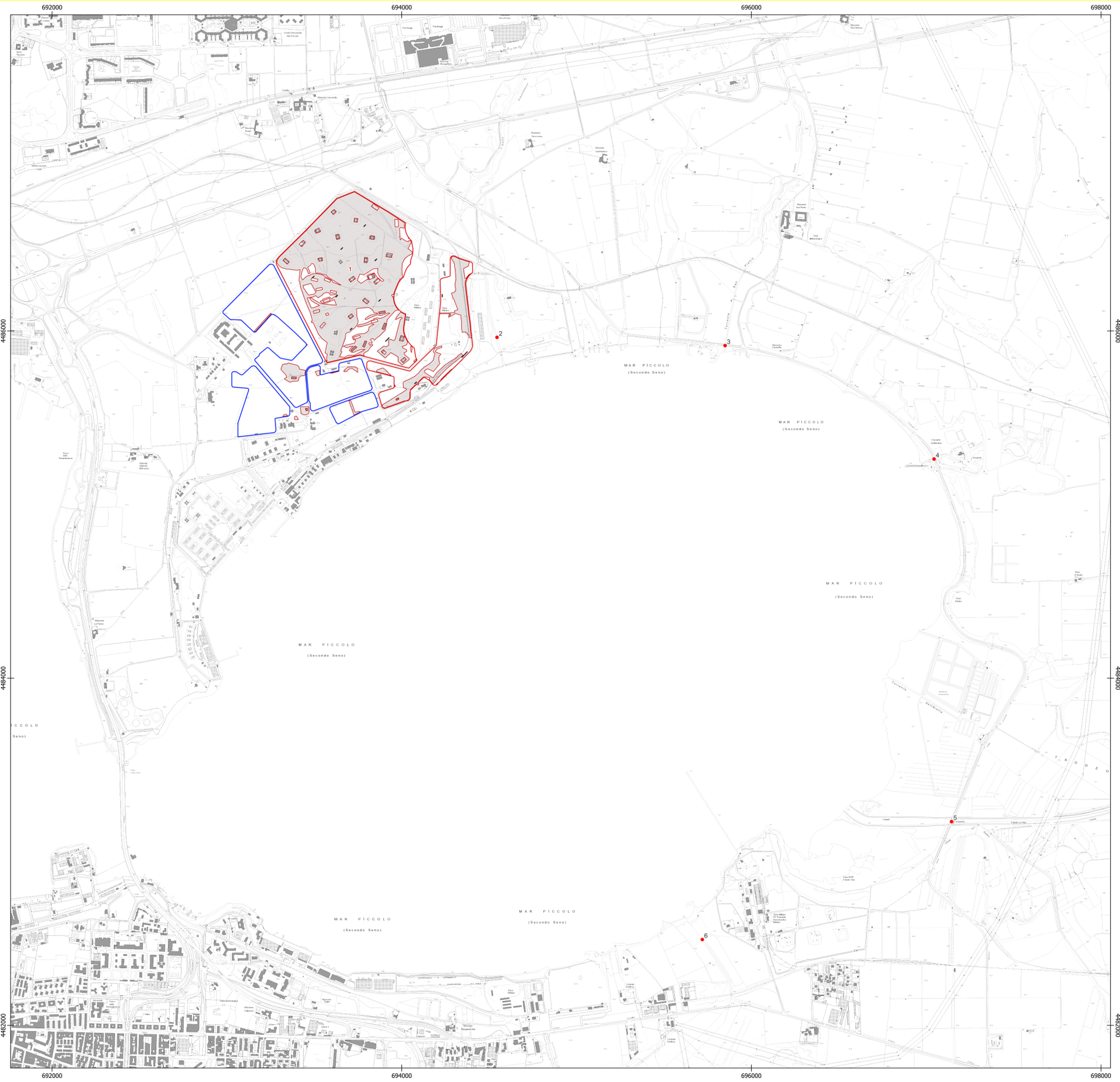
- Buffoluto 1
- Buffoluto 2
- Siti di interferenza puntuale
- Siti di interferenza areale

Cartografia di base: IGM 1:25000  
Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N  
Base: Elaborazione originale di dati rilevati in campo  
Data: Maggio 2023

0

250

500 m



**Descrizione delle interferenze**

| "Sito di interferenza areale" | Tipo di interferenza   |
|-------------------------------|--|
| 1                             | Sottrazione di 47,25 ha di mosaico di Macchia arbustiva e di habitat 9340, 9540 e 6220*. |

| Sito di interferenza puntuale | Tipo di interferenza  |
|-------------------------------|---|
| 2                             | Intersezione del caviodotto con un'area di Formazioni arbustive in evoluzione naturale e con un corso d'acqua |
| 3                             | Intersezione con un corso d'acqua   |
| 4                             | Intersezione con un corso d'acqua   |
| 5                             | Intersezione con un corso d'acqua   |