

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI TARANTO COMUNE DI TARANTO

B72 srl
Sede: Viale A. Volta, 101
50131 Firenze
CEP. Iva 07230410487

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZINA dott. Ing. Antonio
Via F. Sisti 17/18 - San Leone (PT)
Tel. 0585 238771 / Fax 0585 243465
e-mail: mezzina@ingegneriaelettrica.net
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia matr. n. 1054

Dott. Biol. Leonardo Beccaris
Via D'Erghen, 43 - 73013 Grottole (LE)
cell. 320078966
E-Mail: beccaris@unife.it
Ordine nazionale dei Biologi - Albo-Società matr. n. AA_067313

Dott. Biol. Elias Gatto
Via S. Sisto, 22 - 73044 Grottole (LE)
cell. 329433225
E-Mail: catagatto@gmail.com
Ordine nazionale dei Biologi - matr. n. AA_090001

Dott. Antonio Feola
Via Ciriella n°251 - 84050 Mico della Civitella (SA)
cell. 338 259262
E-Mail: feola@unife.it
Ordine Nazionale dei Biologi - matr. n. AA_047004

Dott. Arch. Gaetano Fornarelli
Via Fulgiano Casale 17 - 73100 Lecce (LE)
cell. 335570545
E-Mail: fornarelli@unife.it
Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739

Dott. Arch. Antonio Mangia
cell. 338 336237
E-Mail: amangia@unife.it
Elenco Nazionale dei Professionisti dei Beni Culturali del Ministero della Cultura n. 1516

Ing. Tommaso Monaco
Tel. 0885 429950 / Fax 0885 090485
E-Mail: ing.monaco@studiocostituzionale.it
Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906

Geom. Matteo Occhiochiuso
Tel. 081 941020
E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Luera - matr. n. 1101

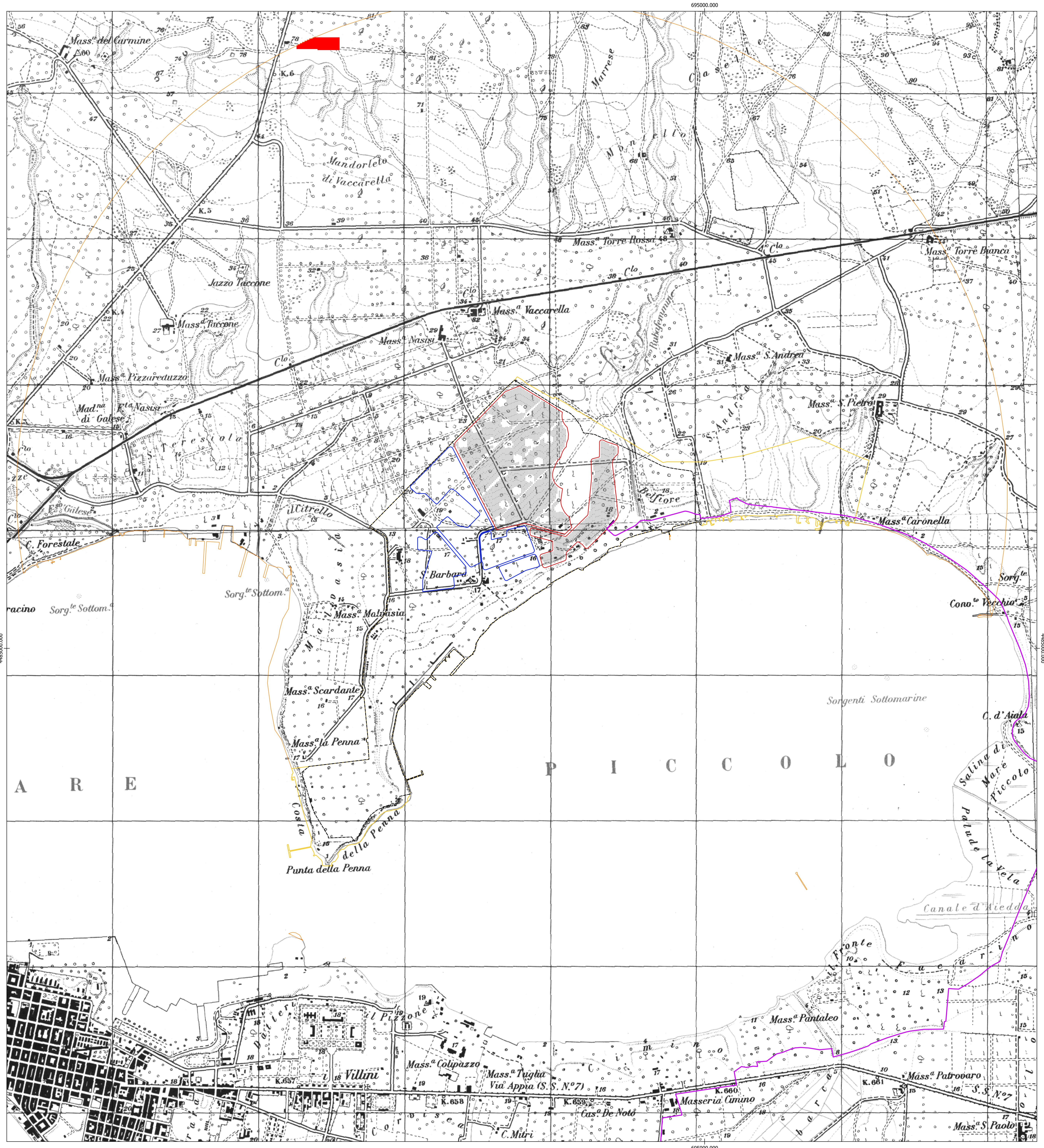
STUDIO FALCONE
Ing. Antonio Falcone
Tel. 0884 534378 / Fax 0884 534378
E-Mail: antonio.falcone@studiotalcane.it
Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n.2100

Dott. Nazario Di Lella
Tel./Fax 0882 991704 / cell. 338 3262902
E-Mail: geol.della@gmail.com
Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "BUFFOLUTO 2" da realizzarsi su aree demaniali in località "Buffoluto" nel territorio comunale di Taranto (TA) per una potenza complessiva di 47,439 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' PROCEDENTE V.L.A.: **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA** AUTORITA' PROCEDENTE A.U.: **REGIONE PUGLIA**
Nome Diagramma: JS3QHV4_ElaboratoGrafico_12.1.pdf
Descrizione Diagramma: Analisi impatto cumulativo: Inquadramento generale

00	Dicembre 2022	Progetto definitivo	Ing. A. Mezzina	B72 srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica
Scale:				
Formato:	Codice Pratica:	JS3QHV4		



Legenda

- Area di Valutazione Ambientale
- Area di studio
- Area di proprietà del demanio militare
- Buffoluto 1
- Buffoluto 2
- Impianto Fotovoltaico
- Cavidotto
- FER in Area di Valutazione Ambientale

Al sensi del D.D.S.E. 6 giugno 2014, n. 162, l'AVA ossia Area di Valutazione Ambientale nell'intorno dell'impianto al netto delle aree non idonee (Sent. R.R. 24/2010) definisce l'area entro la quale è richiesto di effettuare una verifica speditiva consistente nel calcolo dell'indice di seguito espresso:

Indice di pressione cumulativa (IPC) = 100 * SIT / AVA
dove SIT è la superficie in m2 degli impianti fotovoltaici esistenti

Tale rapporto fornisce un'indicazione della sostenibilità dell'impianto sotto il profilo dell'impiego di SAU. Risultata sostenibile se il rapporto è < del 3%.

Cartografia di base: IGM 1:25000
Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
Fonte: Impianti FER DGR 2122 (SET Puglia)
Data: Gennaio 2022

0 250 500 m