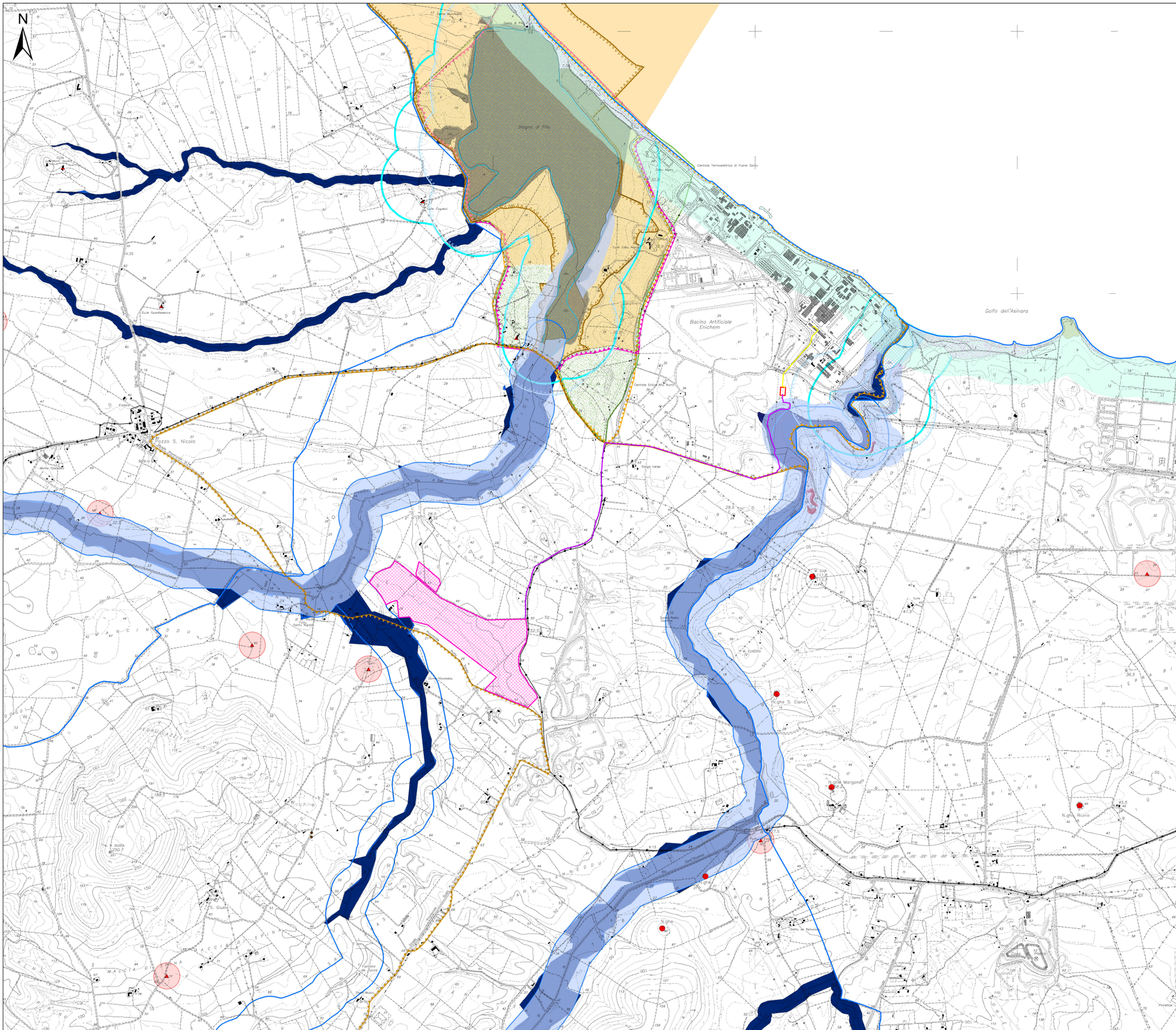


CARTA DELLE AREE NON IDONEE AI SENSI DELLA DGR 59/90 DEL 2020



Legenda

- Area di progetto
- Cavidotto MT
- Cavo AT
- Sottostazione elettrica

Beni culturali (art. 10 Parte II D.Lgs. 42/04) - Fonte: <http://vincollinrete.beniculturali.it/>

- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato

Beni paesaggistici vincolati ai sensi dell'art. 142 del D.lgs. 42/04

- Aree vincolate ai sensi dell'art. 136, 137 e 157 del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i.
- Territori costieri compresi in una fascia di 300 m dalla linea di battigia (art. 142 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
- Fascia di rispetto di 150m dai corsi d'acqua (art. 142 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)

Beni paesaggistici vincolati ai sensi dell'art. 143 del D.lgs. 42/04

- Fascia costiera (artt. 8,17,18,19,20 N.T.A. PPR)
- Sistemi a baie e promontori, falesie e piccole isole (art. 8,17,18 N.T.A.)
- Campi dunari e sistemi di spiaggia (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Grotte e caverne (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Zone umide costiere (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 300m dalle zone umide costiere (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 300 m da laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (artt. 8,17,18 N.T.A. PPR)
- Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (artt. 8,47,48,49,50 NTA PPR)
- Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale

Aree non idonee valori Ambiente

- ZPS CEE 79/409 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
- SIC CEE 92/43 (artt. 33, 34 N.T.A. PPR)
- Important Bird Areas
- Oasi permanenti di protezione faunistica (artt. 33,37 N.T.A. PPR)
- Oasi permanenti di protezione faunistica proposte

Piano stralcio fasce fluviali - classe fascia

- A_2
- A_50
- B_100

Aree cartografate a pericolosità idraulica dai PAI

- H3
- H4

Aree cartografate a pericolosità da frana dai PAI

- Hg3
- Hg4

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Sassari
 COMUNE DI SASSARI



IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 denominato "NURRA" da 35 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DELLE AREE NON IDONEE AI SENSI DELLA
DGR 59/90 DEL 2020

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Luglio 2021	0	Emissione	IAT	GF	VGE

<p>A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frangia</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frangia (Coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barattini Ing. Erica Bazzola Dott. Ing. Roberto Carona Dott. Geol. Francesca Lobina Dott. Nat. Mauro Melis Dott. Geol. Mauro Pompei Ing. Emanuele Spiga Dott. Matteo Tatti (Archeologia)</p>	<p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frangia</p> <p>Il Committente: Volta Green Energy</p>
<p>Completamento: Volta Green Energy S.r.l. Piazza Manifattura, 1 - 30068 Rovereto (TN) Tel. +39 0464 423200 - Fax +39 0464 423201 PEC volta_gre@voltagreen.it</p>	<p>Volta g.e.</p>

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con unico ufficio - Via Santa Margherita, 6, 09124 Cagliari, Tel./Fax +39 070 658297