

Legenda

IMPIANTO IN PROGETTO

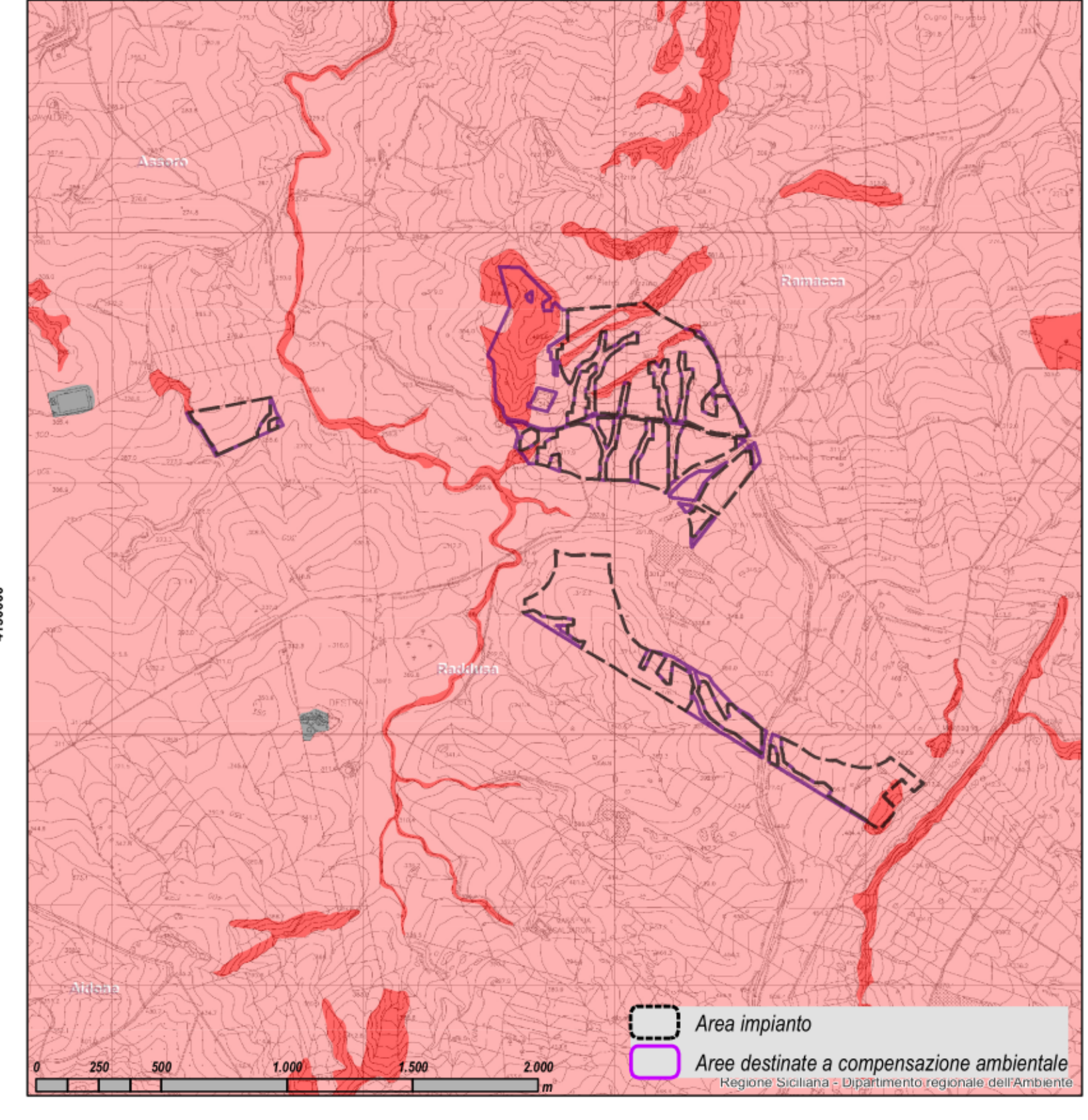
- Stazione "Raddusa 380"
- Cabina utente 30/150 kV
- Area impianto
- Area destinata a compensazione ambientale
- Elettrodotto 150 kV
- Cavidotto interno
- Cavidotto esterno

CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Località Principali
- Limite Comunale
- Limite Provinciale



Regione SICILIA

Provincia CATANIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

Comune di Raddusa
Località "Pietra Pizzuta"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI

Codice: **LBT01** Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006

N° elaborato: **A.13.SIA.7** Carta della pressione antropica

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A0	1:10.000/20.000	Progetto Definitivo

Progettazione

Qair
Italia

Proponente

ITS Turpino
ITS TURPINO Srl
via Catania n.317
95123 CATANIA (CT)
P. IVA 05766360878

Rappresentante legale Proponente

Emmanuel MACQUERON

Data

Aprile 2023

Progettisti

Ing. VASSALLI Quirino

Ing. SPERANZA Carmine Antonio

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	04/2023	Emissione	DL	QV/AS/DM	QV

ITS TURPINO S.r.l. - Via S. Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 05766360878 - pec: itsturpinopec.it