



- Legenda**
- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Stazione "Raddusa 380"
 - Cabina utente 30/150 kV
 - Area impianto
 - Area destinata a compensazione ambientale
 - Elettrodotto 150 kV
 - Caviddotto impianto
 - Caviddotto esterno
- R.D. 3267/1923**
- Vincolo Idrogeologico
- 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. 12. a. 5. 4** Carta del Vincolo Idrogeologico R.D. 3267/1923

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

Progettazione


Qair
Italia

Proponente


ITS Turpino

Rappresentante legale Proponente


Emmanuel MACQUERON

Date


Aprile 2023

Progettisti

Ing. VASSALLI Quirino



Ing. SPERANZA Carmine Antonio



Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	04/2023	Emissione	DL	QV/AS/DM	QV

ITS_LBT01_A12a5.4 - carta del vincolo idrogeologico rd 3267/1923.mxd | ITS_LBT01_A12a5.4 - carta del vincolo idrogeologico rd 3267/1923.pdf
 ITS TURPINO S.r.l. - Via S. Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 05766360878 - pec: itsturpino@pec.it