



- 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
- SITI ARCHEOLOGICI**
- Siti Archeologici
  - Area di interesse archeologico - art. 142, lett. m, D. Lgs. 42/04
  - Area Buffer 10 km
  - Area Buffer 5 km
- 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.5.5** Carta del Vincolo Archeologico

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A0	1:30.000	Progetto Definitivo

**Progettazione**

**Qair**  
Itolica

**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
01	04/2023	Emissione	QM	QV/A.S.D.R.	QP

ITS\_LBT01\_A12a5.5 - carta del vincolo archeologico.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