



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 di consegna

PAESAGGIO AGRARIO

- Abbeveratoio
- Casa
- Casa colonica
- Casino
- Castello
- Cimitero
- Fattoria
- Fondaco
- Fontana
- Fonte
- Magazzino
- Masseria
- Mulino
- Solfara
- Torre

PAESAGGIO AGRARIO

- Paesaggio delle colture erbacee
- Paesaggio dei mosaic culturali
- Paesaggio delle colture arboree
- Paesaggio del vigneto
- Paesaggio dell'agrumeto
- Paesaggio del ficodindia
- Paesaggio del pistacchiato
- Paesaggio del nocciolato
- Paesaggio delle colture in serra

COPERTURA VEGETALE

- Bosco
- Pascolo, macchia e rupestre
- Vegetazione ripariale

COMPONENTI DEL PAESAGGIO

- Circe
- Caricatori
- Belvedere
- Gioco
- Gioco
- Grotte di abrasione marina
- Sorgenti
- Traffici panoramici
- Viabilità storica
- Ferrovie storiche
- Paesaggi locali
- Critici
- Biotope
- Beni archeologici art10
- Area archeologiche art142
- Cono vulcanico
- Conetti vulcanici
- Terrazzi
- Fondovalle
- Planure alluvionali
- Planure costiere
- Solare
- Calanchi
- Centri e nuclei storici

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 152/1999

N° elaborato: A. 12.a.6 Componenti del Paesaggio

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

Progettazione: **Qair Italia**

Progettisti: Ing. VASSALLI Quirino

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

Rappresentante legale Proponente: Emmanuel MACQUERON

Data: Aprile 2023

Ing. SPERANZA Carmine Antonio

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

ITS_LBT01_A12a6_componenti del paesaggio.mxd ITS_LBT01_A12a6_componenti del paesaggio.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