



Legenda

- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Area impianto
 - Cavidotto interno
 - Cavidotto esterno
 - Cabina utente 30/150 kV
 - Elettrodotto 150 kV
 - Stazione "Raddusa 380"
- AREE PERCORSE DAL FUOCO¹**
- Aree percorse dal fuoco anno 2020
 - Aree percorse dal fuoco anno 2019
 - Aree percorse dal fuoco anno 2018
 - Aree percorse dal fuoco anno 2017
 - Aree percorse dal fuoco anno 2016
 - Aree percorse dal fuoco anno 2015
 - Aree percorse dal fuoco anno 2014
 - Aree percorse dal fuoco anno 2013
 - Aree percorse dal fuoco anno 2012
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
- Località Principali
 - Limite Comunale
 - Limite Provinciale

¹ Fonte dati: <https://sif.regione.sicilia.it/portale/servizi-wms>



Regione
SICILIA



Provincia
CATANIA

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

Comune di Ramacca
Località "Masseria Magazzino"

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

ELABORATI GRAFICI

Codice: **GMR02** Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006

N° elaborato: **A.12.a.5.6** Aree percorse dal fuoco

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

Progettazione


Qair
Italia

Proponente


ITS Medora

Rappresentante legale Proponente

Emmanuel MACQUERON

Data

Giugno 2023

Progettisti

Ing. VASSALLI Quirino



Ing. SPERANZA Carmine Antonio



Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	06/2023	Emissione	EL	QV/AS/DR	QE

ITS GMR02_A12AS.a_sive_percorse_dal_fuoco.pdf ITS GMR02_A12AS.a_sive_percorse_dal_fuoco.pdf

ITS MEDORA S.r.l. - Via S. Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 05767670879 - pec: itmedora@pec.it