

Stazione RTN
"RADDUSA 380"



Cavidotto AT 150kV

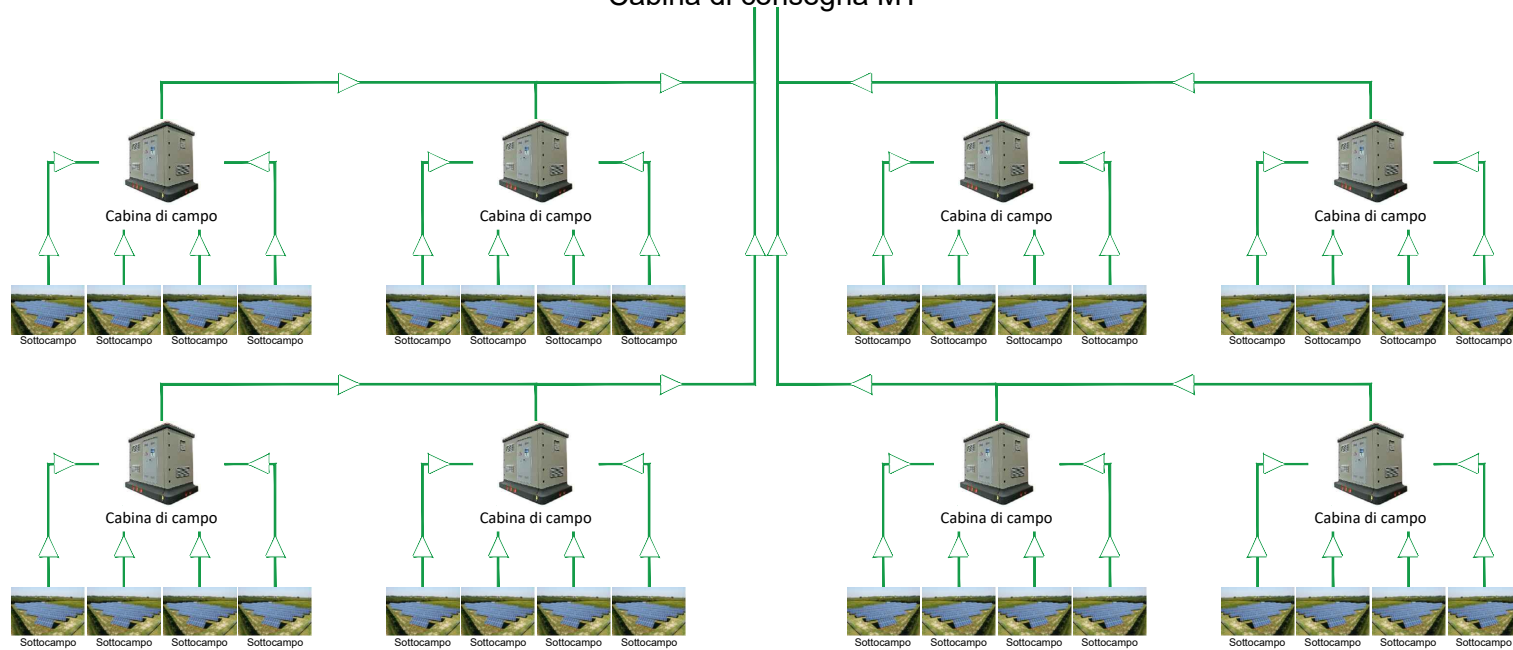


Trafo MT/AT

Cavidotto MT 30kV



Cabina di consegna MT



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.23 Schema di collegamento alla RTN

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A3	-	Progetto Definitivo

Progettazione

Qair
Italia

Proponente

ITS Turpino
ITS TURPINO srl
Via Sebastiano 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



Revisioni	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
	00	04/2023	Emissione	AS	QV/AS/DR	QI

ITS_LBT01_A12a23_Schema di collegamento alla RTN.dwg

ITS_LBT01_A12a23_Schema di collegamento alla RTN.pdf