

LEGENDA

-  Piazzola Aerogeneratore
-  Stazione di Utenza condivisa 30/150kV
-  Cavidotto interrato MT 30kV
-  Cavo interrato AT Condiviso 150kV
-  Confine Comunale
-  Ingombro ombra eolica

LEGENDA

Carta Dell'Uso Del Suolo del Bacino Idrografico del Fiume Imera Settentrionale

TIPOLOGIA

- | | |
|---|---|
|  agrumeto |  oliveto |
|  bosco degradato |  pascolo |
|  conifere |  seminativo semplice |
|  incolto roccioso |  urbanizzato |
|  latifoglie |  vigneto |
|  macchia |  zone umide |
|  mosaici colturali | |

PROVINCIA DI PALERMO E CALTANISSETTA
 COMUNI DI POLIZZI GENEROSA - CASTELLANA SICULA -
 SCLAFANI BAGNI - VALLELUNGA PRATAMENO E VILLALBA

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI POLIZZI GENEROSA, CASTELLANA SICULA, SCLAFANI BAGNI (PA), VALLELUNGA PRATAMENO, VILLALBA (CL) COMPOSTO DA 11 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 66 MW



Committente
Edison Rinnovabili S.p.A.
 Foro Buonaparte, 31
 20121 Milano

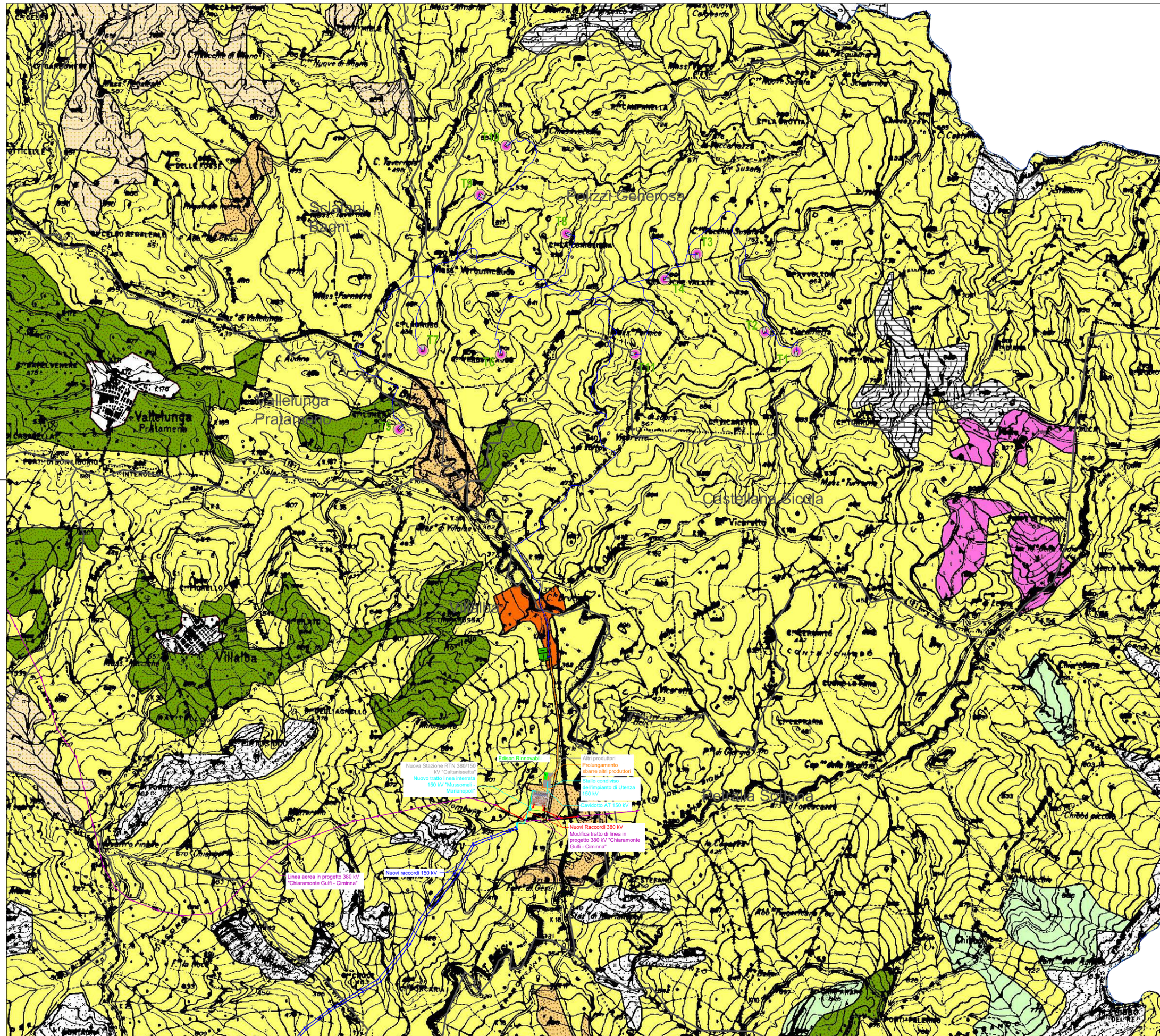


Elaborazione	DCC srl - Via Edmondo De Amicis, 15 - 90143 Palermo (PA) Cap. Soc. € 10.000,00 i.v. - Registro Imprese CCIAA Palermo ed Enna Tel. 091 562456 C.F. e P.IVA 06948730822 email: dccsrl2050@gmail.com Mobile: +39 366669133	Progettista	Ing. Leonardo Trubia Via Leone XIII, 50 - 90020 Castellana Sicula Tel. 0921 562456 e-mail: leotrubia@iberco.it
--------------	--	-------------	--

TAVOLA	OGGETTO:
SIADW0012	Layout d'Impianto con stralcio Carta Uso Suolo
SCALA: 1:25.000	NOME FILE: SIADW0012 - Layout d'Impianto con stralcio Carta Uso Suolo
	DATA GIUGNO 2023

Proponente:	Coordinatori:

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	06/06/2023	Ing. Leonardo Trubia	DCC S.r.l.	Edison Rinnovabili S.p.A.



Nuova Stazione RTN 300/150 kV "Caltanissetta"
 Nuovo tratto linea interrata 150 kV "Mussomeli - Marianopoli"
 Edison Rinnovabili

Altri produttori
 Prolungamento sbarre altri produttori
 Stato condiviso dell'impianto di Utenza 150 kV
 Cavidotto AT 150 kV

Nuovi Raccordi 380 kV
 Modifica tratto di linea in progetto 380 kV "Chiaromonte Gulf - Cimmina"

Linea aerea in progetto 380 kV "Chiaromonte Gulf - Cimmina"

Nuovi raccordi 150 kV