




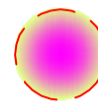





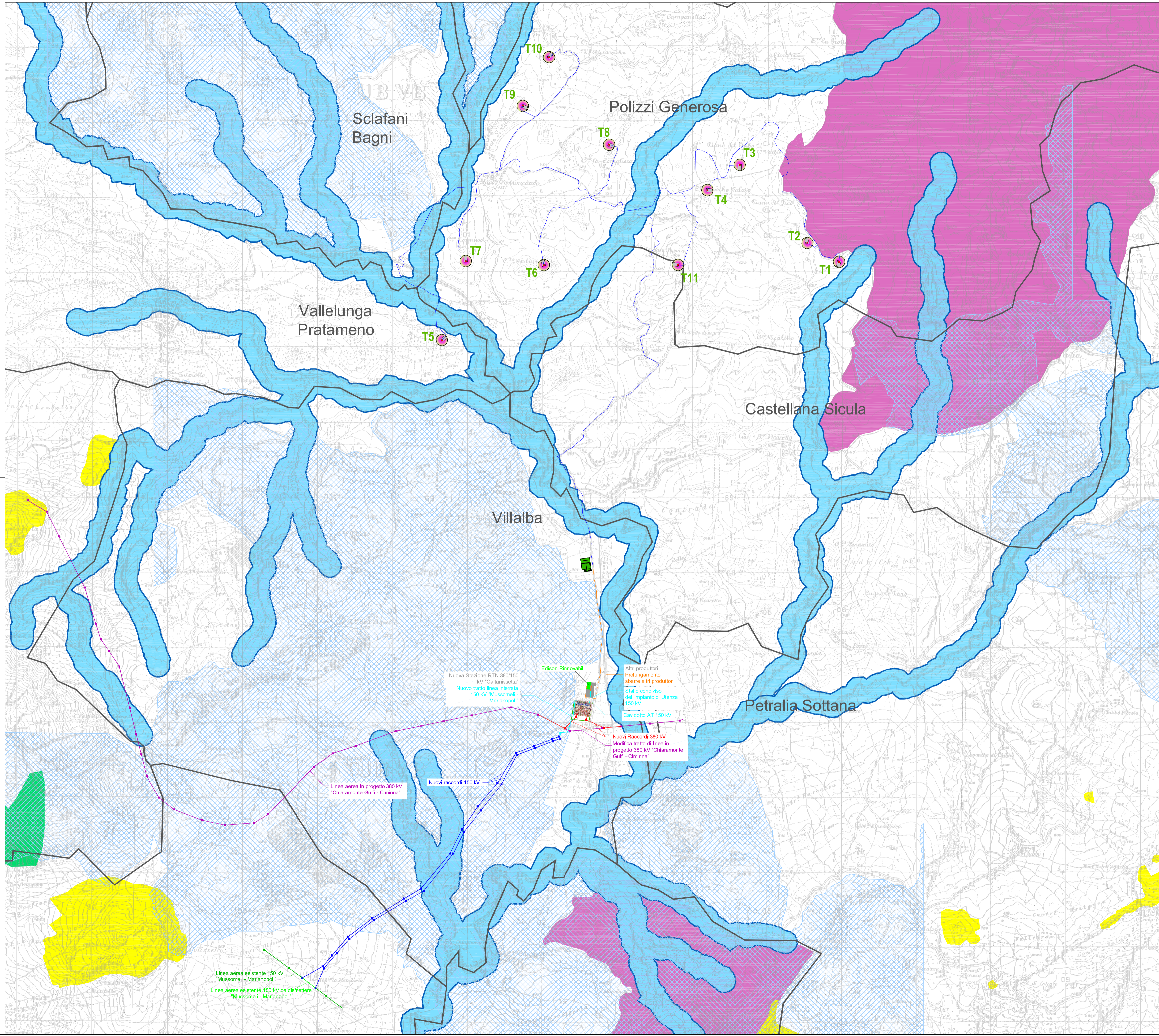


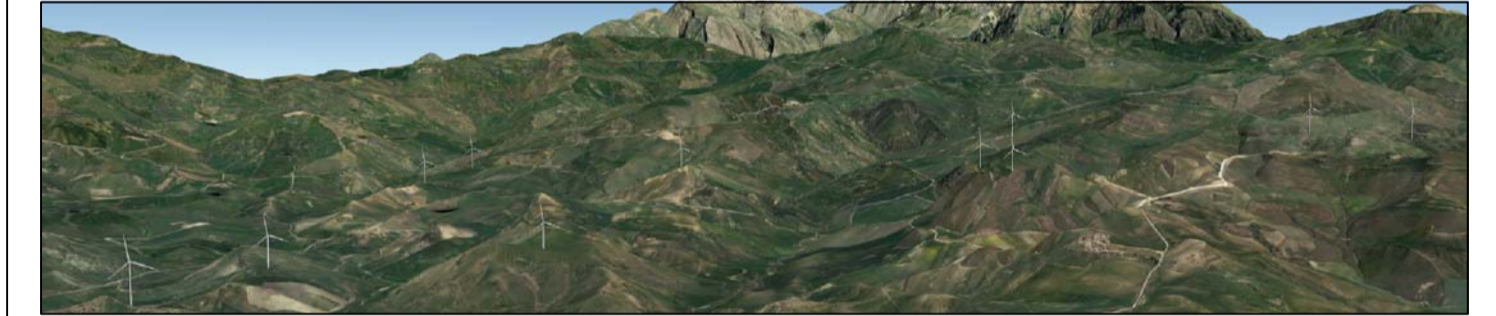
LEGENDA

-  Piazzola Aerogeneratore
-  Stazione di Utenza condivisa 30/150kV
-  Cavidotto interrato MT 30kV
-  Cavo interrato AT Condiviso 150kV
-  Confine Comunale
-  Ingombro ombra eolica
-  Zone sottoposte al vincolo della legge n° 431/85. Fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi di cui al testo unico approvato con regio decreto 11/12/1933 n° 1775 e le relative sponde o piede degli argini per una fascia di mt 150 ciascuna.
-  Area d'Interesse Archeologico
-  Vincolo Paesaggistico
-  Vincolo Idrogeologico
-  Carta Forestale LR 16/96 - Territori coperti da foreste e boschi, ancorchè percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento.



**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 Buonoparte, 31
20121 Milano



Elaborazione	DCC srl - Via Edmondo De Amicis, 15 - 90143 Palermo (PA) Cap. Soc. € 10.000,00 i.v. Registro Imprese C.C.I.A.A. Palermo ed Enna C.F. e P.IVA 06948730822 email: dccsrl2005@gmail.com Mobile: +39 3696909133	Progettista Ing. Leonardo Trubia Via Leone XIII, 50 - 90020 Castellana Sicula Tel. 0921 562456 e-mail l.trubia@libero.it
--------------	--	---

TAVOLA	OGGETTO:
SIADW0002	Layout d'impianto con stralcio dei Vincoli su IGM

SCALA: 1:25.000 NOME FILE: SIADW0002 - Layout d'impianto con stralcio dei Vincoli su IGM 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 380/150 kV "Caltanissetta"
Nuovo tratto linea interrata 150 kV "Mussomeli - Marianopoli"
Edison Rinnovabili
Altri produttori
Prolungamento sbare altri produttori
Stallo condiviso dell'impianto di Utenza 150 kV
Cavidotto AT 150 kV
Nuovi Raccordi 380 kV
Modifica tratto di linea in progetto 380 kV "Chiaromonte Gullì - Ciminna"

Linea aerea in progetto 380 kV "Chiaromonte Gullì - Ciminna"

Nuovi raccordi 150 kV

Linea aerea esistente 150 kV "Mussomeli - Marianopoli"
Linea aerea esistente 150 kV da dismettere "Mussomeli - Marianopoli"