



LEGENDA

- Confine Comunale
- Zone Omogenee Storiche
- Zona A puntuale
- Destinate alle Attivita' Agricole
- Z.T.O. "E1" - agricole
- Z.T.O. "E2" - Aree Boscate
- Zone a Vincolo Speciale e Prescrizioni Particolari
- "V3" - fascia di rispetto delle aree boscate
- Limite vincolo Idrogeologico
- Area di rispetto corsi d'acqua
- Vincolo legge Galasso
- Vincolo Paesaggistico
- Limite fascia di rispetto strade / ferrovie
- Zone Destinate alla Viabilita'**
- CAT. A autostrade
- CAT. C strade carrabili primarie
- CAT. D strade carrabili secondarie
- CAT. E strade carrabili locali
- Preesistenze Archeologiche
- Area sul Torrente Belici - Tracce di Inseidamento medioevale

LEGENDA

- Aree poco stabili su terreni con elevati valori di acclività, potenzialmente soggette a fenomeni d'erosione e di richiamo verso valle. Cautelativamente non idonee ai fini urbanistici.
- Aree mediamente stabili su ammassi rocciosi con elevati valori di acclività, potenzialmente soggette a fenomeni di dissesti per crollo. - Cautelativamente non idonee ai fini urbanistici.
- Aree a pericolosità bassa per deformazioni superficiali lente (creep e soliflussi). L'edificabilità di queste aree è subordinata ad interventi di sistemazione preventivi. Si consigliano strutture fondali di tipo indiretto.
- Aree a pericolosità moderata per colamenti lenti e rapidi attivi (in rosso) e quiescenti (in blu). - Cautelativamente non idonei ai fini urbanistici.
- Aree soggette a fenomeni erosivi ed a richiami di sponda per le quali è indicato predisporre opere di sistemazioni idraulico-forestali di completamento. Aree instabili non idonee ai fini urbanistici - Fascia di rispetto aste torrentizie e linee d'impiuvio.
- Aree non idonee ai fini urbanistici. - Fascia di rispetto linea di faglia
- Faglia
- Aree a pericolosità elevata per fenomeni calanchivi attivi
- Aree a pericolosità elevata per franosità diffusa attiva
- Aree a pericolosità elevata per frane complesse attive (in rosso) e quiescenti (in blu)
- Aree a pericolosità media per fenomeni di erosione accelerata attiva. - Aree non idonee ai fini urbanistici.
- Aree a pericolosità molto elevata per frane da crollo attive.
- Sorgenti e/o pozzi potenzialmente ad uso idropotabile - in tratteggio la zona di diretta influenza dell'acquifero.

**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		Progettista
DCC s.r.l. Development Consulting Company	DCC srl - Via Edmondo De Amicis, 15 - 90143 Palermo (PA) Cap. Soc. € 10.000,00 I.v. Registro Imprese CCIAA Palermo n° 8784 C.F. e P.IVA 06948730822 email: dccsrl2050@gmail.com Mobile: +39 366609133	Ing. Leonardo Trubia Via Leone XIII, 50 - 90020 Castellana Sicula Tel. 0921 562458 e-mail: leotrubia@libero.it

TAVOLA	OGGETTO:
SIADW0006	Opere con stralcio carta del PRG Castellana Sicula

SCALA: 1:10.000 NOME FILE: SIADW0006 - Opere con stralcio carta del PRG Castellana Sicula 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.