

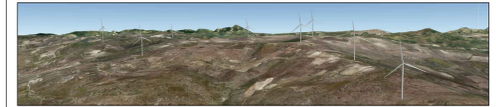
LEGENDA

-  Piazzola Aerogeneratore
-  Stazione di Utenza condivisa 30/220kV
-  Stazione RTN 220kV
-  Cavidotto interrato MT 30kV
-  Cavo interrato AT Condiviso 220kV
-  Confine Comunale



PROVINCIA DI AGRIGENTO
COMUNI DI PALMA DI MONTECHIARO E LICATA

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI PALMA DI MONTECHIARO E LICATA (AG) COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW



Committente Edison Rinnovabili S.p.A. <small>Via Giustiniani, 20 20122 Milano</small>		
Elaborazione DCC s.r.l. Development Consulting Company <small>DCC s.r.l. - Via Edoardo De Amicis, 15 - 90143 Palermo (PA) Cap. Soc. € 10.000.000 i.c. Pagine Inscritte CCIAA Palermo ed Enna C.F. n° P. IVA 0948738021 email: dcco@dccgroup.com Mobile +39 366609133</small>	Progettista Ing. Leonardo Trubia <small>Via Leone XII, 50 - 90020 Castellana Sicula Tel. 091 924562 e-mail: leotrubia@libero.it</small>	

TAVOLA	OGGETTO:
PROD0003	Inquadramento Generale delle Opere su Ortofoto
SCALA: 1:10.000	NOME FILE: PROD0003 - Inquadramento Generale delle Opere su Ortofoto
	DATA: 01 DICEMBRE 2023

Proponente:	Coordinatori:
-------------	---------------

REV	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	01/12/2023	Ing. Leonardo Trubia	DCC s.r.l.	Edison Rinnovabili S.p.A.