



Regione Sicilia


Provincia di Enna

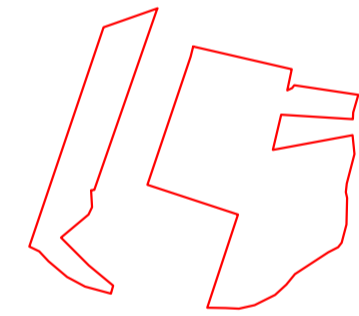
COMUNE DI ENNA



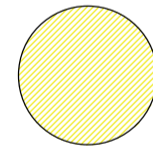
- PROGETTO DEFINITIVO -

Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico e relative opere connesse, di potenza nominale pari a 65,997 MWp in località c.da Pasquasia - Enna (EN)

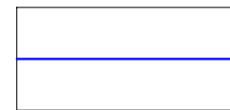
DATA	REDDATTO	VERIFICATO		
IL TECNICO PROGETTISTA: Ing. Salvatore Stropoli 				
CLIENTE: QUANTUM PV 07 srl Via Nomentana, 323 - 00162 - Roma Italy R.E.A. n. RM-1664286 P.I. 16587341005 Indirizzo Pec quantumpv07@legamail.it				
TITOLO ELABORATO Inquadramento territoriale- VINCOLO IDROGEOLOGICO				
CODICE ELABORATO RS06EPD0011A0		SCALA 1:25.000		
DATA	TIPOLOGIA	NOME PROGETTO	n° elaborato	Revisione
Octobre 2022	AGV	SPEM	EL_11	00



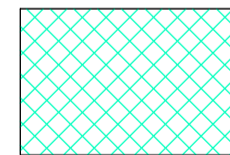
Area impianto fotovoltaico



Area punto di connessione





Nuova Linea in Cavidotto Interrato MT

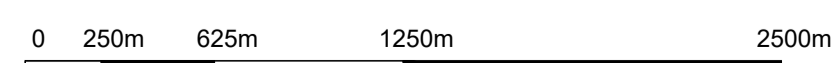
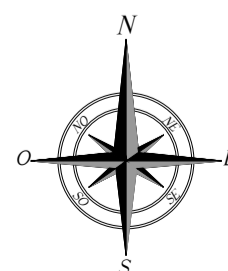


Vincolo idrogeologico normato con il Regio Decreto n. 3267 del 30 dicembre 1923 e con il Regio Decreto n. 1126 del 16 maggio 1926. Il decreto del 1923

REFERIMENTI CARTOGRAFICI:
CARTA D'ITALIA - IGM SICILIA - 1:25.000

FOGLI

 2683 NE	2682 NO
2684 SE	 2682 SO



Formato A1 - ISO 216

