



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	REDATTO	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

Studio Idrraulico - PLANIMETRIA DELLO SCHEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE

CODICE ELABORATO

RS06EPD0036A0

SCALA

1:5000

DATA	TIPOLOGIA	NOME PROGETTO	n° elaborato	Revisione
Octobre 2022	AGV	SPEM	EL_36	00

LEGENDA	
	Confine catastale
	Recinzione del campo Fotovoltaico
	Struttura pannelli fotoaltaici
	Cabine di trasformazione BT/MT
	Inverter
	Ingressi al campo fotovoltaico
	Verde perimetrale - larghezza 10 m
	Strade interne - larghezza minima 3 m
	Fasce di rispetto impluvi
	Fascia di rispetto da PRG
	Fosso di infiltrazione

