



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: Planimetria sistema di illuminazione e videosorveglianza				
CODICE ELABORATO: RS06EPD0028A0		SCALA: 1:5.000		
DATA	TIPOLOGIA	NOME PROGETTO	n° elaborato	Revisione
Octobre 2022	AGV	SPEM	EL_28	00

LEGENDA

	Confine catastale
	Recinzione del campo fotovoltaico
	Fascia di rispetto bacini idrografici
	Aree sottoposte a fascia di rispetto da PRG
	Viabilità interna
	Cavidotto corrugato 110 mm
	Cavidotto di illuminazione
	Fascia di mitigazione
	Telecamera ottica
	Impianto di illuminazione
	Barriera a microonde
	Cono ottico portata telecamera IR=60m VISIBILE= 100m

