



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI PALERMO
 COMUNE DI PETRALIA SOTTANA



PROGETTO IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA
 REALIZZARE NEL COMUNE DI PETRALIA SOTTANA (PA)
 CONTRADA CHIBBO', E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DI
 POTENZA PARI A **32.821,88 kW**, DENOMINATO **CHIBBO'**

PROGETTO DEFINITIVO

RILIEVO PLANOALTIMETRICO



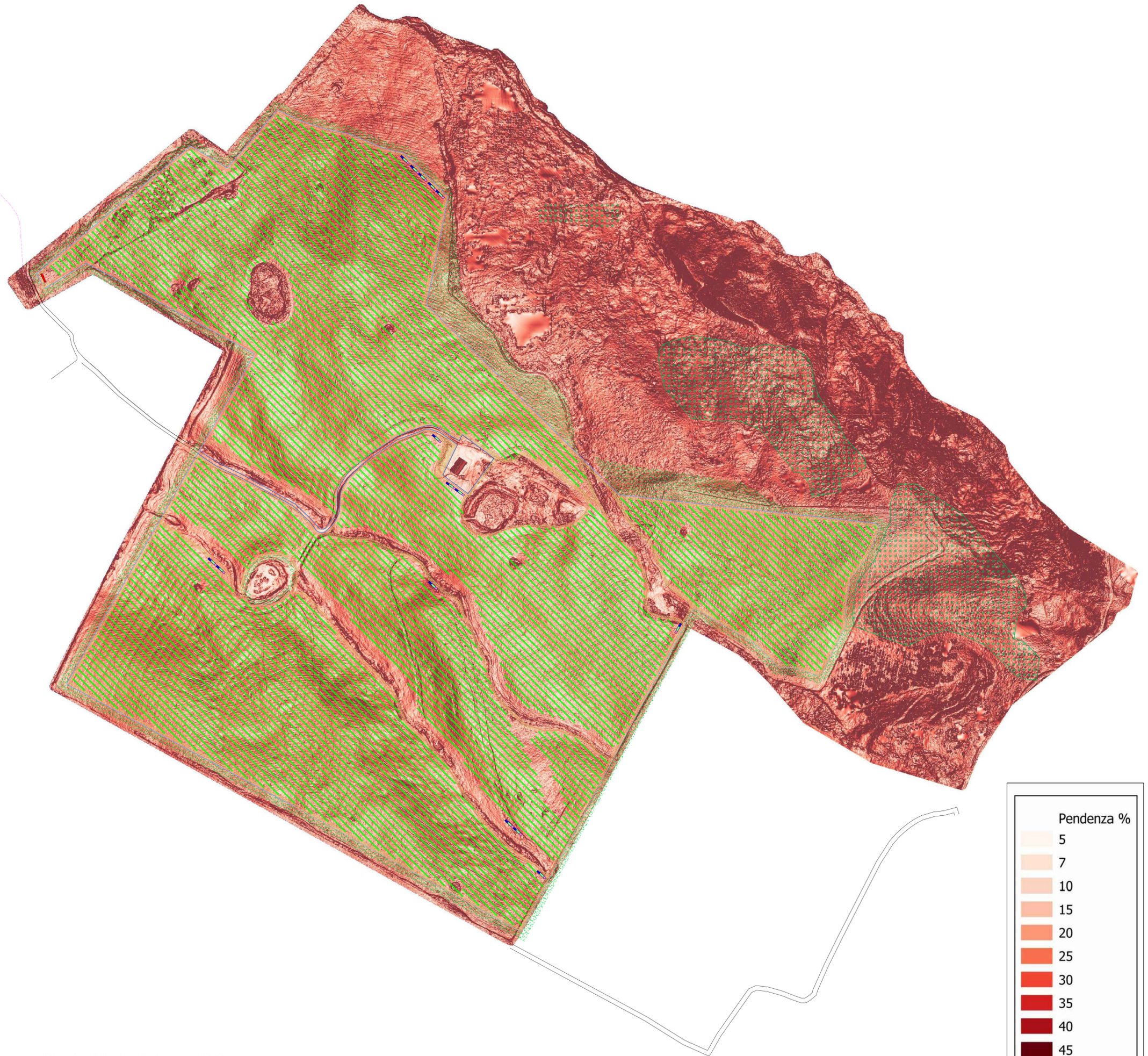
livello prog.	STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202102497	RS06ADD52b	26.06.2023	1:2.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE
HF SOLAR 12 S.r.l.

ENTE

PROGETTAZIONE
FIORIZON FIRM
 Viale Francesco Sclafani n°2/D - 90144 Palermo (PA)
 Arch. A. Calandino Ing. D. Siracusa
 Arch. M. Gullo Ing. A. Costantino
 Arch. S. Martorana Ing. C. Chiaruzzi
 Arch. F. G. Mazzola Ing. G. Schillaci
 Arch. G. Yella Ing. G. Buffa
 Dott. Agr. B. Miciluzzo Ing. M. C. Musca



LEGENDA

	Ingressi		Aree da rinaturalizzare		Locale trasformatore da realizzare
	Confine catastale terreni		Alberature produttive		Locale inverter da realizzare
	Fascia verde perimetrale		Viabilità esistente		Locale servizi ausiliari
	Recinzione		Linea in cavo interrato di collegamento con la cabina di raccolta da realizzare		Edifici esistenti
	Viabilità da progetto		Linea 36 kV in cavo interrato di collegamento con la SE da realizzare		Strutture fotovoltaiche subverticali (35°) - I P
	Canali e acquedotti		Cabina di raccolta da realizzare		SE TERNA



ORTOFOTO CON SOVRAPPOSIZIONE CURVE DI LIVELLO



PROSPETTIVA DELL'AREA DI IMPIANTO

INQUADRAMENTO SU CARTA DELLE PENDENZE SCALA 1:2.000

