



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

LAYOUT IMPIANTO SU CATASTALE



livello prog.	STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202102497	RS06ADD55	26.06.2023	1:4.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

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

ENTE

PROGETTAZIONE  
**HORIZONFIRM**  
 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. Butta  
 Dott. Agr. B. Miciluzzo Ing. M. C. Musca

Il Progettista



**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

