



-  Area impianto agrivoltaico avanzato
-  Cono ottico

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Sicilia
Comune di Petralia Sottana

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico avanzato, denominato "Impianto Agrivoltaico Avanzato Petralia Sottana", per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 40,57 MWp sito nel comune di Petralia Sottana (PA) in località "Ciampinetta e Tudi" e delle relative opere connesse.
- PROGETTO DEFINITIVO -

Petralia S.r.l.
 Via S. Maria 100
 91025 Petralia Sottana (PA) Italy
 Tel. +39 094 520211 Fax. +39 094 520215 www.petraliasrl.com

COMITENTE
 Ing. Roberto Di Stefano
 Via S. Maria 100, 91025 Petralia Sottana (PA) Italy
 Tel. +39 094 520211 Fax. +39 094 520215 www.petraliasrl.com

PROGETTAZIONE
 ICA engineering
 Via S. Maria 100, 91025 Petralia Sottana (PA) Italy
 Tel. +39 094 520211 Fax. +39 094 520215 www.petraliasrl.com

ELABORATO
REPORT FOTOGRAFICO DA LUOGHI
DI NORMALE ACCESSIBILITÀ E PUNTI
PANORAMICI SU CTR

PROGETTAZIONE


COMITENTE	Scala	Planis	Carta editore
	1:10000	261pr	RS06EPD003A0

REVISIONI

Rev.	Data	Modifiche	Redatto	Verificato	Approvato	Autore
1	15/02/2024	PRIMA EMISSIONE	FABRIZIO DI STEFANO	ING. ROBERTO DI STEFANO	ING. ROBERTO DI STEFANO	ING. ROBERTO DI STEFANO

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale o la ristampa o l'uso senza la nostra autorizzazione.