



Comittente:



RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwerenewableitalia@legalmail.it

Titolo del Progetto:
Progetto per la realizzazione di un impianto Agrivoltaico denominato "Colli Crotonesi",
avente **Potenza nominale DC pari a 16,736 MWp** - potenza AC di immissione in RTN pari a
14,356 MWp, da realizzarsi nel Comune di Crotona (KR)
con relative opere connesse nei comuni di Crotona (KR) e Scandale (KR)

Elaborato:
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU BASE CTR

ID PROGETTO:	213902	DISCIPLINA:	D	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0
FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:5.000	Nome file:	213902_D_D_0150_00 Planimetria di progetto su base CTR.dwg		

N° Documento: 223902_D_D_0150_00

Progettazione:



PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cavour, 201 - 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 941313
www.progettoenergia.it

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INGEGNERIA - ARCHITETTURA - GEOTECNICA - AMBIENTE

Progettista: 

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	03.08.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	I. CIRIELLO	L. CONTE	M. LO RUSSO