

Comune  
di Crotona



Regione Calabria



Comune  
di Scandale



Committente:

 **Mezzaricotta Energia S.r.l.**

Mezzaricotta Energia S.r.l.  
Largo Michele Novaro 1,A - PARMA  
P.IVA: 02982410348


Titolo del Progetto:

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E DELLE OPERE STRETTAMENTE NECESSARIE DENOMINATO "MEZZARICOTTA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Tavola: **10**




Elaborato: **CRONOPROGRAMMA**

SCALA:	-
FOGLIO:	1 di 1
FORMATO:	A4

Progettazione:   
**NEW DEVELOPMENTS**  
ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification  
NEW DEVELOPMENTS S.r.l.  
Piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)

Nome file: **10\_Cronoprogramma.pdf**

Progettisti:

 dott. ing. Giovanni Guzzo Foliaro	 dott. ing. Amedeo Costabile	 dott. ing. Francesco Meringolo
--	--	--

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/11/2021	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	Stern Energy S.P.A.	Mezzaricotta Energia S.R.L.

DESCRIZIONE	MESE																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Progettazione esecutiva, rilievi topografici e indagini	■	■	■																	
Picchettamento e cantierizzazione			■	■																
Pulizia e sistemazione terreno e realizzazione viabilità interna				■	■															
Trasporto strutture trackers e fisse					■	■														
Trasporto cabine prefabbricate					■															
Posa in opera di cabine prefabbricate						■														
Realizzazione recinzione perimetrale, siepi, cancelli, impianto di illuminazione e di videosorveglianza							■	■												
Montaggio strutture trackers e fisse							■	■	■											
Trasporto moduli FV						■	■	■												
Posa in opera moduli FV								■	■											
Posa cavidotti, cablaggio stringhe, collegamenti a sottocampi								■	■	■										
Posa di elettrodotto interrato MT								■	■											
Realizzazione sottostazione elettrica di trasformazione e collegamenti alla RTN										■	■									
Collaudi e messa in esercizio											■									