

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CERIGNOLA

LOCALITÀ LAGNANO

Oggetto:

PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 17.57 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 17.31 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:

SEZIONE L - STIMA ECONOMICA

Elaborato:

CRONOPROGRAMMA

Nome file stampa:

FV.CRG01.PD.L.01.pdf

Codifica Regionale:

IRS75R7_Cronoprogramma

Scala:

Formato di stampa:

Nome elaborato:

FV.CRG01.PD.L.01

Tipologia:

R

A3

Proponente:

E-WAY 0 S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 16774611004



E-WAY 0 S.R.L

P.zza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 - Roma
C.F./P.Iva 16774611004
PEC: e-way0srl@legalmail.it

Progettista:

E-WAY 0 S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 16774611004



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.CRG01.PD.L.01	00	02/2023	D.Verrone	A.Bottone	A.Bottone

E-WAY 0 S.r.l.

Sede legale
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
PEC: e-way0srl@legalmail.it tel. +39 0694414500

**Costruzione e l'esercizio di un impianto agro-fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte solare, sito in agro di Cerignola (FG), località Lagnano.
Potenza di picco pari a 17.57 MWp e una potenza nominale di 17.31 MW.**

	Mesi		1				2				3				4				5				6				7				8				9				10																						
	Settimane		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43																
	ATTIVITA'	Allestimento cantiere e picchettamento																																																											
Posa in opera recinzione e realizzazione varchi di accesso																																																													
Realizzazione di viabilità interna al lotto, scavi per cavidotti e basamenti cabine																																																													
Fornitura e Stoccaggio Tracker e Moduli FV																																																													
Montaggio Tracker a mezzo macchina battipalo																																																													
Montaggio moduli FV																																																													
Cablaggio quadri di stringa																																																													
Messa in opera e cablaggio Power Station e Cabina di Raccolta																																																													
Posa in opera cavidotto MT																																																													
Installazione impianto Video sorveglianza e illuminazione																																																													
Test, collaudi e messa in esecuzione																																																													