REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI TRAPANI

COMUNE DI ALCAMO

LOCALITÀ MONTELEONE

Oggetto:

PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 25,01 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE 22,37 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:

SEZIONE SEZIONE L - STIMA ECONOMICA

Elaborato:

CRONOPROGRAMMA

Nome file stampa: FV.ALC01.PD.L.01.pdf	Codifica Regionale: RS06EPD0045A0	Scala:	Formato di stampa:
Nome elaborato:	Tipologia:	-	А3

Proponente:

E-WAY 8 S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16771051006



E-WAY 8 S.R.L.
P.zza di San Lorenzo in Lucina, 4
000186. - Roma
C.E/P.Iva 16771051006
PEC: e-way8srl@legalmail.it

Progettazione:

E-WAY 8 S.r.l.

Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16771051006





CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.ALC01.PD.L.01	00	11/2023	D.Verrone	A.Bottone	A.Bottone

Sede legale Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) PEC: e-way8sri@legalmail.it tel. +39 0694414500

			F	PROG	ETTC) DE	FINI	TIVO	PER L	A CC	STR	UZIC	ONE I	E L'E	SERC	CIZIC	DI U	IN IN	ЛРIA	NTO	AGR	O-F0	τον	OLTA	AICO	AVE	NTE F	РОТЕ	NZA	DI P	ICCO	PARI	A 25	5,01 l	ИWр	E PC	TEN	ZA D	IIMN	/IISSI	ONE	22,3	7 MV	WEF	RELAT	IVE (OPER	RE DI CONNESSIONE						
	MESI		1				2			3				4			5	,			6			7	7			8			9			-	10			11			1	2			13			1	4			15		
	SETTIMANE	1	2	3	4	5 (6 7	7 8	9	10 1	11 1	2 1	3 14	1 15	16	17	18	19	20	21 2	2 2	3 24	25	26	27	28	29 3	32	1 32	33	34	35 3	36 3	7 38	39	40	41	12 4	3 44	4 45	46	47	48	49 5	50 53	52	53	54	55	56 5	57 5	8 59	60	
	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																																																					
	Trasporto tracker e montaggio a mezzo macchina battipalo																																																					
TIVITA	Posa in opera impianti ausiliari (video sorveglianza, illuminazione, monitoraggio ect.)																																																					
AT	Trasporto e montaggio moduli FV																																																					
	Messa in opera Power Station e commissioning																																																					
	Cablaggio quadri di stringa																																																					
	Test, collaudi e messa in esecuzione																																																					