



REGIONE SICILIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE AT, SITO NEL COMUNE DI MONREALE (PA), LOCALITA' VALLEFONDI, AVENTE POTENZA DI PICCO DC PARI A 33,2 MWp (potenza in immissione pari a 28 MWac)

DENOMINAZIONE IMPIANTO "VALLEFONDI"

## PROGETTO DEFINITIVO

PROCEDURA DI AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE di cui all'art. 12 del D.lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MITE

ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 ricompreso nell'art. 31, comma 6 del D.Lgs. 77/21.

ELABORATO:	CODICE IDENTIFICATIVO	REV
Cronoprogramma	A.31	0
Scala -		<u> </u>

COMMITTENTE:

Firma/timbro committente



## X-ELIO VALLEFONDI S.R.L

Corso Vittorio Emanuele II 349 00186 ROMA Tel.+39 06.8412640 − Fax +39 06.8551726
Capitale interamente versato € 10.000,00
Partita IVA e Iscrizione Registro Imprese di Roma nº 16862961006 REA RM-1680337
Società sottoposta a direzione e controllo di X-ELIO Energy, S.L.

xeliovallefondisrl@legalmail.it

## PROGETTAZIONE DELLE OPERE

Progettazione

A176
LAB
Think different project

A176LAB srl

Via Madonna dell'Alto Mare n.23 91011 Alcamo (TP) P.IVA 02812750814

Ing. Giovanni Gabellone

Consulenti specialistici

Studio agronomico - Dott. Agr. Mazzara Vito

Studio Geologico - Dott. Geol. Antonino Cacioppo

Progettista strutturale - Ing. Vincenzo Agosta

Nome	file/doc	A.31 - Cro	COD. DOCUMENTO			
02						۸ 24
01						A.31
00	Dicembre 2023	Prima emissione	G.SPINELLI	G.LIPARI	G.GABELLONE	FOGLIO
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	1 DI 2

E' vietata ai sensi di legge la divulgazione e la riproduzione del presente documento senza la preventiva autorizzazione

PARCO FOTOVOLTAICO "VALLEFONDI"	gen-25	feb-25	mar-25	apr-25	mag-25	giu-25	lug-25	ago-25	set-25	ott-25	nov-25	dic-25	gen-26	feb-26	mar-26	apr-26
	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
PARCO FOTOVOLTAICO																
INCANTIERAMENTO																
OPERE CIVILI																
SITE PREPARATION , STRADE, DRENAGGI, RETE TERRA																
FONDAZIONI																
CAVIDOTTI																
STRUTTURE SOSTEGNO MODULI																
ALTRE STRUTTURE (CABINE, OPERE MINORI)																
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE																
OPERE ELETTRICHE																
MODULI FOTOVOLTAICI																<u> </u>
POWER STATION																<u> </u>
QUADRI AT-QUADRI BT																<u> </u>
CAVIAT																
CAVI BT																<b> </b>
STRING BOX E CAVI DC																<b> </b>
SISTEMI MONITORAGGIO E ALLARME																1
SISTEMA MONITORAGGIO SISTEMA ALLARME E VIDEOSORVEGLIANZA																1
																<u> </u>
COMMISSIONING DISMISSIONE CANTIERE E PULIZIA																
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN																
INCANTIERAMENTO																
OPERE CIVILI																
FONDAZIONI E STRUTTURE PREFABBRICATE																
OPERE ELETTRICHE																1
QUADRI																
ELETTRODOTTO DI COLLEGAMENTO																<b></b>
ELETTRODOTTO E FIBRA OTTICA																
COMMISSIONING																
DISMISSIONE CANTIERE E PULIZIA																

DURATA DEI LAVORI PREVISTA