



LEGENDA	
	AREA DI IMPIANTO
	NUOVA S.E. TERNA "FULGATORE 2"
	NUOVA CABINA UTENTE 36 KV
	CABINA DI SMISTAMENTO
	ELETTRODOTTO AT 36KV INTERRATO IN PROGETTO

PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNE DI SALEMI

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 SALEMI (TP), LOCALITA' RANCHIBILE. AVENTE POTENZA DI PICCO DC PARI A 42,67 MWp (potenza in immissione pari a 33 MWac)  
DENOMINAZIONE IMPIANTO "RANCHIBILE"**

**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.
Corografia generale	B.1.1	0

scala 1:50.000

COMMITTENTE

**X-ELIO**  
X-ELIO RANCHIBILE S.R.L.  
Corso Vittorio Emanuele II 340 00136 ROMA Tel: +39 06 8413440 - Fax +39 06 8551726  
Capitale interamente versato € 1.000.000  
Partita IVA e Iscrizione Registro Imprese di Roma n° 15803061007 REA RM-1676722  
Società sottoposta a direzione e controllo di X-ELIO energy, S.L.U.  
xelioranchibilesrl@legaim.it

PROGETTAZIONE DELLE OPERE		Consulenti specialistici	
<b>Progettista</b> <p>A176 LAB srl Via Dante Alighieri n.97 91011 Alcamo (TP) P.IVA 02872750914 Ing. Giovanni Gasbarrone</p>	<p>Ing. Vincenzo Agosta</p>	<b>Studio Agronomico - Dott. Agr. Mazzara Vito</b>	<b>Studio Geologico - Dott. Geol. Antonio Cacioppo</b>
<b>Progettista strutturale - Ing. Vincenzo Agosta</b>			

Nome file/documento:	COD. DOCUMENTO			
				FOGLIO
0	13/04/2023	PRIMA EMISSIONE	A.CALANDRA	GLIPARI
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO
			AUTORIZZATO	1 DI 1