





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 387/2010 - 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
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO DISSESTI P.A.I.	D.09	0
scala	1:8.000	
COMMITTENTE	firma/timbro committente	
 <p>X-ELIO X-ELIO RANCHIBILE S.R.L. Corso Vittorio Emanuele II 349 00186 ROMA Tel. +39 06.84113640 - Fax +39 06.8551726 Capitale interamente versato € 10.000,00 Partita IVA e Iscrizione Registro Imprese di Roma n° 16903061007 REA RM-1676722 Società sottoposta a direzione e controllo di X-ELIO Energy, S.L.U. xelioranchiblesrl@legalmail.it</p>		
PROGETTAZIONE DELLE OPERE		
Progettista  <p>A176 LAB Think different project</p>	<p>A176LAB srl Via Dante Alighieri n.97 91011 Alcamo (TP) P.IVA 02812750814</p> <p>Ing. Giovanni Gabbellone</p> 	Consulenti specialistici Studio Geologico-Ambientale - Dott. Geol. Antonio Cacioppo Studio Agronomico - Dott. Agr. Mazzara Vito Progettista strutturale - Ing. Vincenzo Agosta 
Nome file/documento:		COD.DOCUMENTO
		FOGLIO
0	27-04-2023	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
		REDDATTO
		APPROVATO
		AUTORIZZATO
		1 DI 1