

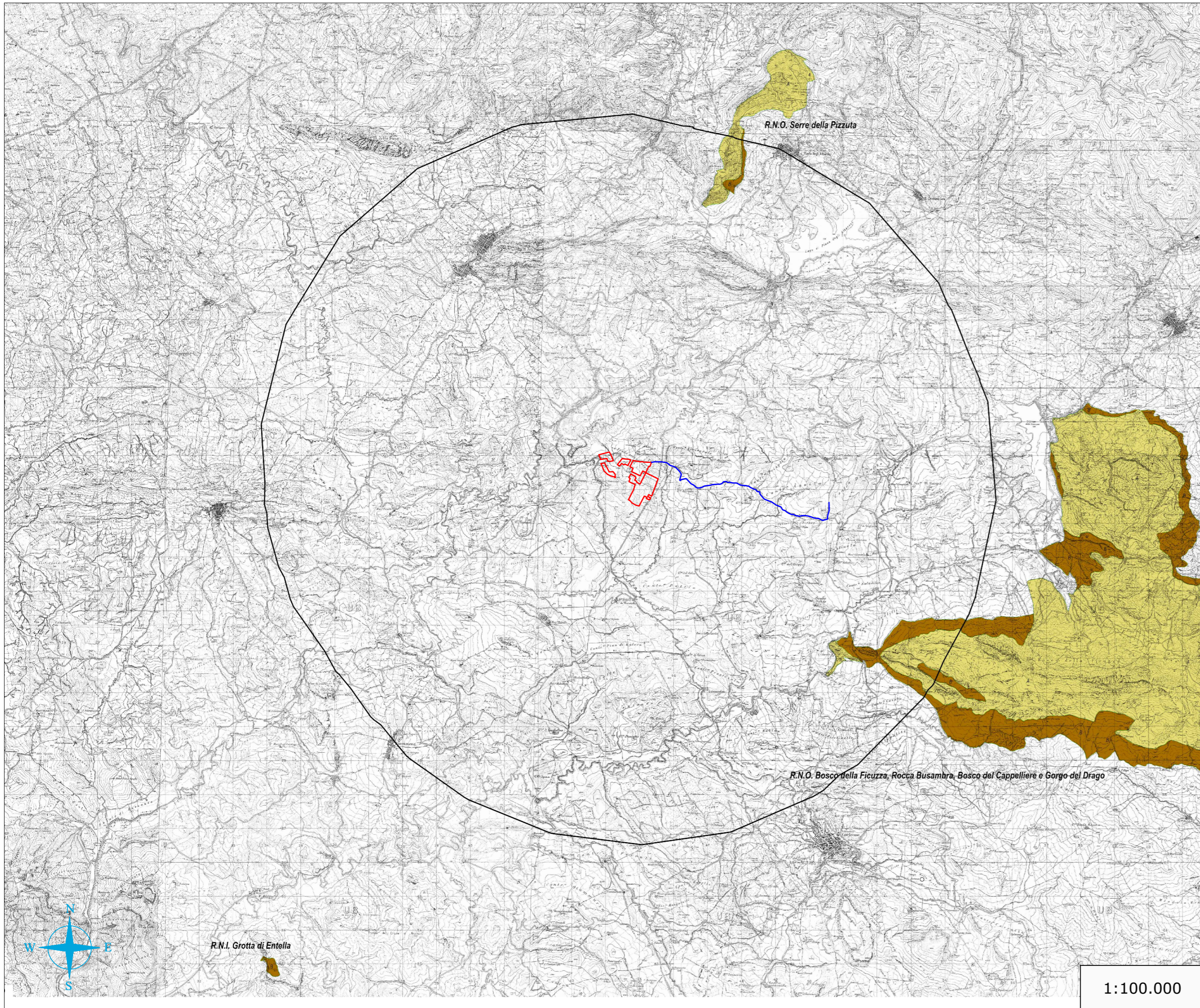
LEGENDA

- Parchi Regionali**
 - Zona A
 - Zona B
 - Zona C
 - Zona D
- Parchi Nazionali**
 - Zona 1
 - Zona 2
 - Zona 3
- Riserve Regionali**
 - A
 - B
 - B1
 - B2
- Aree Marine**
- Area marina Capo Milazzo**

— PERIMETRO ESTERNO AREA IMPIANTO VALLEFONDI

— SVILUPPO OPERE DI COLLEGAMENTO ALLA RETE

○ BUFFER 10 KM DALL'AREA DI IMPIANTO



PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI MONREALE

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
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE STRALCIO CARTA DEI PARCHI E DELLE RISERVE	D.12	0

scala
1:25.000
1:100.000

COMMITTENTE

X-ELIO+

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 n° 16862361008 REA RM-1680337
Società sottoposta a direzione e controllo di X-ELIO Energy, S.L.
xeliovallefondisrl@legalmail.it

PROGETTAZIONE DELLE OPERE

<p>Progettista</p> <p>A176 LAB Think different project</p> <p>A176LAB srl Via Dante Alighieri n.97 91011 Alcamo (TP) P.IVA 02812750814 Ing. Giovanni Gabellone</p>	<p>Consulenti specialistici</p> <p>Studio Geologico-Ambientale - Dott. Geol. Antonio Cacioppo</p> <p>Studio Agronomico - Dott. Agr. Mazzara Vito</p> <p>Progettista strutturale - Ing. Vincenzo Agosta</p>
--	---

Nome file/documento:	COD.DOCUMENTO
	FOGLIO
0 Dicembre 2023	1 DI 1
REV. DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
	REDDATTO APPROVATO AUTORIZZATO