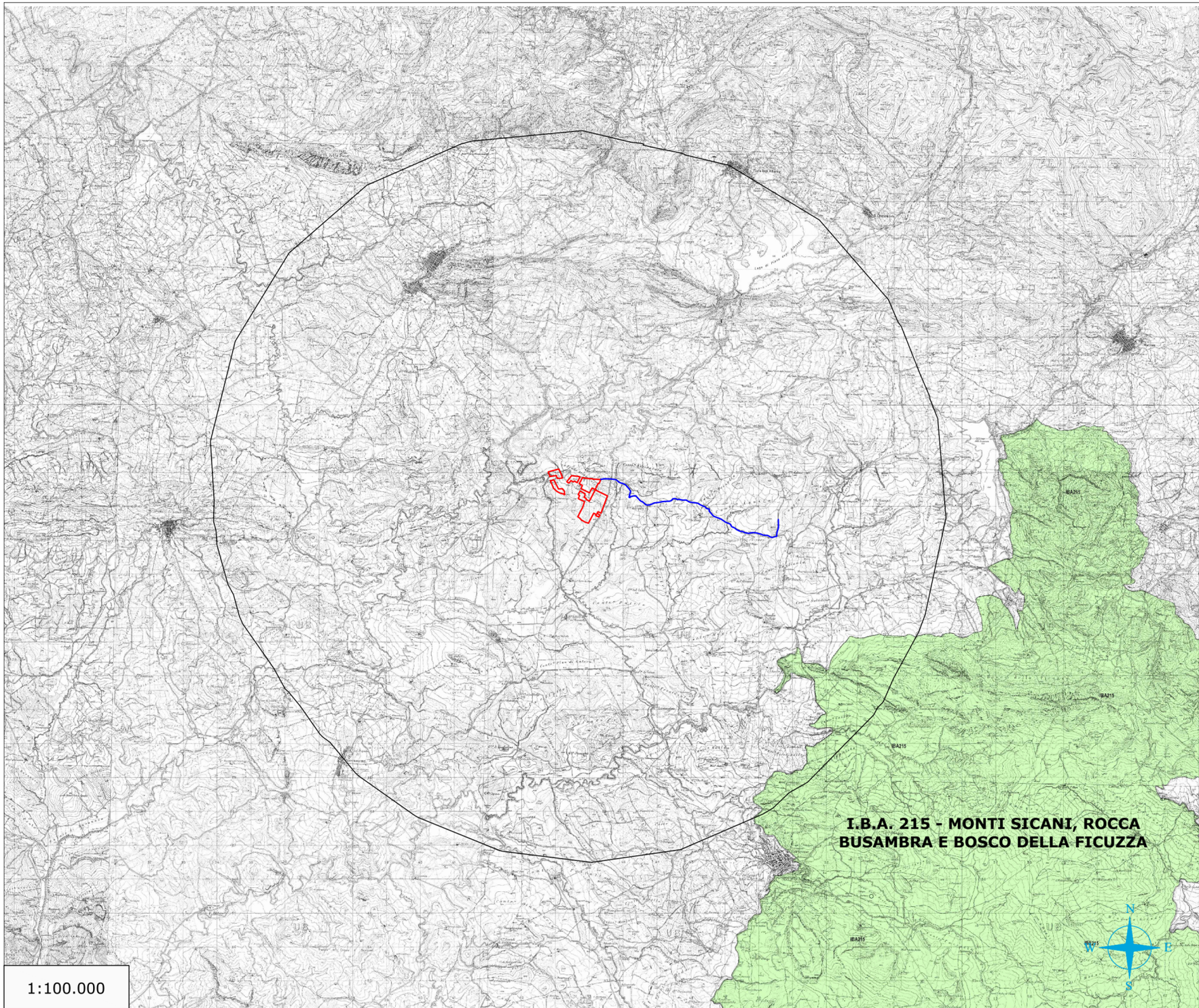


1:25.000

LEGENDA

- PERIMETRO ESTERNO AREA IMPIANTO VALLEFONDI
- SVILUPPO OPERE DI COLLEGAMENTO ALLA RETE
- BUFFER 10 KM DALL'AREA DI IMPIANTO
- I.B.A. 215



1:100.000

I.B.A. 215 - MONTI SICANI, ROCCA BUSAMBRA E BOSCO DELLA FICUZZA



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 DELLE I.B.A.	D.18	0

scala
1:25.000
1:100.000

COMMITTENTE

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

PROGETTAZIONE DELLE OPERE

<p><i>Progettista</i></p> <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>	<p><i>Consulenti specialistici</i></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	PRIMA EMISSIONE	Geol. Cacioppo A.	Ing. Gabbellone G.	Ing. Gabbellone G.
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO
					1 DI 1