



**Legenda**

Area contermina 10 km

**Limiti amministrativi**

Comuni (fonte: ISTAT 2022)

**Elementi progettuali**

- WTG
- Cavidotto AT 36 kV interno al parco
- Cavidotto AT 36 kV esterno al parco
- Cabina di smistamento
- Area di cantiere

**Connessione alla RTN**

Stazione RTN 220-36kV Licata

**Aree percorse dal fuoco (fonte: S.I.F. Sicilia)**

- Incendi 2007
- Incendi 2008
- Incendi 2009
- Incendi 2010
- Incendi 2011
- Incendi 2012
- Incendi 2013
- Incendi 2014
- Incendi 2015
- Incendi 2016
- Incendi 2017
- Incendi 2018
- Incendi 2019
- Incendi 2020
- Incendi 2021
- Incendi 2022

Cartografia di base: IGM scala 1:25.000



REGIONE SICILIA



PROVINCIA DI AGRIGENTO



COMUNE DI NARO



COMUNE DI LICATA

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 12 AEROGENERATORI DA 6.0 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72 MW SITO NEL COMUNE DI NARO (AG) CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI NARO (AG) E LICATA (AG)**



**SIRIO RINNOVABILI S.R.L.**  
 Largo Augusto n.3  
 20122 Milano  
 pec:siriorinnovabili@legalmail.it

NICOLA GALBERINI  
 Ingegnere  
 N° ISCRIZIONE A. 17370

PASQUALE ESPOSITO  
 Architetto  
 N° ISCRIZIONE A. 17962

**INSE**  
 Viale Michelangelo, 71  
 80129 Napoli  
 TEL. 081 579 7998  
 mail: tecnico@inse.it

Amm. Francesco Di Maso  
 Ing. Nicola Galdero  
 Ing. Pasquale Esposito

Collaboratori:  
 Ing. F. Di Tommaso  
 Dott. G. Giardina  
 Dott. Angelo Susceni  
 Eikon servizi per i beni culturali SAS  
 Geol. V.E. Iervolino  
 GRS International Srl  
 Arch. C. Gaetano  
 Ing. F. Quarto  
 Ing. N. Di Stefano  
 Ing. M. Ciano

Nome Elaborato: **CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO**

00	Ottobre 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Sirio Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	<b>1:50.000</b>				
Formato:	<b>A1</b>	Codice Pratica	<b>S314</b>	Codice Elaborato	<b>B5314-BIO06-D</b>