



LEGENDA

— Layout Progetto

MOSI

MOSI_multipoint [23]

— MOSI_multilinea [0]

■ MOSI_multipolygon [0]

MOSI_multipolygon (potenziale)

■ potenziale alto

■ potenziale medio

■ potenziale basso

□ potenziale nullo

■ potenziale non valutabile



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)**



Proponente



SIRIO RINNOVABILI S.R.L.

Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec:siriorinnovabili@legaimail.it

Progettazione



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

Collaboratori:
Ing. R. M. De Lucia
Dot. G. Giardina
Dot. Angelo Spadieri
Eikon servizi per i beni culturali SAS
Geol. V.E. Iennolino
SRI International Srl
Arch. C. Gaudiero
Ing. F. Quarto
Ing. R. D'Onofrio
Ing. M. Ciano

Elaborato

Nome Elaborato:

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

00	Ottobre 2023	PRIMA EMISSIONE	EIKON servizi beni cult. s.a.s	INSE Srl	Sirio Rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:50.000				
Formato:	A1	Codice Pratica	5314	Codice Elaborato	ES314-AR03-D