



## LEGENDA

— Layout Progetto

MOSI

MOSI\_multipoint [23]

— MOSI\_multilinea [0]

■ MOSI\_multipolygon [0]

VRD\_multipolygon [7]

■ rischio alto [1]

■ rischio medio [5]

■ rischio basso [1]

□ rischio nullo [0]



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@legalmail.it

Progettazione



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

Collaboratori:  
Ing. R. Di Lucia  
Dott. G. Giardina  
Dott. Angelo Scuderi  
Eikon servizi per i beni culturali SAS  
Geol. V.E. Iervolino  
SR International Srl  
Arch. C. Gaudiero  
Ing. F. Quarto  
Ing. R. D'Onofrio  
Ing. M. Ciano

Elaborato

Nome Elaborato:

**CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

00	00	00	00	00	00
Rev.	Data	00	00	00	00
		00	00	00	00

Scala:	<b>1:50.000</b>				
Formato:	<b>A1</b>	Codice Pratica	<b>S314</b>	Codice Elaborato	<b>ES314-AR04-D</b>