



- LEGENDA**
- Particelle catastali nella disponibilità della proponente
 - Aerogeneratori esistenti di proprietà AM Energie Rinnovabili
 - Tracker
 - Caviddotto esistente (campo eolico)
 - Caviddotto di progetto (campo fotovoltaico)
 - Area vasta (diametro 12 km)

- GEOSITI - GRADO DI INTERESSE**
- Internazionale
 - Nazionale
 - Regionale
 - Locale

- AREE NATURA 2000**
- SIC
 - ZSC
 - ZPS
 - ZSC/ZPS
 - SIC/ZPS

- GEOSITI SUL TERRITORIO**
- NAT-4CA-0475 Scogliere coralline di Cacchiano
 - NAT-4CA-0492 Lave di Pizzo S. Agostino
 - NAT-4LE-0504 Sili Basaltici Triassici di C. Da Vignale

- AREE NATURA 2000 SUL TERRITORIO**
- ITA060009 Monte Zemmara
 - ITA060001 Monte San Calogero
 - ITA060000 Bosco di Sperlinga, Alto Salso
 - ITA060004 Monte Altesina

REGIONE SICILIANA
 Città Metropolitana di Palermo
COMUNI DI GANGI E BOMPIETRO

IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "SERRA DEL VENTO"
 Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico denominato "Serra del Vento" per una potenza complessiva di immissione in rete pari a 20,0 MW e opere connesse da realizzarsi nei comuni di Gangi e Bompietro.

COMITITANTE

PROGETTAZIONE E GRUPPO DI LAVORO

Arch. Giuseppina Leone	Progetto ambientale	arch.lesone@gmail.com
Ing. Vincenzo Butta	Progetto geotecnico	ing.vincenzo.butta@ker.it
Arch. Elena Balvedere	Progetto paesaggistico	balvedere@ker.it
Ing. Giovanni Barile	Progetto elettrico	gbarile@ker.it
Dot. Giuseppe D'Angelo	Progetto paesaggistico	gdangelo@ker.it
Prof. Dot. Giuseppe Barile	Consulenza paesaggi dell'energia	giuseppebarile@gmail.com
Dot. Giovanni Spaltro	Consulenza archeologica	giovannispaltro@gmail.com

IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO **ES06F000000**

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REV. 01	MARZO 2022	DEFINIZIONE PRODOTTO DEFINITIVO	Arch. Balvedere	Arch. Leone	AM Energie Rinnovabili SpA