



SCALA 1:2000 0 50 100 200 m

- LEGENDA**
- Particelle catastali nella disponibilità della proponente
  - Aerogeneratori esistenti di proprietà AM Energie Rinnovabili
  - Tracker
  - Caviddotto esistente (campo eolico)
  - Caviddotto di progetto (campo fotovoltaico)
- STATO DI ATTIVITA'**
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente
  - Quiescente
  - Inattivo
  - Attivo
- FENOMENI FRANOSI**
- Crollo e/o ribaltamento
  - Frana complessa
  - Colamento lento
  - Area a franosità diffusa
  - Deformazione superficiale lenta
  - Dissesti dovuti ad erosione accelerata

**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.

Progetto di cui all'art. 17(1) - allegato 1(b) - DL. 31/05/2011 n. 77, come modificato dalla legge di conversione 28/07/2011 n. 108, in base e in attesa di ricevere il parere favorevole degli enti locali del PNCC-PNRF.

COMITENTE

PROGETTAZIONE E GRUPPO DI LAVORO

Arch. Giuseppina Leone	Progetto ambientale	arch.leone@gmail.com
Ing. Vincenzo Buticci	Progetto generale	ing.vincenzo.buticci@ker.it
Arch. Elena Balvedere	Progetto paesaggistico	balvederea@gmail.com
Ing. Giovanni Bertoldi	Progetto elettrico	gbertoldi@erco.it
Dot. Giuseppe D'Angelo	Progetto paesaggistico	gdangelo84@gmail.com
Prof. Dot. Giuseppe Buticci	Consulenza paesaggi dell'energia	giuseppebuticci@gmail.com
Dot. Giovanni Spatola	Consulenza archeologica	giovannispatola@gmail.com

IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO: E08EFO000000

DESCRIZIONE ELABORAZIONE	CARTA DEI DISSESTI - FMI	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	
REV. 01	DATA: MAGGIO 2022	OGGETTO DELLA REVISIONE: DEFINIZIONE PRODOTTO DEFINITIVO	Arch. E. Balvedere	Arch. G. Leone	AM Energie Rinnovabili Srl