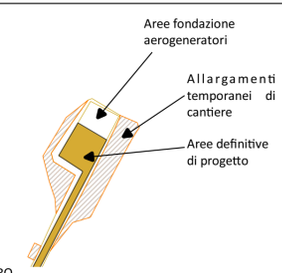


**Legenda**

- Aerogeneratore in progetto
- PAI - Rischio frane
  - Vincolo PAI - Frane - Zona a rischio ASV
  - Vincolo PAI - Frane - Zona a rischio R1
  - Vincolo PAI - Frane - Zona a rischio R2
  - Vincolo PAI - Frane - Zona a rischio R3
  - Vincolo PAI - Frane - Zona a rischio R4
- Vincolo PAI - Zone a rischio Inondazione - ESTERNE AL RIQUADRO
- Perimetrazione Zone soggette a vincolo idrogeologico R.D. 3267/23
- Cavidotto interrato da realizzare: tratti esterni a sedi stradali esistenti o da realizzare
- Sottostazione elettrica di trasformazione da realizzare
- Viabilità esistente da adeguare
- Area di stoccaggio da realizzare



Comune di Genzano di Lucania

Regione Basilicata

Comune di Banzi

Comittente: E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via A. Vespucci, 2 - 20124 Milano  
P.IVA/C.F. 06400370968  
pec: e.onclimate@renewablesitaliasrl@gmail.it

TITOLO DEL PROGETTO: **PARCO EOLICO "SERRA GIANNINA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PESG-A.16.a.4.d**  
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PESG DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: T FORMATO: A1

Elaborato: **CARTA DEI VINCOLI DELL'AREA vincoli P.A.I. e vincolo idrogeologico di cui al R.D. 3267/1923**

Foglio: 1 di 1 Scala: 1:15.000 Nome file: PESG\_A.16.a.4.d\_Carta\_vincoli\_PAi\_e\_idrogeologico.pdf

Progettazione: NEW DEVELOPMENTS S.r.l.s. piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)

Progettisti: dott. ing. Giovanni Guzzo Foliaro dott. ing. Amedeo Costabile dott. ing. Francesco Meringolo

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/02/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	ECRI	ECRI