



LEGENDA

- TRAFI:** trasformatore MT/AT
- TVI:** Trasformatori di Tensione Induttivi
- TA:** Trasformatori Amperometrici
- INT:** Interruttore Tripolare
- SEZ:** Sezionatore orizzontale
- TVC:** Trasformatori di Tensione Capacitivi
- TC:** Terminale cavo AT

Comune di Genzano di Lucania



Regione Basilicata



Comune di Banzi



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

Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SERRA GIANNINA"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PESG-A.16.b.9.a
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PESG | DISCIPLINA: E | TIPOLOGIA: T | FORMATO: A1

Elaborato: DISEGNI ARCHITETTONICI 1 di 4
Pianta sottostazione elettrica di trasformazione (SET)

FOGLIO: 1 di 4 | SCALA: 1:100 | Nome file: PESG_A.16.b.9.a_Pianta_SET.pdf

Progettazione:



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

Progettista:



dott. ing. Raffaele Ciotola

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