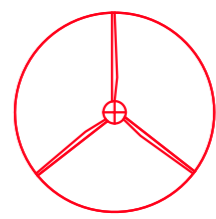
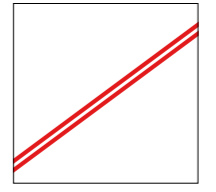


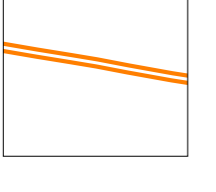

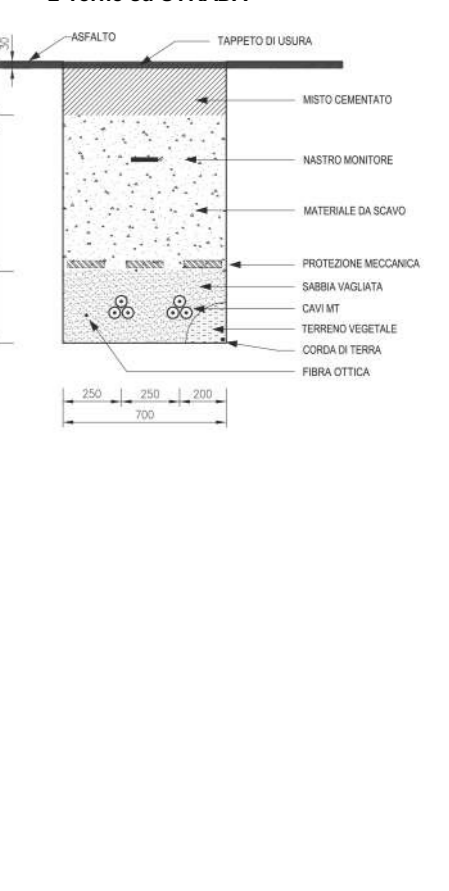


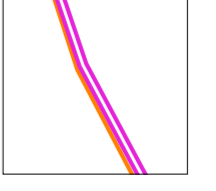
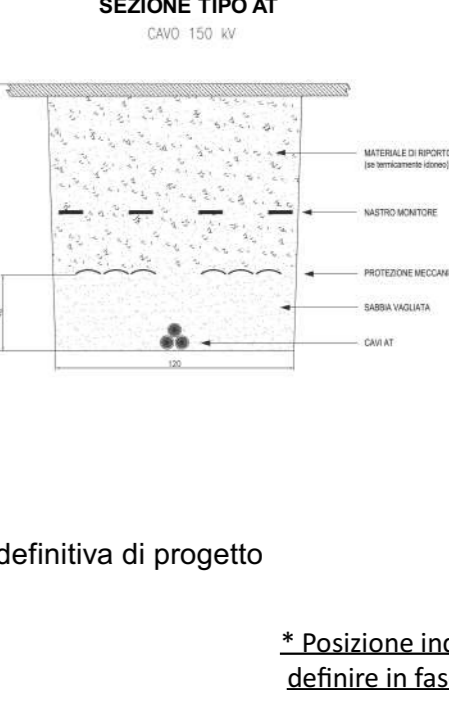
**Legenda**

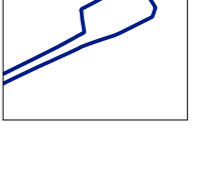
 Aerogeneratore in progetto

**Caratteristiche fisiche dell'elettrodotto:**

**CAVIDOTTO MT INTERRATO 1 Terzo**  **SEZIONE TIPO 1 Terzo su TERRENO**  **SEZIONE TIPO 1 Terzo su STRADA** 

**CAVIDOTTO MT INTERRATO 2 Terzo**  **SEZIONE TIPO 2 Terzo su TERRENO**  **SEZIONE TIPO 2 Terzo su STRADA** 

**CAVIDOTTO AT INTERRATO**  **SEZIONE TIPO AT** 

 Viabilità definitiva di progetto

\* Posizione indicativa del tracciato sulla carreggiata da definire in fase esecutiva con l'Ente proprietario della

Comune di Venosa  Regione Basilicata  Comune di Maschio 

**Comune di Venosa**

**REGIONE BASILICATA**

**Comune di Maschio**

**e-on** E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via A. Vesputio, 2 - 20124 Milano  
P. IVA: 09602370969  
pec: e.onclimate@newenergyitaly.com

**PARCO EOLICO "VENUSIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEVE-A.16.a.19.b**  
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 28/09/2003

DISCIPLINA: **IP** TIPOLOGIA: **T** FORMATO: **A4**

**Planimetria del tracciato dell'elettrodotto con indicazione delle curve 2 di 6**

FOGLIO: **2 di 6** SCALA: **1:2.000** Nota file: **PEVE\_A.16.a.19.b\_Planimetria\_del\_tracciato\_vvvt\_curve\_2\_di\_6.pdf**

Progettazione:   

NEW DEVELOPMENTS S.r.l.s.  
Sede Sociale: 14  
87100 Conversano (CS)

dot. Ing. Giovanni Guzzo Follaro dot. Ing. Ambrósio Costabile dot. Ing. Francesco Merriglio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/02/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	ECRI	ECRI