

- Legenda**
- Limiti Regionali
  - Limiti comunali
  - Layout impianto FV Manciano
  - Cabine
  - Cavidotto interrato MT Elicord
  - Viabilità interna al parco
  - Cavidotto interrato MT
  - Elettrodotto 380kV in DT esistente
  - Futura Stazione Elettrica Terna Maccabovve 380/132 kV-SE (non oggetto della presente valutazione ambientale).
  - Sottostazione Elettrica Utente Iberdrola - SSEU
  - Area Comune per la condivisione dello stallone - (Iberdrola e altri Produttori)
  - Reticolo Idrografico - Rif. normativo DCRT 28/2020 e modif. DGRT 904/2020
- Fonte CTR: <http://www.502.regione.toscana.it/geoscopio/cartoteca>  
 Fogli CTR n° 343110 - 343150

**REGIONE TOSCANA**  
 Provincia di Grosseto (GR)

**COMUNE DI MANCIANO**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
2	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	20/09/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/20	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	18/11/20	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

Comittente:

**IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.**

**INGEGNERIA & INNOVAZIONE**

Sede legale in Piazzale dell'Industria, 40, 00144, Roma  
 Partita I.V.A. 06977481008 - PEC: iberdrolarenovablesitalia@pec.it

Società di Progettazione:

**Antex group**

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409  
 web: [www.antexgroup.it](http://www.antexgroup.it) e-mail: [info@antexgroup.it](mailto:info@antexgroup.it)

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Giuseppe Basso  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO MANCIANO**

**PIANO TECNICO DELLE INTERFERENZE**

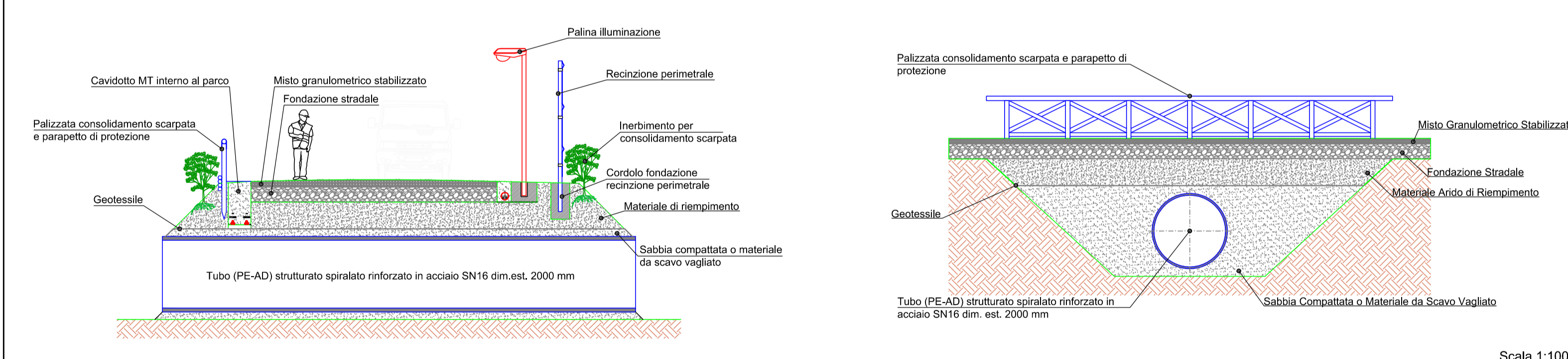
Scala: 1:10.000 Nome DIS./FILE: C20007S05-PD-PL-05-02 Allegato: 1/1 F.3cc: A1

**DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl. È vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto dello suddetto. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.

STRALCIO INTERFERENZE

PARTICOLARE ATTRAVERSAMENTI INTERNI ALL'IMPIANTO SU RETICOLO IDROGRAFICO



SEZIONE LONGITUDINALE ATTRAVERSAMENTO CON T.O.C.

