



**Legenda**

- Pozzetto di terra con dispersore di terra - dim. mm(550 x 550)
- Dispersore di terra - Acciaio galvanizzato con profilo a croce - dim. 50x5x1500 mm
- Treccia di rame nuda da 50mm<sup>2</sup> a contatto diretto con il terreno Profondità d'installazione >= 500mm
- Boccola di connessione tra la cabina e la rete di terra di impianto

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

COMUNE DI MANCIANO



2	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	20/09/21	BASSO C.	FURNO C.	NASTASI A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/20	BASSO C.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	07/11/20	BASSO C.	FURNO C.	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in P.zza dell'Industria, 40, 00144, Roma  
Partita IVA: 04977481008 - PEC: iberdrorenovablesitalia@pec.it

Società di Progettazione: **Antex** ingegneria & innovazione

Progetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO MANCIANO**

Revista: **IMPIANTO UTENTE - CABINE ELETTRICHE DI CENTRALE**

Scopo: **DEFINITIVO**

Nome file: C20007505-PD-EE-08-02 | Allegato: 1/1 | Foglio: A0

Progettista/Revisore: **Dott. Ing. Giuseppe Basso**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860/802/A

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a. È vietata la consultazione e l'uso o la riproduzione senza il permesso scritto della società. La società tutela i propri diritti e rigore di legge.