

Planimetria di dettaglio area di impianto

scala 1:1.000 1 cm = 10 m



Legenda

- Recinzione
- Tracker
- Cabine di campo
- Cabina di consegna
- Fascia di mitigazione
- Viabilità interna
- Ingressi
- Area temporanea di cantiere
- Cavidotto
- Linea MT esistente



IMPIANTO FOTOVOLTAICO CAPOTERRA COMUNE DI CAPOTERRA

| <p>PROPRONTE</p> <p>EDISON RINNOVABILI spa Fiorio Buonaparte, 31 20121 Milano MI</p> | | | | | | | |
|---|---|-----------------------|------|-----------------------|----|------------|-----------------|
| <p>VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE</p> | | | | | | | |
| <p>OGGETTO: Planimetria di dettaglio</p> | <p>PD Tav01</p> | | | | | | |
| <p>COORDINAMENTO</p> <p>Studio Tecnico Dott. Ing Bruno Manca</p> | <p>GRUPPO DI LAVORO PD</p> <p>Dott. Ing. Cesare Mori Dott. Ing. Silvia D'Amico Dott. Ing. Sara D'Amico Dott. Ing. Bruno Manca Dott. Ing. Alessandro Scian</p> | | | | | | |
| <p>REDATTORE</p> <p>Dott. Ing. Bruno Manca Dott. Ing. Sara D'Amico Dott. Ing. Silvia D'Amico Dott. Ing. Cesare Mori</p> | | | | | | | |
| <p>REVISIONI</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO.</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE REVISIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>15/05/2023</td> <td>Prima emissione</td> </tr> </tbody> </table> | | NO. | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | 01 | 15/05/2023 | Prima emissione |
| NO. | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | | | | | |
| 01 | 15/05/2023 | Prima emissione | | | | | |
| <p>EDISON RINNOVABILI spa - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE</p> | | | | | | | |