



Area impianto agro-fotovoltaico

Comune di Monreale

Cavi interrati 36 kV
 Stazione RTN "Monreale 3" 220 kV
 Area altri produttori
 Area Sistema di Accumulo e Cabina Utente 36 kV
 Cavi interrati 36 kV
 Ampliamento 36 kV Stazione RTN "Monreale 3"

LEGENDA - Viabilità esistente

- Strada Provinciale 103
- Strada Provinciale 42
- Strada Provinciale 104

LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- ▨ Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
- ▨ Fascia arborea perimetrale di ulivo impianto agro-fotovoltaico
- ▨ Fascia arborea arbustiva perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- ▨ Fascia perimetrale tagliafiamma
- ▨ Area impianto agro-fotovoltaico
- ▨ Cavi interrati 36 kV - Da impianto agro-fotovoltaico a Cabina Utente
- ▨ Cavi interrati 36 kV - Cabina Utente a Stazione RTN
- Confine comunale
- ▨ Stazione RTN "Monreale 3" 220 kV
- ▨ Ampliamento 36 kV Stazione RTN "Monreale 3"
- ▨ Area Sistema di Accumulo e Cabina Utente 36kV
- ▨ Area altri produttori

COMMITENTE Forearth S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)	wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE	 												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>SC</th> <th>IP</th> <th>AB</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>Apr-22</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			REV.	DATE	DESCRIPTION	SC	IP	AB	0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
REV.	DATE	DESCRIPTION	SC	IP	AB									
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO												
REVISIONS Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Ducotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO														
APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. _____ DATE _____ SIGNATURE _____ ORDER N° _____ SUPPLIER _____ CONTRACT N° OBN1018A SUBPROJECT CODE: _____ THIS DWG. SUPERSEDES _____ FW DWG N° _____ REV. _____ SHEET _____ OF _____		SCALE 1:5000												
CAD FILE NAME: _____														