



Area impianto agro-fotovoltaico

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

- LEGENDA - Fogli catastali**
- Foglio 22 - Comune di Piana degli Albanesi
 - Foglio 23 - Comune di Piana degli Albanesi
 - Foglio 128 - Comune di Monreale
 - Foglio 129 - Comune di Monreale
 - Foglio 130 - Comune di Monreale
 - Foglio 26 - Comune di Piana degli Albanesi
 - Foglio 131 - Comune di Monreale
 - Foglio 154 - Comune di Monreale
 - Foglio 152 - Comune di Monreale

COMITENTE: **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGENGERIA**

Forearth S.r.l.
 Via Sebastiano Caboto,15
 20094 Corsico (MI)

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	IP	AB

REVISIONS

Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse APPROVED FOR CONSTRUCTION

Comune di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO

OBJECT: **Tav.04 Inquadramento su catastale: Impianto agro-fotovoltaico ed opere connesse**

Questo documento è di proprietà di Forearth S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Forearth S.r.l.

DWG. REV.	DATE	SCALE
SIGNATURE		1:5000
ORDER N°		
SUPPLIER		
CONTRACT N°	08N1018A	
SUBPROJECT CODE:		
THIS DWG. SUPERSEDES BY		
THIS DWG. SUPERSEDES		
FW DWG. N°		
SHEET	01	

CAD FILE NAME: AO