



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

COMITENTE		wood.	STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Forearth S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)		 		
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	SC	IP
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK
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)		DWG. REV.	DATE	
PROGETTO DEFINITIVO SISTEMA DI ACCUMULO		SIGNATURE		
Tav.02		ORDER N°		
Inquadramento generale su CTR: Sistema di accumulo		SUPPLIER		
OBJECT:		CONTRACT N°	0BN1018A	
		SUBPROJECT CODE:		
		THIS DWG. SUPERSEDES		SCALE
		FW DWG. N°		1:10000
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.		SHEET	of	REV.
CAD FILE NAME:				AO