



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)					
REVISIONI					
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	IP	AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse Comune di Monreale e Piana degli Albanesi (PA) PROGETTO DEFINITIVO SISTEMA DI ACCUMULO			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° OBN1018A SUBPROJECT CODE:		
OBJECT: Tav.03a Inquadramento generale su ortofoto: Sistema di accumulo			THIS DWG. SUPERSEDES BY: SCALE THIS DWG. SUPERSEDES: 1:5000 FW DWG. N° SHEET OF REV.		
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.					
CAD FILE NAME: _____					