



- 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

LEGENDA AREE NON IDONEE

- Carta forestale LR 16/96
- Carta forestale LR 16/96
- Carta forestale DLgs 227/01
- Carta forestale DLgs 227/01
- beni paesaggistici D.Lgs. 42/04
- beni paesaggistici D.Lgs. 42/04
- Siti Archeologici
- Siti Archeologici

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"

COMITENTE		wood.	STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Forearth S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)		SCM INGEGNERIA		
REVISIONI				
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	SC	IP
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	APP.
Oggetto: Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)		APPROVED FOR CONSTRUCTION		DATE
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO		SIGNATURE		ORDER N°
Tav.06		SUBJECT		SUPPLIER
Inquadramento generale su CTR aree non idonee		CONTRACT N°		OBV1018A
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.		SUBPROJECT CODE:		SCALE
CAD FILE NAME:		THIS DWG. SUPERSEDES		1:5000
		FW DWG. N°		REV.
		SHEET		OF
				AO