



- 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**
- IBA - Aree importanti per avifauna
 - IBA - Aree importanti per avifauna
 - Zone umide di importanza internazionale (Ramsar)
 - Zone umide di importanza internazionale (Ramsar)
 - Rete Natura 2000
 - SIC
 - ZSC
 - ZPS
 - ZSC/ZPS
 - SIC/ZPS
 - Rete Ecologica Siciliana
 - Capoluoghi di provincia
 - Nodi RES
 - Zone umide
 - Zone umide da riqualificare
 - Altre zone
 - Altre zone da riqualificare
 - Stagni
 - Corridoio lineare da riqualificare
 - Corridoio lineare
 - Corridoio diffuso da riqualificare
 - Corridoio diffuso
 - Zone cuscinetto (Buffer zones)

COMMITTENTE		wood.		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Forearth S.r.l. Via Sebastiano Caboto,15 20094 Corsico (MI)					
REV.	DATE	DESCRIPTION	SC	IP	AB
0	Apr-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
REVISIONS			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Ducotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse			DATE		
Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)			SIGNATURE		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO			ORDER N°		
Tav.10			SUBJECT		
Inquadramento generale su CTR: Aree Ramsar, Rete Natura 2000 e IBA			SUPPLIER		
Oggetto: Inquadramento generale su CTR: Aree Ramsar, Rete Natura 2000 e IBA			CONTRACT N°		
Questo documento è di proprietà di Forearth S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.			SUBPRODUCT CODE:		
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Forearth S.r.l.			THIS DWG. SUPERSEDES		
CAD FILE NAME:			SCALE		
1:10000			REV.		
SHEET			APP.		
of			AQ		