



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale di ulivo impianto agro-fotovoltaico
- Fascia perimetrale tagliafiamma
- Cancellone di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Isoipse 5 m
- 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 MOVIMENTI TERRA

	Da	A	Colore	Quantità mc
Scavo	-3.00	-2.00	Red	31216.1
	-2.00	-1.50	Orange	
	-1.50	-1.00	Light Orange	
	-1.00	-0.50	Yellow	
Rilevato	0.50	1.00	Light Blue	28958.6
	1.00	1.50	Blue	
	1.50	2.00	Dark Blue	
	2.00	3.00	Purple	

COMMITTENTE **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE

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

**SCM INGENGERIA**  
Ing. Daniele CAVALLI n° 1220

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

**Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO**

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

DESIGNER

CHECKER

SUPPLIER

CONTRACT N° 08N1018A

SUBJECT: **Tav.34 Layout impianto agro-fotovoltaico con identificazione aree movimenti terra**

THIS DWG. SUPERSEDES BY SCALE 1:2000

THIS DWG. SUPERSEDES

FW DWG. N° REV.

SHEET OF

CAD FILE NAME: A0