



**Nomenclatura**

INDIVIDUAZIONE INVERTER	AREA
SOTTOCAMPO	INVERTER
INVERTER	NR. INVERTER

**LEGENDA**

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale di ulivo impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea arbustiva perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Fascia perimetrale tagliafiamma
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavi interni 36 kV - Da impianto agro-fotovoltaico a Cabina Utente
- Cavi interni 36 kV - Cabina Utente a Stazione RTN
- Inverter
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 130 cm
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 110 cm
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 90 cm
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 70 cm
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 50 cm
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 30 cm
- Cavidotto BT - Sezione tipo larghezza 90 cm su SP130
- Cavidotto Antintrusione/FVCC - Sezione tipo larghezza 30 cm
- Stazione RTN "Monreale" 3" 220 kV
- Area Sistema di Accumulo e Cabina Utente 36kV
- Area altri produttori

TIPO DI POSA	LUNGHEZZA (m)
BT terreno agricolo - 30cm	6150
BT terreno agricolo - 50cm	2370
BT terreno agricolo - 70cm	1580
BT terreno agricolo - 90cm	1250
BT terreno agricolo - 110cm	700
BT terreno agricolo - 130cm	1410
BT strada asfaltata - 90cm	circa 20
Posa antintrusione - 30cm	8100

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

STUDIO DI PROGETTAZIONE: **wood.**

**SCM INGENIERIA**

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO

**Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse**

Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

**Tav. 15**  
Pianimetria impianto agro-fotovoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi BT

Questo documento è di proprietà di Forearth S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato creato legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Forearth S.r.l.

REVISIONI:

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

APPROVED FOR CONSTRUCTION:

DATE: \_\_\_\_\_

CONTRACT NO: 02N1018A

SUBJECT CODE: \_\_\_\_\_

SCALE: 1:2000

TWO SHEETS: \_\_\_\_\_

SHEET: \_\_\_\_\_

CAD FILE NAME: 1500x841