



REGIONE  
BASILICATA



COMUNE DI  
BERNALDA



PROVINCIA DI  
MATERA

## PROGETTO DEFINITIVO

Lavori di realizzazione di un parco agro-fotovoltaico denominato "Bernalda 1"  
con potenza in immissione pari a 14.1 MW integrato con un sistema di  
accumulo e relative opere di connessione

Titolo elaborato

### A.10. Cronoprogramma

Codice elaborato

**F0538BR10A**

Scala

-

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro  
specifica autorizzazione.

### Progettazione



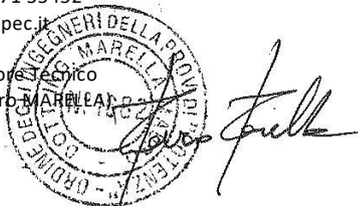
#### F4 ingegneria srl

Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza

Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452

www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Mauro MARELLA)



Gruppo di lavoro

Ing. Giorgio ZUCCARO

Ing. Mauro MARELLA

Dott. For. Luigi ZUCCARO

Ing. Cristina GUGLIELMI

Ing. Manuela NARDOZZA

Ing. Giuseppina D'AGROSA GRIECO

Dr. agr. Maria Rosaria MONTANARELLA

Vito PIERRI



Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO  
14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile,  
idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Consulenze specialistiche

### Committente

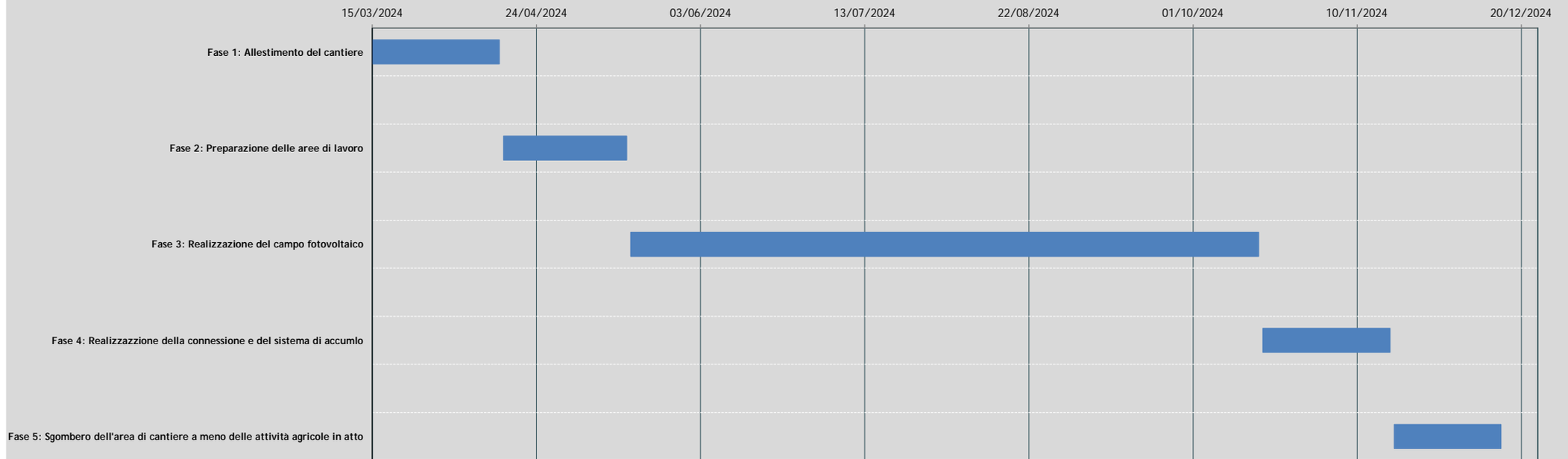
#### APOLLO Solar 1 srl

Viale della Stazione 7, 39100 Bolzano (BZ)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Aprile 2023	Prima emissione	MNA	GZU	MMA

## Cronoprogramma

## Lavori di realizzazione di un parco agro-fotovoltaico denominato "Bernalda 1" con potenza in immissione pari a 14.1 MW integrato con un sistema di accumulo e relative opere di connessione



Fase	Inizio	Fine	Durata (g)
Fase 1: Allestimento del cantiere	15/03/2024	15/04/2024	31
Fase 2: Preparazione delle aree di lavoro	16/04/2024	16/05/2024	30
Fase 3: Realizzazione del campo fotovoltaico	17/05/2024	17/10/2024	153
Fase 4: Realizzazione della connessione e del sistema di accumulo	18/10/2024	18/11/2024	31
Fase 5: Sgombero dell'area di cantiere a meno delle attività agricole in atto	19/11/2024	15/12/2024	26