



REGIONE  
CAMPANIA



COMUNE DI  
ARIANO IRPINO



PROVINCIA DI  
AVELLINO

## RISPOSTA ALLA RICHIESTA DI INTEGRAZIONI MIC

Lavori di realizzazione di un parco agrovoltaico della potenza di 103MW con annesso impianto di storage e delle relative opere connesse nel comune di Ariano Irpino (AV)

Titolo elaborato

### Report fotografico stato di fatto

Codice elaborato

**F0500GR06A**

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. Giorgio ZUCCARO)



Gruppo di lavoro

ing. Mauro MARELLA  
ing. Marco LORUSSO  
ing. Maria Antonia CARLUCCI  
ing. Pierfrancesco ZIRPOLI  
dott. for. Luigi ZUCCARO  
Dr.agr. Maria Rosaria MONTANARELLA



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).



**EPF srl** - Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)  
Tel e Fax+39 0827 35687

Consulenze specialistiche

#### ARCHEOLOGIA

##### Dott.ssa Alessandra Vella

Via C. Sp.Teano-Casi snc  
81057 Teano (CE)  
alessandra.vell@gmail.com

##### Dott.ssa Stefania Paradiso

Via Cannavina 16/b  
82020 Pietralcina (BN)  
paradiso.stefania@gmail.com

#### PERIZIA DEMANIALE

##### STUDIO TECNICO ASSOCIATO "MUSCIO - DE LUCA"

Via Mazzini n. 261  
85100 Potenza (PZ)  
muscio.francesco64@gmail.com - deluca.alessandra@virgilio.it

### Committente

#### WEB PV ARIANO S.r.l.

Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano

Presidente Consiglio di Amministrazione  
KAINZ REINHARD

| Data          | Descrizione     | Redatto | Verificato | Approvato |
|---------------|-----------------|---------|------------|-----------|
| Novembre 2023 | Prima emissione | MCA     | MMA        | GZU       |
|               |                 |         |            |           |
|               |                 |         |            |           |
|               |                 |         |            |           |

File sorgente: F0500GR06A\_Report fotografico stato di fatto.docx

## **Report fotografico stato di fatto**



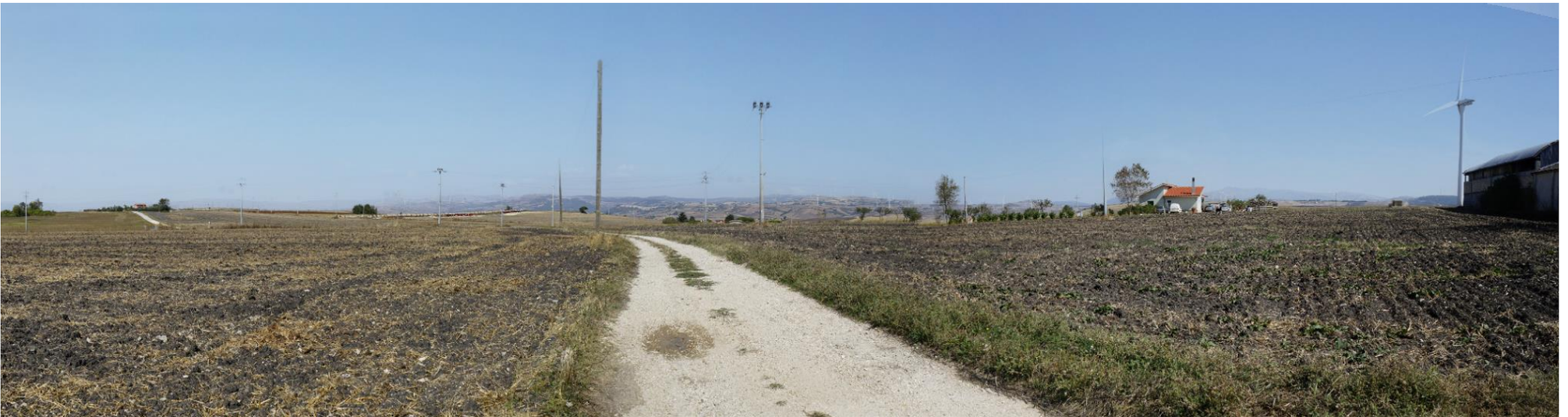
**Figura 1: Planimetria dell'area di interesse con ubicazione delle stazioni fotografiche**



**Figura 2: Planimetria dell'area di interesse con ubicazione delle stazioni fotografiche e angolo di visuale**



**Foto PDI4**



**Foto PD15**



**Figura 3: Planimetria dell'area di interesse con ubicazione delle stazioni fotografiche e angolo di visuale**



**Foto PDI6**



**Foto PDI7**



**Figura 4: Planimetria dell'area di interesse con ubicazione delle stazioni fotografiche e angolo di visuale**



**Foto PDI8**



**Foto PDI9**



Figura 5: Planimetria dell'area di interesse con ubicazione delle stazioni fotografiche e angolo di visuale



Figura 6: Planimetria dell'area di interesse con ubicazione delle stazioni fotografiche e angolo di visuale

Lavori di realizzazione di un parco agrovoltaico della potenza di 103MW con annesso impianto di storage e delle relative opere connesse nel comune di Ariano Irpino (AV)

**Report fotografico stato di fatto**



**Foto PDI10**

Lavori di realizzazione di un parco agrovoltaico della potenza di 103MW con annesso impianto di storage e delle relative opere connesse nel comune di Ariano Irpino (AV)

**Report fotografico stato di fatto**



**Foto PDI11**