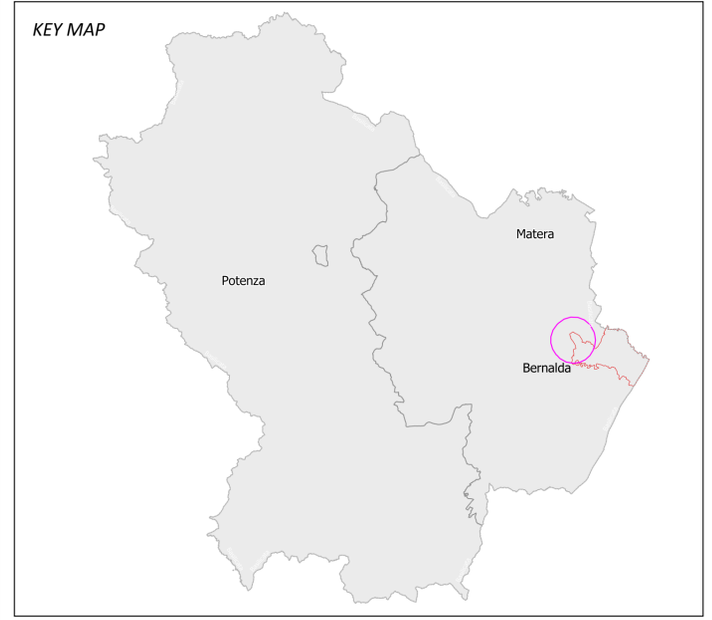


- Legenda**
- Buffer 5km
 - Foreste e boschi (INEA)
 - Important Bird Area (PCN - Min.Ambiente)
 - PAI variante - All. PGRA
 - RTN Terna
 - PAI variante - All. PGRA
 - Cavidotto
 - PAI vigente - Alluvioni tr.30
 - PAI vigente - Alluvioni tr.500
 - PAI vigente - Frane
 - Area Impianto FV
 - Aree percorse dal fuoco (RSD1)
 - Beni monumentali - Buffer fv (base RSD1)
 - Beni monumentali (RSD1)
 - Centri abitati (A.U./C.S.)
 - Corsi di acqua vincolati - Buffer 150 m (RSD1)
 - Piano Territoriale Pestistico Regionale Area Vasta del Metapontino
 - Suolo ad elevata capacità di uso agricolo (base RSD1)
 - Corsi di acqua vincolati (RSD1)
 - Limiti comunali







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.12.a.3. Carta dei vincoli dell'area

Codice elaborato
F0538BT03A

Scala
1:20'000

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 GUGLIEMI
Ing. Manuela NARDOZZA
Ing. Giuseppina DAGROSA GRIECO
Dr. agr. Maria Rossaria MONTANARELLA
Vito PIERRI

Consulenze specialistiche:

AENOR 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 AF: 34).

Committente

APOLLO Solar 1 S.r.l.
Via della Stazione 7 39100 - Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Aprile 2023	Prima emissione	VPI	PFZ	MMA

File sorgente: F0538_Bernalda.agz