



REGIONE BASILICATA
 Comune di Sant'Arcangelo (PZ)
 "Timpone della Torre"



PROGETTO DEFINITIVO

per la costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di picco pari a 15,782MWp e potenza in immissione pari a 13,5MW AC, da ubicare nel Comune di Sant'Arcangelo (PZ) in località Timpone della Torre al foglio 48 particelle 37-44-45-46-47-48-57, al foglio 49 particelle 66-176-185, foglio 50 particelle 65-70-95-97-99 e relative opere di connessione nel medesimo Comune.

PROPONENTE



GreenLAB S.r.l.
 sede legale: Via Tirreno n. 63 - 85100 Potenza
 N. REA PZ - 203618 - P.IVA 02061890766

ELABORATO

A. 14.2a

**Carta dell'intervisibilità potenziale e vincoli
 D.L. 42/2004**

scala

1:25.000

PROGETTAZIONE:

GreenLAB S.r.l.
 sede legale: Via Tirreno n.63 - 85100 Potenza
 N. REA PZ - 203618 - P.IVA 02061890766
 PEC: greenlabest@legalmail.it
 Ing. Dina Statuto
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza n.2764



Dina Statuto

TECNICO:

Dott. Forestale ALFONSO TORTORA
 Potenza PZ - 85100
 Via Torraca n. 102
 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali A
 della Provincia di Potenza n. 306



Alfonso Tortora

Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Gennaio 2023	Autorizzazione Unica (A.U.) ai sensi dell'art.12 D.Lgs. 387/2003 con Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006			

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.

Legenda

Impianto

Layer

- Cabine di Campo
- Cabina di Raccolta
- Cabina elevazione 30-150kV
- Cancelli
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT
- Cavidotto MT interno
- Fascia di Mitigazione
- Pannelli FV
- Recinzione
- SE terna ipotesi
- Viabilità

Vincoli D.Lgs. 42/2004

- Beni-paesaggistici-art-142-let-g-Foreste-e-boschi
- beni_paesaggistici_art142b_laghi_ed_invasi_artificiali
- Siti Archeologici_Buffer 300m
- Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
- Fiumi-torrenti-Buffer150m
- beni_paesaggistici_art142f_parchi_riserve
- beni_monumentali_art_10

1:15.000



Coord. System: WGS 1984 UTM Zone 33N - EPSG: 32633