



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 15,7872MWp 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. 13.1.b **Carta delle Fasce Altimetriche** **scala 1:15.000**

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

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



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	Fasce altimetriche m.s.l.m.
Cabine di Campo	0 - 50
Cabina di Raccolta	50 - 100
Cabina elevazione 30-150kV	100 - 150
Cancelli	150 - 200
Cavidotto AT	200 - 250
Cavidotto MT	250 - 300
Cavidotto MT interno	300 - 350
EGN_Access Road (Internal)	350 - 400
Fascia di Mitigazione	400 - 450
Pannelli FV	450 - 500
Recinzione	500 - 550
SE terna ipotesi	550 - 600
Viabilità	600 - 650
comuni_bas_wgs84	650 - 800

