



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.12.a.19.b
 Piano particellare di esproprio
 scala
 1:2.000

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

TECNICO:
 Dott. Ing. DINA STATUTO
 Acarenza PZ - 85011
 Ordine degli Ingegneri di Potenza n°2764
 PEC: dina.statuto@npec.eu

Aggiornamenti	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**
- | | |
|----------------------------|----|
| Cabine di Campo | 48 |
| Cabina di Raccolta | 49 |
| Cabina elevazione 30-150kV | 50 |
| Cancelli | |
| Cavidotto AT | |
| Cavidotto MT | |
| Cavidotto MT interno | |
| EGN_Access Road (Internal) | |
| Fascia di Mitigazione | |
| Pannelli FV | |
| Recinzione | |
| SE terna ipotesi | |
| Viabilità | |
| comuni_bas_wgs84 | |

