



REGIONE BASILICATA
 Comune di Guardia Perticara (PZ)
 "Masseria Massari"

PROGETTO DEFINITIVO
 per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrovoltico della potenza di picco pari a 14,21975MWp e potenza in immissione pari a 13,866MW AC, da ubicare nel Comune di Guardia Perticara (PZ) in località Masseria Massari al foglio 2 particelle 21-20-78-87-89-111 e relative opere di connessione nel medesimo Comune.

PROPONENTE	Guardia Perticara Energia Group 1 S.r.l. sede legale: Via Tirreno n. 63 - 85100 Potenza N. REA PZ - 208612- P.IVA 02109420766	
codice identificativo del procedimento amministrativo: [ID_VIP: 8980]		
ELABORATO	Punti di Presa e Coni Ottici	scala 1:25.000

<p>PROGETTAZIONE: GreenLAB S.r.l. sede legale: Via Tirreno n. 63 - 85100 Potenza N. REA PZ - 208612- P.IVA 02061890766 PEC: greenlab-sr@legalmail.it Ing. Dina Statuto Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza n. 2764</p>	<p>TECNICO: Dott. Forestale ALFONSO TORTORA Potenza PZ - 85100 Via Torretta n. 102 Ordine dei Dott. Agronomi e Forestali della provincia di Potenza n° 306</p>
--	---

Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Marzo 2022	istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.	MD	AT	GR
Rev 1	Aprile 2023	Autorizzazione Unica (A.U.) ai sensi dell'art.13 D.Lgs. 38/2002 con Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006	MD	AT	GR

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

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

Legenda

- Area vasta d'analisi 5Km
- Impianto_Guardia**
- Opere di progetto**
- Cabina Inverter
- Cabina di Consegna
- Cabina di Raccolta
- Cabina Inverter
- Cabina di Consegna
- Cabina di Raccolta
- Cabina Inverter
- Cabina Inverter
- Accesso1
- Accesso2
- CP Guardia
- Guardiania
- Linea MT aerea
- Linea MT interrata
- Pannelli1
- Pannelli2
- Recinzione
- Viabilità interna

punti_presa

n	Est	Nord
1	588321,30	4470983,82
2	593274,02	4468299,25
3	590742,60	4468133,79
4	588232,08	4468586,39
5	592714,53	4467106,71
6	593212,92	4469576,53
7	593254,03	4470102,46
8	594946,25	4472446,97
9	592365,28	4465385,07
10	597164,88	4472082,65
11	599378,61	4471925,48
12	590580,60	4462452,37

1:25.000

0 625 1.250 2.500 3.750 5.000 Metri

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