

Denominazione impianto: **VIGLIONE E MASSERIA RODOGNA**  
 Ubicazione: **Comune di Laterza (TA) Località "Viglione e Masseria Rodogna"** Foglio: 4/17/18/19/27 Particelle: varie

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Laterza (TA) in località "Viglione e Masseria Rodogna", potenza nominale pari a 109,22782 MW in DC e potenza in immissione pari a 99 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Laterza (TA), Santeramo in Colle (BA) e Matera (MT).

PROPONENTE  
**Cubico** **GIT LATERZA S.r.l.**  
 Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187  
 Partita IVA: 1527841002  
 Indirizzo PEC: [git.laterza@legalmail.it](mailto:git.laterza@legalmail.it)

ELABORATO  
**Piano Particellare di Esproprio Grafico** Tav. n° **2.10PPE**  
 Scala 1:2.000

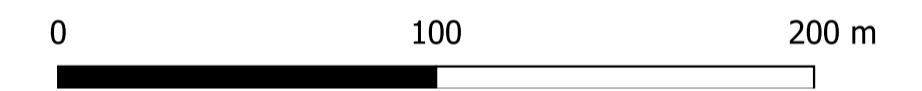
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Febbraio 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			
Rev 1	Aprile 2023	Variazione procedimento autorizzativo in risposta a nota 0019562 del 06/02/23, in Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.ii., ed aggiornamento progettuale del Piano Tecnico delle Opere di connessione.			

PROGETTAZIONE  
 Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE  
 Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)  
 Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924  
 PEC: [gmggroupsrl@pec.it](mailto:gmggroupsrl@pec.it)  
 Cell: 339 796 8183



IL TECNICO  
 Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE  
 Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)  
 Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924  
 PEC: [gmggroupsrl@pec.it](mailto:gmggroupsrl@pec.it)  
 Cell: 339 796 8183

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.



- IMPIANTO AGRIVOLTAICO "VIGLIONE E MASSERIA RODOGNA"**
- Recinzione
  - Cavidotto interno
  - Particelle contrattualizzate non impianto
  - Particelle contrattualizzate
  - Occupazione elettrodotto interni
  - Confine foglio di mappa

