



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>PROVINCIA DI TARANTO</b> 	<b>COMUNE DI LATERZA</b> 																		
Denominazione Impianto: <b>VIGLIONE E MASSERIA RODOGNA</b>																				
Ubicazione: <b>Comune di Laterza (TA)</b> <b>Località "Viglione e Masseria Rodogna"</b>		Foglio: 4/17/18/19/27 Particelle: varie																		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrovoltaico 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).																				
PROPRONTE <b>Cubico</b>  <b>GIT LATERZA S.r.l.</b> Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187 Partita IVA: 15278411002 Indirizzo PEC: <a href="mailto:git.laterza@legaimail.it">git.laterza@legaimail.it</a>																				
ELABORATO <b>PPTR Puglia - Componenti Idrologiche</b>		Tab. n° <b>3AP</b> Scala: 1:20.000																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Febbraio 2022</td> <td>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.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rev 1</td> <td>Aprile 2023</td> <td>Variazione procedimento autorizzativo in risposta a nota 0016562 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.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	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 0016562 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. <b>ANTONIO ALFREDO AVALLONE</b> Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: <a href="mailto:grmgrouprsi@pec.it">grmgrouprsi@pec.it</a> Cell: 339 796 8183 	
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 0016562 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.																		
IL TECNICO Dott. Forestale <b>ALFONSO TORTORA</b> TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306 		Spazio riservato agli Enti																		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.																				

- Impianto Mass. Rodogna e Viglione**
- 04\_Cabine di Campo
  - 5\_Cabine di Campo
  - Cavidotto esterno\_AT
  - Cavidotto interno
  - EGN Access Road (Internal)
  - Pannelli
  - Recinzione
  - SE\_Terna
  - Viabilità
  - Asse linea AT 380 kV esistente
  - Asse linea AT 380 kV in progetto
  - Asse linea AT 380 kV da demolire
  - Sostegno AT 380 kV esistente
  - Sostegno AT 380 kV in progetto
  - Sostegno AT 380 kV da demolire
- PPTR**
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- BP - Territori costieri (300m)
  - BP - Territori contermini ai laghi (300m)
  - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
  - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
  - UCP - Sorgenti (25m)
  - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

