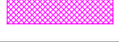


Scala 1 : 4 000

 REGIONE PUGLIA		 PROVINCIA DI TARANTO		 COMUNE DI LATERZA	
					
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 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).					
PROPONENTE:		 GIT LATERZA S.r.l. Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187 Partita IVA: 15278411002 Indirizzo PEC: git.laterza@legalmail.it			
Codice Autorizzazione Unica 1KVS522					
ELABORATO:				Tab. n° 201800365_PTO_00-02.3	
INQUADRAMENTO CATASTALE				Scala: 1:4.000	
Numero 00		Data 2024/07/26		Motivo 1° Emissione richiesta benessere TERNA S.p.A.	
Esiguito G.C.		Verificato A.A.		Approvato N.I.	
PROGETTAZIONE:				ESTREMI PER IL BENESTARE DI TERNA:	
GRM GROUP SRL Via Caduti di Nassirya n. 179 - 70022 Altamura (BA) P.IVA 07816120724 grmgrouprsi@pec.it Tel.: 080418931					
Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n. 18 - 75012 Bernakia (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: grmgrouprsi@pec.it					
IL TECNICO:					
Dott. Ing. NICOLA INCAMPO Altamura BA-70022 Ordine Ingegneri di Bari n°6280 PEC: nicola.incampo6280@pec.ordingbari.it					
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					

LEGENDA	
	Impianto FV
	Cavidotto AT di connessione tra cabine
	Cavidotto AT di connessione alla RTN
	Cabine
	Elettrodotta 380 kV in progetto/da ritesare
	SE 380/36 kV "Matera 2" in progetto
	SE 380/150 kV "Matera"
	Traliccio 380kV esistente
	Traliccio 380kV in progetto