





















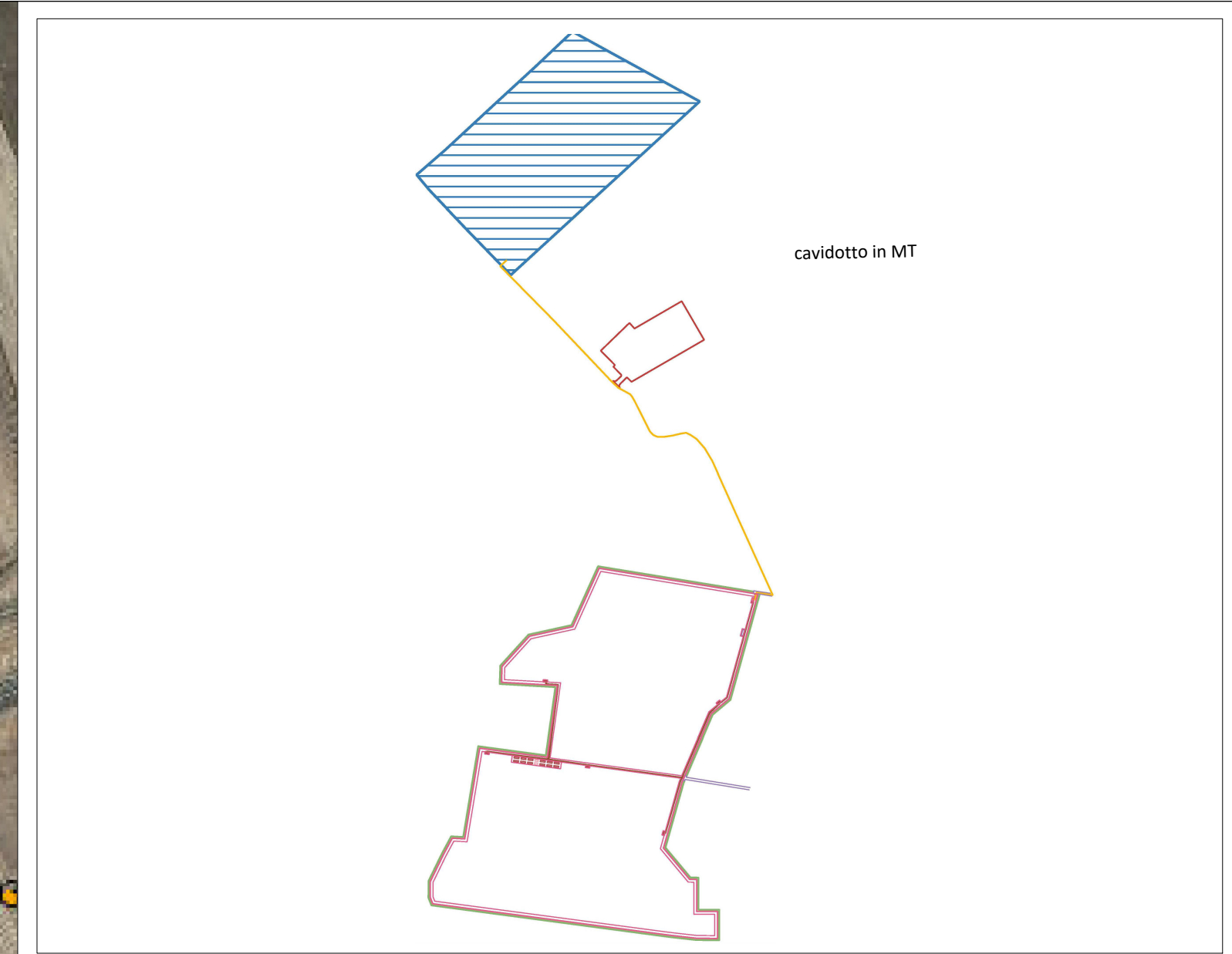


**LEGENDA**

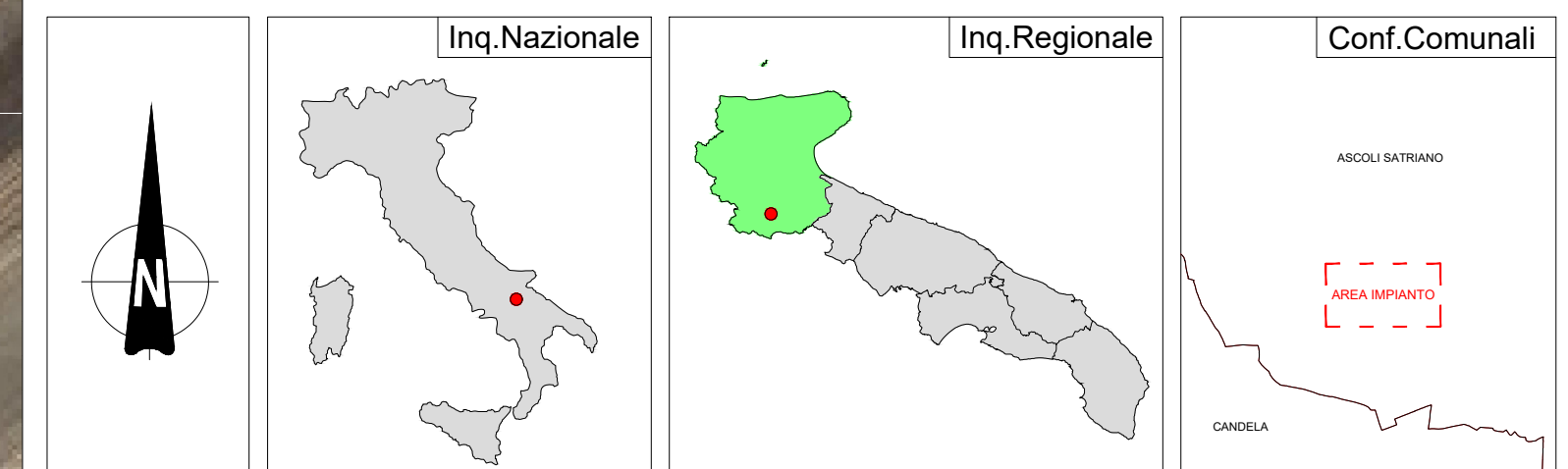
-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Tracker da 30 moduli
-  Tracker da 60 moduli
-  Tracker da 90 moduli
-  Cabina
-  Inverter
-  Cabina di servizio
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Cavidotto esterno in AT
-  Cavidotto interno
-  Cavidotto in AT
-  Sottostazione Elettrica Terna
-  Ampliamento SE



-  Riserva Naturale Marina
-  Impianto cantierizzato
-  Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
-  Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
-  Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
-  Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
-  Impianto realizzato
-  Impianto cantierizzato
-  Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente



Campo	Tracker da 30	Tracker da 60	Tracker da 90	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	21	53	313	31.980	21.4266	5



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b> 	<b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO</b> 
<b>Denominazione impianto: PIDOCCHIO</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Ascoli Satriano (FG)</b> <b>Località "Pidocchio"</b>		Foglio: 82 Particelle: 21, 27, 163, 209
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
per la realizzazione di un impianto agrovoltivo da ubicare in agro del comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Pidocchio", potenza nominale pari a 21,4266 MW in DC e potenza in immissione pari a 20 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
PROPONENTE  <b>GIT STELLA DI ITALIA S.r.l.</b> Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187 Partita IVA: 15513011005 Indirizzo PEC: <a href="mailto:gitstellaitalia@legalmail.it">gitstellaitalia@legalmail.it</a>		
<b>Codice Autorizzazione Unica ATFX1T0</b>		
ELABORATO		Tav. n°
<b>Impianti FER D.G.R. 21/22</b>		<b>8AP2.2</b>
		Scala: 1:10.000
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Giugno 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	Aggiornamento progettuale del Piano Tecnico delle Opere di connessione.
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. VA 0731612074 PEC: <a href="mailto:grmgrouper@pec.it">grmgrouper@pec.it</a> Tel.: 0804168931		Spazio riservato agli Enti  
IL TECNICO Dott. Ing. DONATO FORGIONE Via Raiale n. 110/Bis 65128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 PEC: <a href="mailto:grmgrouper@pec.it">grmgrouper@pec.it</a> Cell:0804168931		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		