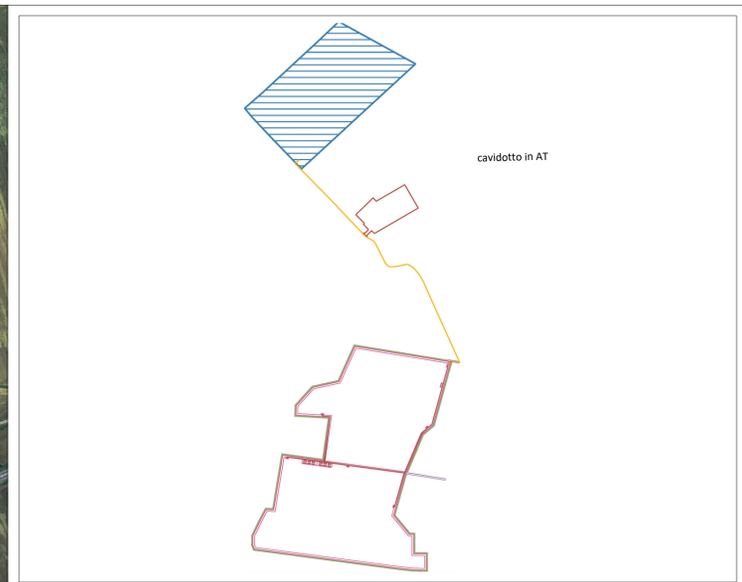


**LEGENDA**

-  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



- CARTA IDROGEOLOGICA**
-  421\_vette
  -  421\_sorgenti
  -  421\_ripe\_erosione\_fluviale
  -  421\_reticolo
  -  421\_punti\_sommitali
  -  421\_orli\_terrazzo\_morfologico
  -  421\_nicchie
  -  421\_giaciture\_strati
  -  421\_faglie
  -  421\_discariche\_controllate
  -  421\_creste
  -  421\_corpi\_frana
  -  421\_cigli\_sponda\_fluviale
  -  421\_cave
  -  421\_calanchi
  -  421\_bacini\_idrici
  -  421\_argini
  -  421\_ree\_dissesto\_diffuso



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



Inq.Nazionale



Inq.Regionale



Conf.Comunali



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b> 	<b>COMUNE DI ASCOLI SATRIANO</b> 
Denominazione impianto: <b>PIDOCCHIO</b> Ubicazione: <b>Comune di Ascoli Satriano (FG) Località "Pidocchio"</b>		
		Foglio: 82 Particelle: 21, 27, 163, 209
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrovoltaico 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>Cubico</b>  <b>GIT STELLA DI ITALIA S.r.l.</b> Roma (RM) Via della Mercedes 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 <b>Carta Idrogeomorfologica</b>		Tav. n° <b>10AP</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.	Eseguito Verificato Approvato	
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. VA 07816120724 PEC: <a href="mailto:grmgrouprsi@pec.it">grmgrouprsi@pec.it</a> Tel.: 0804168931		  
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:grmgrouprsi@pec.it">grmgrouprsi@pec.it</a> Cell:0804168931		Spazio riservato agli Enti
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		