



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI FOGGIA 	COMUNE DI ASCOLI SATRIANO 														
Denominazione impianto: PIDOCCHIO																
Ubicazione: Comune di Ascoli Satriano (FG) Località "Pidocchio"		Foglio: 82 Particelle: 21, 27, 163, 209														
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico 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.																
PROPRONTE  GIT STELLA DI ITALIA S.r.l. Roma (RM) Via della Mercede 11 - CAP 00187 Partita IVA: 15513011005 Indirizzo PEC: gistelladitalia@legalmail.it																
Codice Autorizzazione Unica ATFX1T0																
Interferenza Corpi Idrici base Ortofoto		Tav. n° 2.ICI.b Scala 1 : 10.000														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Aggiornamenti</th> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Rev 0</td> <td>Novembre 2023</td> <td>Integrazione richiesta dal MIC, SS-PNRR con nota prot. 0021443-P del 25/09/2023</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato		Rev 0	Novembre 2023	Integrazione richiesta dal MIC, SS-PNRR con nota prot. 0021443-P del 25/09/2023			
Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato										
	Rev 0	Novembre 2023	Integrazione richiesta dal MIC, SS-PNRR con nota prot. 0021443-P del 25/09/2023													
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgrouprsi@pec.it Tel.: 0804168931		 														
IL TECNICO Dott. Ing. DONATO FORGIONE Via Raiale n. 110/Bis 65128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 PEC: grmgrouprsi@pec.it Cell: 0804168931		Spazio riservato agli Enti														

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

LEGENDA

- Recinzione
- Cavidotto_AT_interno
- Cavidotto_AT_esterno
- Fascia_arborea
- Pannelli_FV
- Storage
- Viabilità
- Ampliamento_150-36kV_SE_Camerelle
- Reticolo_idrografico_UOM_PO_giu2023

Si precisa che sono state escluse dal posizionamento dei pannelli fotovoltaici, le aree in corrispondenza dei reticoli idrografici. Inoltre la viabilità di servizio, così come la recinzione in rete metallica, seguiranno l'orografia del terreno senza modificare il deflusso delle acque.

1:10.000

