

**LEGENDA**

-  Recinzione Parco Fotovoltaico
-  Cavidotto esterno
-  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
-  Mitigazione
-  2 stringhe da 26 moduli
-  4 stringhe da 26 moduli
-  Cabina di trasformazione
-  Cabina di smistamento
-  Cabina di servizio
-  Trasformatore 30-36kV
-  Stazione Elettrica Terna
-  Cabina ampliamento 36 kW

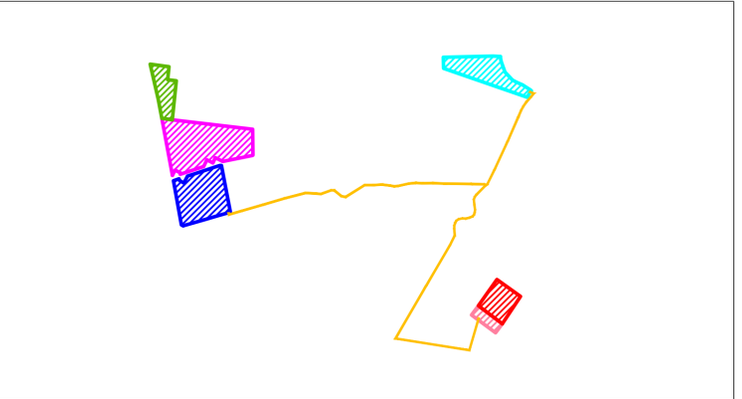


**PAI PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA**

-  Media e moderata (PG1)
-  Elevata (PG2)
-  Elevata (PG3)

**PAI PERICOLOSITA' IDRAULICA**

-  AP (alta)
-  MP (media)
-  BP (bassa)



Campo	Tracker da 104	Tracker da 52	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Inverter
1	17	29	3276	2,326	12
2	172	28	19.344	13,734	75
3	91	25	10.764	7,64	42
4	60	39	8.268	5,87	32
<b>Totale</b>	<b>340</b>	<b>121</b>	<b>41.652</b>	<b>29,57</b>	<b>161</b>



Inq. Nazionale



Inq. Regionale



Conf. Comunali



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI</b> 	<b>COMUNE DI SPINAZZOLA</b> 														
<p>Denominazione Impianto: <b>MASSERIA D'ERRICO</b></p> <p>Ubicazione: <b>Comune di Spinzolla (BT) Località "Masseria D'Errico"</b></p>																
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p> <p>per la realizzazione di un impianto agrovoltivo da ubicare in agro del comune di Spinzolla (BT) in località "Masseria D'Errico", potenza nominale pari a 29,57 MW in DC e potenza in immissione pari a 27,9 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.</p>																
<p>PROPONENTE</p> <p><b>APOLLO SOLAR 2 S.R.L.</b></p>		<p><b>APOLLO SOLAR 2 S.r.l.</b> Bolzano (BZ) Viale della Stazione 7 - CAP 39100 Partita IVA: 03183210214 Indirizzo PEC: <a href="mailto:apollosolar2srl@legalmail.it">apollosolar2srl@legalmail.it</a></p>														
<p><b>Codice Autorizzazione Unica LQBP0V3</b></p>																
<p>ELABORATO</p> <p>PAI Puglia</p>		<p>Tav n° 9AP</p> <p>Scala 1:10000</p>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Aggiornamento</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>Rav 0</td> <td>Marzo 2023</td> <td>Istanza VIA art.23 D. Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D. Lgs 387/03</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Aggiornamento	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato		Rav 0	Marzo 2023	Istanza VIA art.23 D. Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D. Lgs 387/03			
Aggiornamento	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato										
	Rav 0	Marzo 2023	Istanza VIA art.23 D. Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D. Lgs 387/03													
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: <a href="mailto:grmgrouper@pec.it">grmgrouper@pec.it</a> Tel. 0804168931</p>		<p>Spazio Riservato agli Enti</p>  														
<p>IL TECNICO</p> <p>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</p>																