

Scala 1:30000

3000 m

**LEGENDA**

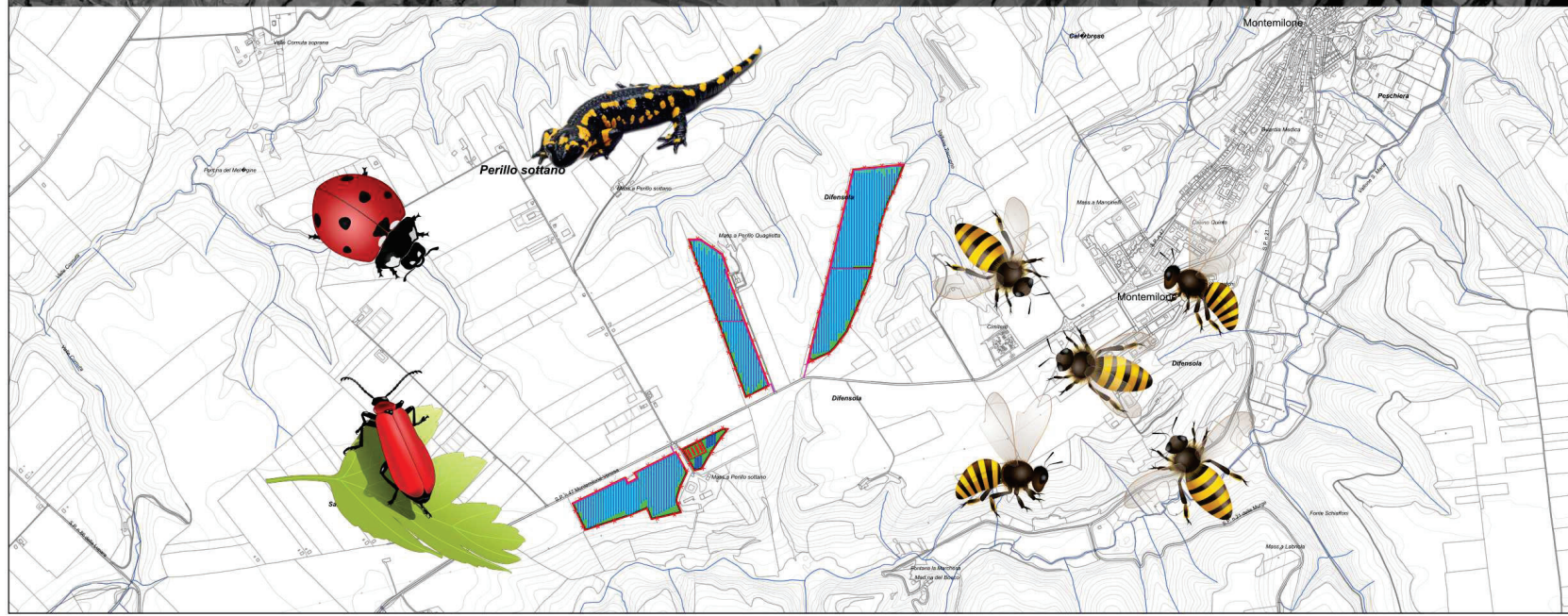
-  Moduli Fotovoltaici e Prato Stabile di Trifoglio
-  Prato Stabile Polifita
-  Viabilità Interna
-  Area Batterie
-  Recinzione e Siepe Perimetrale
-  Irrigazione Rete Primaria
-  Irrigazione Rete Secondaria



**"... contribuire al sostentamento e rifugio della fauna selvatica"**

Nel suo complesso le opere previste avranno un effetto "potente" a supporto degli insetti pronubi e cioè che favoriscono l'impollinazione. In modo particolare saranno favoriti gli imenotteri quali le api (Apis mellifera L.). Il ruolo delle api è fondamentale per la produzione alimentare e per l'ambiente. E in questo, sono aiutate anche da altri insetti come bombi o farfalle. In base a quanto detto l'impatto delle opere previste nella realizzazione del parco fotovoltaico avrà un sicuro effetto di supporto, sviluppo e sostentamento degli insetti pronubi in un raggio di 3 Km.

Scala 1:10000



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI MONTEMILONE												
														
Denominazione impianto: <b>PERILLOPUC</b>														
Ubicazione: <b>Comune di Montemilone (PZ) Località "Masseria Perillo Quaglietta"</b>		Foglio: 271/7 Particelle: varie												
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>														
per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ) in località "Masseria Perillo Quaglietta", potenza nominale pari a 19,989 MW in DC e potenza in immissione pari a 18 MW AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.														
PROFONITARE	 <b>AMBRA SOLARE 24 S.R.L.</b> Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM) P.IVA: 16109721007 PEC: ambrosolare24@legalmail.it													
ELABORATO	<b>Biodiversità</b>	Tav. n° <b>A.19.c</b>												
		Scala: 1:10000												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev. 0</td> <td>Novembre 2021</td> <td>Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.33 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.</td> </tr> </tbody> </table>	Numero	Data	Motivo	Rev. 0	Novembre 2021	Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.33 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elaborato</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Elaborato	Verificato	Approvato				
Numero	Data	Motivo												
Rev. 0	Novembre 2021	Intesa per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.33 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.												
Elaborato	Verificato	Approvato												
IL PROGETTISTA Studio d'ingegneria Dott. Ing. SAVERIO GRAMIGNA Via Cattedri di Nestiva n. 179 70022 Alberone (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramigna@ingpec.eu Cell. 3288812690		Spazio riservato agli Enti												
IL TECNICO Dott. For. Nicola Cristella Strada Pianzone zona 1 n.349 74015 - Martina Franca (TA) Ordine dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali della Provincia di Taranto n. 269 Mail: nicolacristella@gmail.com														

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