

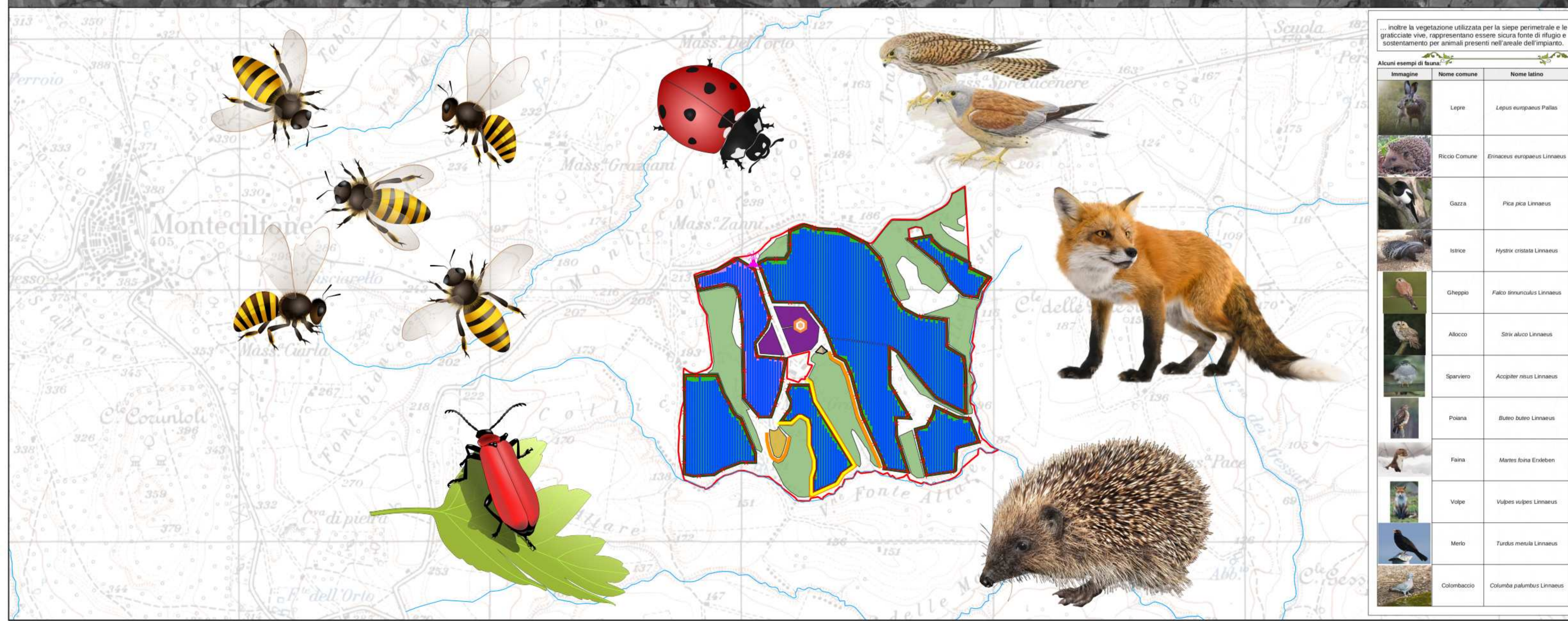
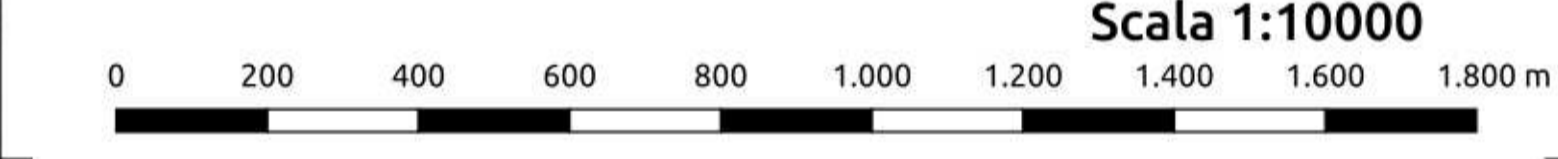
LEGENDA

NORD

	Moduli Fotovoltaici e Prato Stabile di Trifoglio (Ha 23,5870)
	Viabilità Interna
	Fascia Arborea a Pruneto (Ha 5.66.34 - largh. ml 6.00)
	Pruneto (Ha 2.90.00)
	Prato Permanente Polifita Esterno alla Recinzione (Ha 23.57.46)
	Prato Polifita Interno alla Recinzione (Ha 25.12.35)
	Area Didattica (mq 5.600)
	Lavandeto (Ha 3.60.15)
	Recinzione (ml 9.439)
	Arnie (n. 100)

"... 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.



REGIONE MOLISE	PROVINCIA DI CAMPOBASSO	COMUNE DI GUGLIONESI						
Denominazione impianto: CONTRADA DEL FICO								
Ubicazione: Comune di Gugliesi (CB) Località "Contrada del Fico"		Fogli: 85 Particelle: varie						
PROGETTO DEFINITIVO								
per la realizzazione di un impianto agrovoltaioco da ubicare in agro del comune di Gugliesi (CB) in località "Contrada del Fico", potenza nominale pari a 45,60 MW in DC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Gugliesi (CB) e Montecilfone (CB).								
PROPONENTE: METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.								
Piazza Fontana n.6 - 20122 Milano (MI) Partita IVA: 11737990967 Indirizzo PEC: metkaegnrnewables@legamail.it								
ELABORATO: MIGLIORAMENTO AMBIENTALE E VALORIZZAZIONE AGRICOLA - BIODIVERSITA' -		Tav. n° 18.d						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Riv. 0</td> <td>Marzo 2022</td> <td>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.</td> </tr> </tbody> </table>			Numero	Data	Motivo	Riv. 0	Marzo 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.
Numero	Data	Motivo						
Riv. 0	Marzo 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.						
APPROVAZIONE: Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio riservato agli Enti						
IL TECNICO: Dott. For. Nicola Cristella Strada Paretone zona I n.349 74015 - Martina Franca (TA) Ordine dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali della Provincia di Taranto n. 269 Mail: nicolacristella@gmail.com								