

RETE ECOLOGICA MARCHIGIANA - Sc. 1:10.000

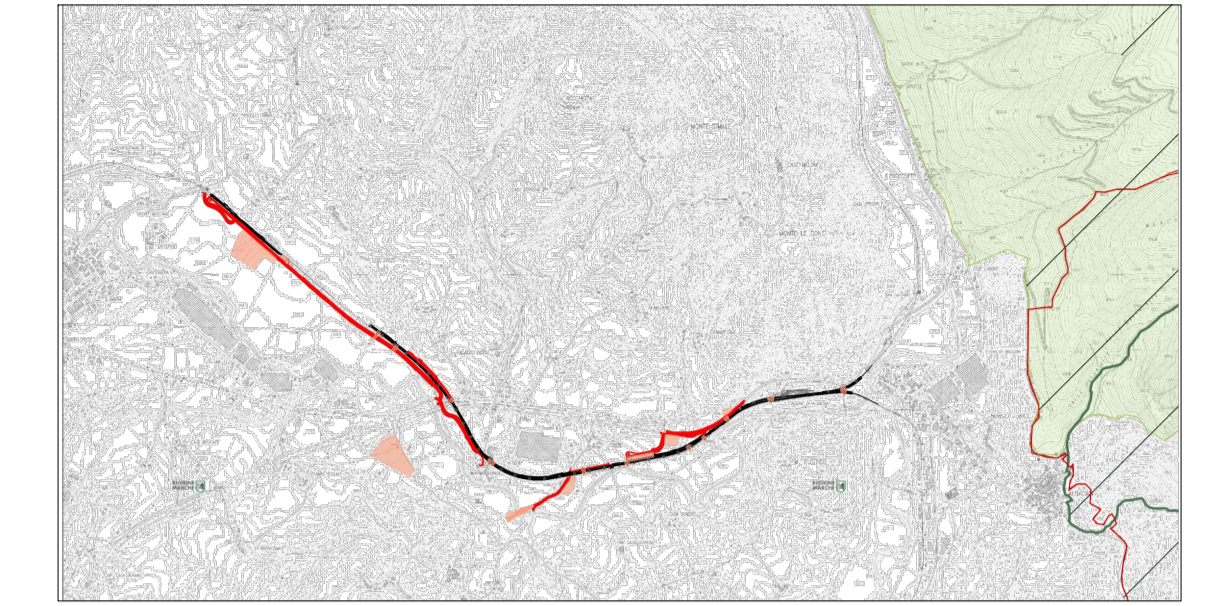
- Corridoi ecologici, ambienti naturali e semi-naturali che mettono in relazione e uniscono la rete
- Aree di connessione sensibili individuate dalla REM
- Aree buffer, ambienti naturali e seminaturali a diretto contatto con le aree antropizzate che svolgono il ruolo di filtro
- Aree buffer individuate dalla Rete Ecologica Marchigiana
- Stepping stones, aree di piccola superficie che rappresentano elementi importanti per le specie in transito su un territorio frammentati

Legenda di Progetto

- Tracciato ferroviario
- Area di cantiere
- Nuova viabilità

Approfondimento CORE AREAS della Rete Ecologica Marchigiana presenti sul territorio di studio

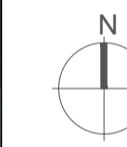
- Aree Naturali Protette Parco Naturale regionale della Gola della Rossa e di Frasassi
- Aree Floristiche
- Rete Natura 2000
- Aree SIC/ZSC
- Aree ZPS



Scala 1:50.000



Specie animali idonee	
<i>Circus galicus</i>	<i>Bombina pachei pus</i>
<i>Falco sparverius</i>	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
<i>Bubo bubo</i>	<i>Anthus campestris</i>
<i>Falco sibilatrix</i>	<i>Alauda anensis</i>
<i>Dolichopoda laetitia laetitia</i>	<i>Circus galicus</i>
<i>Falco sparverius</i>	<i>Circus pygargus</i>
<i>Euphonia quadrivittata</i>	<i>Emberiza hortulana</i>
<i>Salmandra salamandra</i>	<i>Falco biarmicus</i>
<i>Spicimantis italica</i>	<i>Falco tinnunculus</i>
<i>Elaphe quatuorlineata</i>	<i>Lanius coluro</i>
<i>Myotis ferrugineus</i>	<i>Lullula arborea</i>
<i>Myotis emarginatus</i>	<i>Mimus mimus</i>
<i>Myotis capaccinii</i>	<i>Monticola saxatilis</i>
<i>Myotis nattereri</i>	<i>Canis lupus</i>
<i>Bombina pachei pus</i>	<i>Saga pedo</i>
<i>Triturus cristatus</i>	<i>Euphonia provincialis</i>
<i>Elaphe quatuorlineata</i>	<i>Trichosturus spatii</i>
<i>Alcedo atter</i>	<i>Vesperugo lunus</i>
<i>Myiobuteo jelskii</i>	<i>Euzoothera magister danconai</i>
<i>Luscinia megarhynchos</i>	
<i>Vertigo angustior</i>	
<i>Myotis capaccinii</i>	



Fonte: Elaborazione Dati Rete Ecologica Marchigiana (REM)  
Foto aerea aggiornamento 2021 - Google earth  
Elaborazione Carta dell'Uso del Suolo della Regione Marche

MAPPA DEGLI ECOSISTEMI - Sc. 1:25.000

- Ecosistema urbano
- Ecosistema delle aree umide
- Agro-ecosistemi
- Ecosistema boschivo



MAPPA DELL'IDONEITA' FAUNISTICA - Sc. 1:25.000

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO  
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA  
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

Studio di Impatto Ambientale  
Carta della rete ecologica e dell'idoneità faunistica

SCALA:  
-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
IR0E 00 R 22 NZ SA0001 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Mulè	Gennaio 2022	S. Chiuchio T. Capitano G. Dajelli	Gennaio 2022	C. Urciuoli	Gennaio 2022	C. Urciuoli
B	Emissione esecutiva	M. Mulè	Luglio 2022	S. Chiuchio T. Capitano G. Dajelli	Luglio 2022	C. Urciuoli	Luglio 2022	ITALFERR S.p.A. Dott. Andrea Ferrarini Ordine degli Ingegneri di Roma, Liguria e Umbria n. 4645