

CLC	SPECIE
112	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Passero solitario (<i>Monticola solitarius</i>)
	Balestruccio (<i>Delichon urbica</i>)
	Ghiandaina marina (<i>Coracias garrulus</i>)
131	Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)
	Grillaio (<i>Falco naumanni</i>)
	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Passero solitario (<i>Monticola solitarius</i>)
	Balestruccio (<i>Delichon urbica</i>)
	Ghiandaina marina (<i>Coracias garrulus</i>)
	Gruccone (<i>Merops apiaster</i>)

CLC	SPECIE
211	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)
	Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)
	Calandra (<i>Melanocorypha calandra</i>)
	Ghiandaina marina (<i>Coracias garrulus</i>)
	Gruccone (<i>Merops apiaster</i>)
	Occhione (<i>Burhinus oedicephalus</i>)
	Quaglia (<i>Coturnix coturnix</i>)
	Falco cuculo (<i>Falco vespertinus</i>)
	Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)
221	Albanello minore (<i>Circus pygargus</i>)
	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla caprirossa (<i>Lanius senator</i>)
	Averla piccola (<i>Lanius collurio</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Codibugnolo (<i>Aegithalos caedatus</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)

CLC	SPECIE
223	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla caprirossa (<i>Lanius senator</i>)
	Averla piccola (<i>Lanius collurio</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Codibugnolo (<i>Aegithalos caedatus</i>)
	Lul piccolo (<i>Phylloscopus collybita</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Tordo bottaccio (<i>Turdus philomelos</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
	Pettrosso (<i>Eritacus rubecula</i>)

CLC	SPECIE
241	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla caprirossa (<i>Lanius senator</i>)
	Averla piccola (<i>Lanius collurio</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Lul piccolo (<i>Phylloscopus collybita</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Sterpazzola (<i>Sylvia communis</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Pettrosso (<i>Eritacus rubecula</i>)
	Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)
	Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)
	Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)
	Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocoptes major</i>)
	Picchio verde (<i>Picus viridis</i>)
	Upupa (<i>Upupa epops</i>)
	Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)
	Occhione (<i>Burhinus oedicephalus</i>)
Quaglia (<i>Coturnix coturnix</i>)	
Falco cuculo (<i>Falco vespertinus</i>)	
Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)	
Grillaio (<i>Falco naumanni</i>)	
Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>)	
Nibbio bruno (<i>Milvus migrans</i>)	

CLC	SPECIE
242	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla caprirossa (<i>Lanius senator</i>)
	Averla piccola (<i>Lanius collurio</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Lul piccolo (<i>Phylloscopus collybita</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Sterpazzola (<i>Sylvia communis</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
	Pettrosso (<i>Eritacus rubecula</i>)
	Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)

CLC	SPECIE
243	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla caprirossa (<i>Lanius senator</i>)
	Averla piccola (<i>Lanius collurio</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Lul piccolo (<i>Phylloscopus collybita</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Sterpazzola (<i>Sylvia communis</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Tordo bottaccio (<i>Turdus philomelos</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
	Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)
	Pettrosso (<i>Eritacus rubecula</i>)
	Upupa (<i>Upupa epops</i>)
	Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)
	Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)
	Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocoptes major</i>)
	Picchio verde (<i>Picus viridis</i>)
	Upupa (<i>Upupa epops</i>)
	Ghiandaina marina (<i>Coracias garrulus</i>)
	Suociacapre (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Beccaccia (<i>Scolopax rusticola</i>)	
Falco cuculo (<i>Falco vespertinus</i>)	
Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)	
Grillaio (<i>Falco naumanni</i>)	
Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>)	
Nibbio bruno (<i>Milvus migrans</i>)	

CLC	SPECIE
311	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Picchio muratore (<i>Sitta europaea</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Codibugnolo (<i>Aegithalos caudatus</i>)
	Baia del collare (<i>Ficedula albicollis</i>)
	Lul piccolo (<i>Phylloscopus collybita</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Tordella (<i>Turdus viscivorus</i>)
	Tordo bottaccio (<i>Turdus philomelos</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
	Pettrosso (<i>Eritacus rubecula</i>)
	Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)
	Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocoptes major</i>)

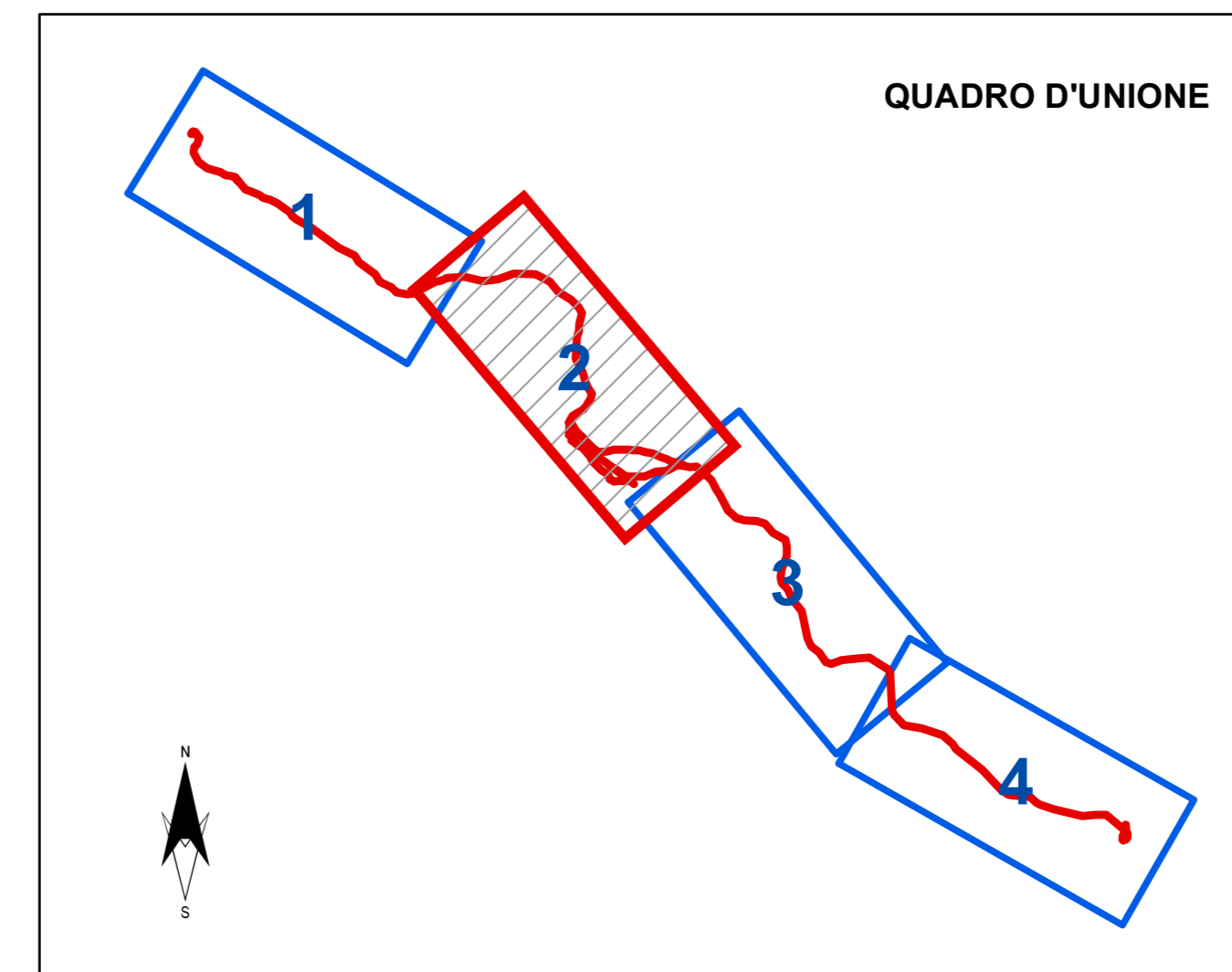
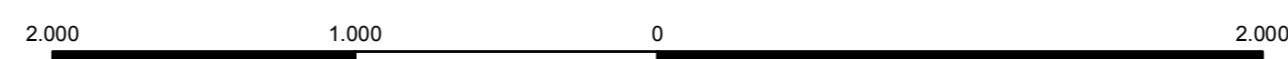
CLC	SPECIE
324	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla caprirossa (<i>Lanius senator</i>)
	Averla piccola (<i>Lanius collurio</i>)
	Cinciallegra (<i>Parus major</i>)
	Codibugnolo (<i>Aegithalos caudatus</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Sterpazzola (<i>Sylvia communis</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
	Pettrosso (<i>Eritacus rubecula</i>)
	Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)
	Calandro (<i>Arthus campestris</i>)

Legenda

- Sostegni**
 - nuovo sostegno
 - sostegno esistente
- Tracciato**
 - - - nuovo elettrodotto a 380 kV in doppia terna
 - - - nuovo elettrodotto a 380 kV in singola terna
 - x demolizione
 - - - variante aerea
 - - - linea oggetto di iter autorizzativo distinto
 - - - stazione elettrica esistente
- Classi di uso del suolo**
 - 112 - Tessuto urbano discontinuo
 - 131 - Aree estrattive
 - 211 - Seminativi in aree non irrigue
 - 221 - Vigneti
 - 223 - Oliveti
 - 241 - Colture annuali associate a colture permanenti
 - 242 - Sistemi colturali e particellari complessi
 - 243 - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
 - 311 - Boschi di latifoglie
 - 324 - Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
 - 331 - Spiagge, dune, sabbie
- Confine regionale**
- Confine provinciale**
- Confine comunale**

Elaborazione Cesì su fonte dati:
ISPR - Corine Land Cover 2012 III livello
Botani L., Corsi F., Falcucci A., Maiorano L., Marzetti I., Masi M., Montemaggiore A., Ottaviani D., Reggiani G., Rondinini C. 2002.
Rete Ecologica Nazionale. Un approccio alla conservazione dei vertebrati italiani.
Università di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo; Ministero dell'Ambiente.
Direzione per la Conservazione della Natura; Istituto di Ecologia Applicata.

Sistema di riferimento:
Datum WGS84
Proiezione UTM Fusco 33 Nord



N. DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO																																				
					CODIFICA DELL'ELABORAZIONE																																			
00	19/11/2015	Prima emissione	CESI S.p.A.	A. Tempesta	R. Zaccaro																																			
<table border="0" style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="border:none;"> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">CESI</th> <th colspan="2">Terna Rete Italia</th> </tr> <tr> <td colspan="2">DEER11013BSA00611_2_02</td> <td colspan="2">Terna Group</td> </tr> </table> </td> <td colspan="2" style="border:none; text-align: center;"> TITOLO ELETTRODOTTO AEREO 380 KV DOPPIA TERNA "GISSI" - LARINO - FOGGIA ED OPERE CONNESSE Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> CARTA DEGLI HABITAT CON ALTA IDONEITÀ PER LE SPECIE ORNITICHE POTENZIALMENTE PRESENTI </td> </tr> <tr> <th colspan="2">NOME DEL FILE</th> <th>SCALA CAD</th> <th>FORMATO</th> <th>SCALA</th> <th>Foglio</th> </tr> <tr> <td colspan="2">DEER11013BSA00611_2_02.pdf</td> <td>AD</td> <td>AD</td> <td>1:25.000</td> <td>Foglio 2 di 4</td> </tr> <tr> <td colspan="6"> <small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'autorizzazione di Terna Rete Italia SpA. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unauthorized reuse of appearing or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small> </td> </tr> </table>						<table border="1"> <tr> <th colspan="2">CESI</th> <th colspan="2">Terna Rete Italia</th> </tr> <tr> <td colspan="2">DEER11013BSA00611_2_02</td> <td colspan="2">Terna Group</td> </tr> </table>	CESI		Terna Rete Italia		DEER11013BSA00611_2_02		Terna Group		TITOLO ELETTRODOTTO AEREO 380 KV DOPPIA TERNA "GISSI" - LARINO - FOGGIA ED OPERE CONNESSE Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale		CARTA DEGLI HABITAT CON ALTA IDONEITÀ PER LE SPECIE ORNITICHE POTENZIALMENTE PRESENTI						NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	Foglio	DEER11013BSA00611_2_02.pdf		AD	AD	1:25.000	Foglio 2 di 4	<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'autorizzazione di Terna Rete Italia SpA. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unauthorized reuse of appearing or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small>					
<table border="1"> <tr> <th colspan="2">CESI</th> <th colspan="2">Terna Rete Italia</th> </tr> <tr> <td colspan="2">DEER11013BSA00611_2_02</td> <td colspan="2">Terna Group</td> </tr> </table>	CESI		Terna Rete Italia		DEER11013BSA00611_2_02		Terna Group		TITOLO ELETTRODOTTO AEREO 380 KV DOPPIA TERNA "GISSI" - LARINO - FOGGIA ED OPERE CONNESSE Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale																															
CESI		Terna Rete Italia																																						
DEER11013BSA00611_2_02		Terna Group																																						
CARTA DEGLI HABITAT CON ALTA IDONEITÀ PER LE SPECIE ORNITICHE POTENZIALMENTE PRESENTI																																								
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	Foglio																																			
DEER11013BSA00611_2_02.pdf		AD	AD	1:25.000	Foglio 2 di 4																																			
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'autorizzazione di Terna Rete Italia SpA. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unauthorized reuse of appearing or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small>																																								