

CLC	SPECIE
112	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
131	Merlo (<i>Monticola solitarius</i>)
	Passero solitario (<i>Troglodytes troglodytes</i>)
	Balestruccio (<i>Delichon urbica</i>)
	Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)
133	Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)
	Grilliao (<i>Falco naumanni</i>)
	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Balestruccio (<i>Delichon urbica</i>)
134	Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)
	Grucione (<i>Merops apiaster</i>)
	Passera lagia (<i>Petronia petronia</i>)
	Balestruccio (<i>Delichon urbica</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>)
	Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)
	Grucione (<i>Merops apiaster</i>)
	Occhione (<i>Burhinus oedicnemus</i>)
	Quaglia (<i>Coturnix coturnix</i>)
	Falco cuculo (<i>Falco vespertinus</i>)
	Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)
	Grilliao (<i>Falco naumanni</i>)
	Albanella minore (<i>Circus pygargus</i>)
221	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla capriossa (<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 merula</i>)
Merlo (<i>Turdus merula</i>)	
Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Calandro (<i>Anthus campestris</i>)	
Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)	
Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Tordo bottaccio (<i>Turdus philomelos</i>)	
Merlo (<i>Turdus merula</i>)	
Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Succiacapre (<i>Caprimulgus europaeus</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</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 capriossa (<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 merula</i>)
Merlo (<i>Turdus merula</i>)	
Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Calandro (<i>Anthus campestris</i>)	
Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)	
Succiacapre (<i>Caprimulgus europaeus</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Beccaccia (<i>Scolopax rusticola</i>)	

CLC	SPECIE
241	Zigolo capinero (<i>Emberiza melanocephala</i>)
	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla capriossa (<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>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Calandro (<i>Anthus campestris</i>)	
Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocopos major</i>)	
Picchio verde (<i>Picus viridis</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Occhione (<i>Burhinus oedicnemus</i>)	
Quaglia (<i>Coturnix coturnix</i>)	
Falco cuculo (<i>Falco vespertinus</i>)	
Gheppio (<i>Falco tinnunculus</i>)	
Grilliao (<i>Falco naumanni</i>)	
Cicogna bianca (<i>Ciconia ciconia</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 capriossa (<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>)	
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Falco cuculo (<i>Falco vespertinus</i>)	
Gheppio (<i>Falco tinnunculus</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 capriossa (<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>)
	Tordella (<i>Turdus viscivorus</i>)
Tordo bottaccio (<i>Turdus philomelos</i>)	
Merlo (<i>Turdus merula</i>)	
Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)	
Calandrella (<i>Calandrella brachydactyla</i>)	
Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocopos major</i>)	
Picchio verde (<i>Picus viridis</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Ghiandaia marina (<i>Coracias garulus</i>)	
Succiacapre (<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>)	
Grilliao (<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 caedatus</i>)
	Baia del collare (<i>Ficedula albicollis</i>)
	Lul piccolo (<i>Phylloscopus collybita</i>)
	Capinera (<i>Sylvia atricapilla</i>)
	Tordella (<i>Turdus viscivorus</i>)
	Sterpazzola (<i>Sylvia communis</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Tordella (<i>Turdus viscivorus</i>)
Tordo bottaccio (<i>Turdus philomelos</i>)	
Merlo (<i>Turdus merula</i>)	
Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocopos major</i>)	
Picchio verde (<i>Picus viridis</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Gufò comune (<i>Asio otus</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Beccaccia (<i>Scolopax rusticola</i>)	
Lodola (<i>Falco subbuteo</i>)	
Spaviere (<i>Accipiter nisus</i>)	
Nibbio bruno (<i>Milvus migrans</i>)	
Falco pecchiaiolo (<i>Fernis apivorus</i>)	

CLC	SPECIE
324	Cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>)
	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>)
	Gazza (<i>Pica pica</i>)
	Averla capriossa (<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>)
	Sterpazzola (<i>Sylvia communis</i>)
	Occhiocotto (<i>Sylvia melanocephala</i>)
	Merlo (<i>Turdus merula</i>)
	Usignolo (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
Petrossio (<i>Eritacus rubecula</i>)	
Scricciolo (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	
Calandro (<i>Anthus campestris</i>)	
Upupa (<i>Upupa epops</i>)	
Tortora selvatica (<i>Streptopelia turtur</i>)	
Spaviere (<i>Accipiter nisus</i>)	
Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>)	
Calandro (<i>Anthus campestris</i>)	
Alodola (<i>Alauda arvensis</i>)	
Tottavilla (<i>Lullula arborea</i>)	
Calandrella (<i>Calandrella brachydactyla</i>)	
Grucione (<i>Merops apiaster</i>)	
Beccapecci (<i>Sterna bergii</i>)	

Legenda

Sostegni

- nuovo sostegno
- sostegno esistente

Tracciato

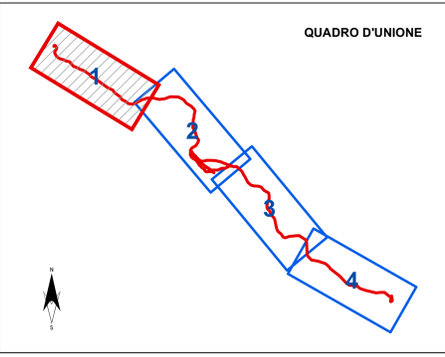
- nuovo elettrodotto a 380 kV in doppia terna
- nuovo elettrodotto a 380 kV in singola terna
- × demolizione
- variante aerea
- linea oggetto di iter autorizzativo distinto
- tracciato elettrico esistente
- ▭ Confine regionale
- ▭ Confine provinciale
- ▭ Confine comunale

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

Elaborazione Cesi su fonte dati:
 ISPRA - Corine Land Cover 2012 III livello
 Boitani L., Corsi F., Falcucci A., Maiorano L., Marzetti I., Masi M., Montemaggiore A., Ottaviani D., Reggiani G., Rondini 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 Fuso 33 Nord



Quadro d'Unione

DEER11013BSA00611_2_01

PROGETTO

TITOLO

ELETTRODOTTO AEREO 380 KV DOPPIA TERNA
 "GISSI - LARINO - FOGGIA" ED OPERE CONNESSE
 Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale

CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA

CARTA DEGLI HABITAT CON ALTA IDONEITÀ PER LE SPECIE ORNITICHE POTENZIALMENTE PRESENTI

NOI DEL FEE: DEER11013BSA00611_2_01_04

SCALA CAD: A0

FORMATO: A0

SCALA: 1:25.000

FOLIO: Foglio 1 di 4

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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'esplicito consenso di Terma Rete Italia SpA. This document contains information proprietary to Terma Rete Italia SpA and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Reproduction or disclosure without the written permission of Terma Rete Italia SpA is prohibited.