

Specie orniche di interesse comunitario ad elevato indice di Sensibilità al Rischio Elettrico (Indice di Collisione - III)

Fonte: Formulario Standard ZPS Marchesato e Fiume Neto - ZSC Madama Lucrezia

Ambiente di frequentazione	Famiglia	Nome scientifico	Nome volgare	Fenologia	SPEC	Indice di collisione
Ambiente Agricolo e aree semi-aperte	Acciptridae	<i>Buteo buteo</i>	Poiana	p	-	III
	Acciptridae	<i>Neophron persoplerus</i>	Capovaccaio	c	3	III
	Acciptridae	<i>Milvus milvus</i>	Nibbio reale	c, w	4	III
	Acciptridae	<i>Circus gallicus</i>	Biancone	w, c	3	III
	Charadriidae	<i>Vanellus vanellus</i>	Favoncella	w	-	III
	Columbidae	<i>Columba palumbus</i>	Colombaccio	p	4	III
	Falconidae	<i>Falco biarmicus</i>	Lanario	p	3	III
	Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Falco pellegrino	p	3	III
	Strigidae	<i>Bubo bubo</i>	Gufo reale	p	3	III
	Sturnidae	<i>Sturnus vulgaris</i>	Sturno	w	-	III
Ambiente boschivo	Acciptridae	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Aquila minore	c	3	III
	Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia</i>	Cicogna bianca	c	2	III
	Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>	Cicogna nera	c	3	III
Ambiente delle zone umide	Acciptridae	<i>Milvus migrans</i>	Nibbio bruno	c	3	III
	Acciptridae	<i>Circus aeruginosus</i>	Falco di palude	w, c	-	III
	Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i>	Airone rosso	c	3	III
	Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nitticora	c	3	III
	Ardeidae	<i>Ardea cinerea</i>	Airone cenerino	w	-	III
	Ardeidae	<i>Egretta egretta</i>	Garzetta	w, c	-	III
	Gruidae	<i>Gruus grus</i>	Gru cenerina	c	3	III
	Pardionidae	<i>Falco tinnunculus</i>	Falco pescatore	c	3	III
	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Cormorano comune	w	-	III
	Podicipedidae	<i>Podiceps cristatus</i>	Svasso maggiore	w	-	III
Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Tuffetto	w	-	III	
Ambiente delle zone costiere	Phenicopteridae	<i>Phoenicopterus ruber</i>	Fenicottoro	c	3	III

Fenologia:
p = permanent; r = reproducing; c = concentration; w = wintering

Specie d'importanza conservazionistica europea (SPEC)

SPEC 1 = specie minacciate a livello globale

SPEC 2 = specie il cui stato di conservazione è sfavorevole e le popolazioni concentrate in Europa;

SPEC 3 = specie con uno stato di conservazione sfavorevole ma con popolazioni concentrate non solo in Europa;

SPEC 4 = specie con stato di conservazione sfavorevole e popolazioni concentrate in Europa

Indice di collisione:

III = specie estremamente sensibile (mortalità molto elevata; la mortalità per collisione risulta una delle principali cause di decesso)

Legenda

Area di studio
Confini comunali

Linee elettriche

- Sostegno esistente da mantenere
- Sostegno esistente da demolire
- Nuovo sostegno
- Linee aeree 150 kV da demolire
- Nuova linea aerea 150 kV
- Linee aeree 380 kV esistenti
- Linee aeree 380 kV esistenti
- Raccordi Belcastro
- Nuova linea in cavo 150 kV
- Impianti esistenti

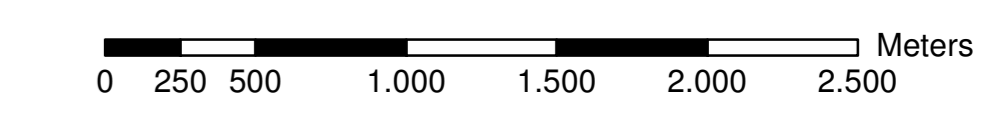
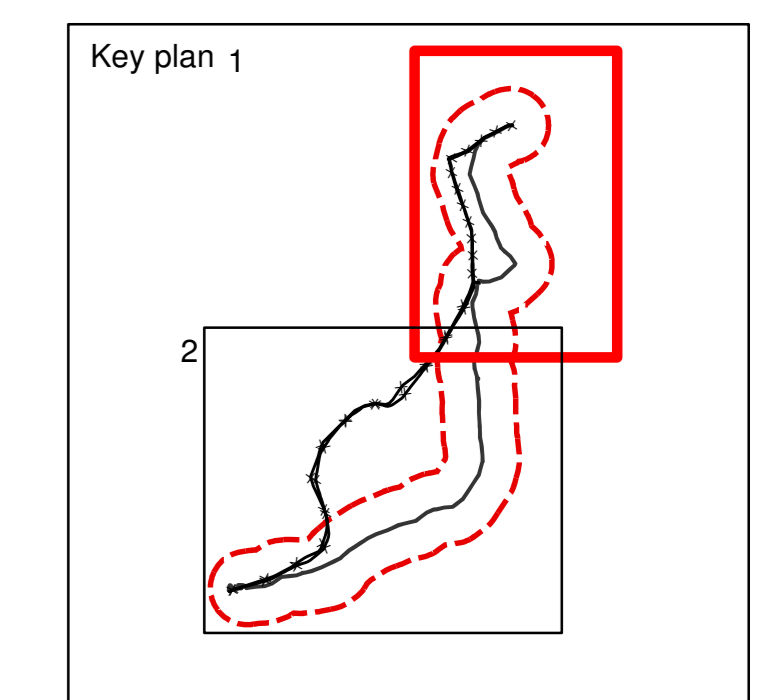
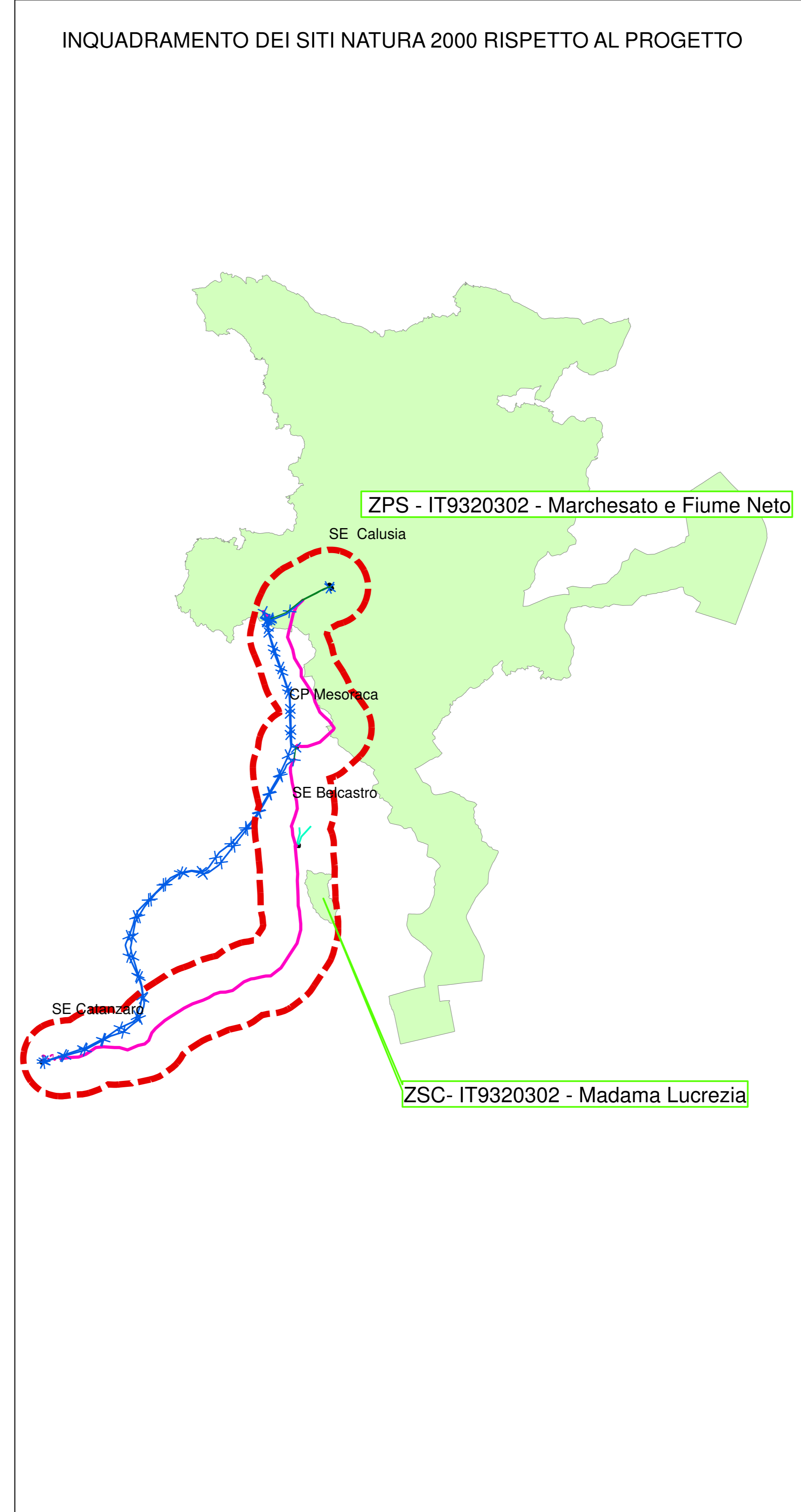
Siti Rete Natura 2000

ZSC/ZPS ricadenti nell'area di studio

Classi di criticità dell'avifauna

- Molto alta - Presenza accertata delle specie di cui alla Direttiva 2009/147/CE "Uccelli"
- Alta - Presenza frequente delle specie di cui alla Direttiva 2009/147/CE "Uccelli"
- Media - Presenza possibile delle specie di cui alla Direttiva 2009/147/CE "Uccelli"
- Bassa - Presenza occasionale delle specie di cui alla Direttiva 2009/147/CE "Uccelli"
- Nulla - Presenza quasi rara delle specie di cui alla Direttiva 2009/147/CE "Uccelli"

Rete idrografica



ESTRINSECO		00	28/10/2019	Prima emissione			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO				
REVISIONI		00	28/10/2019	Prima emissione			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO			
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE							
CODIFICA ELABORATO: DGFX0926B916653_01							
TITOLO ELABORATO: Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro e razionalizzazione della rete AT locale							
TIPOLOGIA ELABORATO: Disegno							
PROGETTO: Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro							
NOME DEL FILE: SCALA CAD: FORMATO: SCALA: FOGLIO:							
AD 1:25.000 1/2							

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is possible.