

### LEGENDA

**OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO**

**Stazioni e centrali elettriche**

- Area ubicazione stazioni elettriche

**Elettrodotto da demolire**

- Elettrodotto 220 kV e 132 kV

**Elettrodotto 220 kV in progetto**

- Elettrodotto aerei 220 kV
- Elettrodotto in cavo interato 220 kV

**Elettrodotto esistenti**

- Elettrodotto 220 kV e 132 kV

**Elettrodotto 132 kV in progetto**

- Elettrodotto aerei 132 kV
- Elettrodotto aerei 220 kV declassati a 132 kV
- Elettrodotto aerei in DT 132 kV
- Elettrodotto in cavo interato 132 kV

**VALORE FAUNISTICO**

Classi di valore faunistico delle tipologie di uso del suolo con riferimento al range di valori numerici "somma pesata" (numero di specie-valore conservazionistico-fenologia della specie)

- Classe I (162.625 - 254.500) - Molto elevato
- Classe II (120.750 - 162.625) - Elevato
- Tipologie non identificabili
- Classe III (78.875 - 120.750) - Importante
- Classe IV (37.000 - 78.875) - Significativo

**HABITAT NATURA 2000**

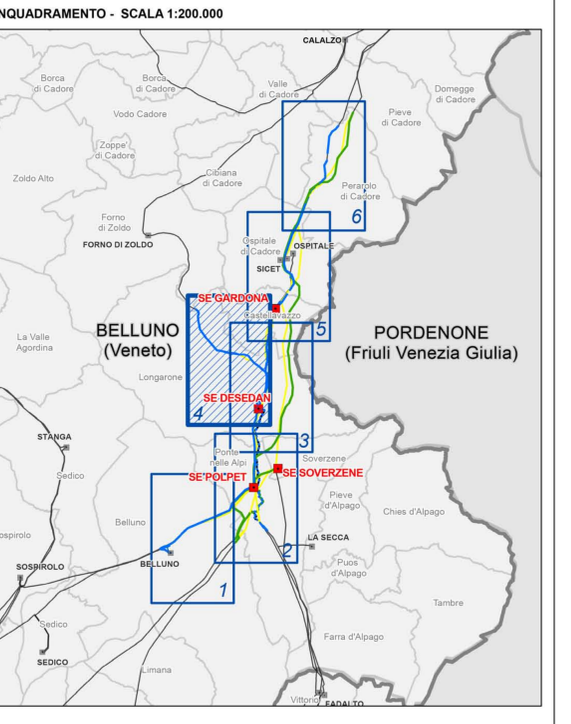
Habitat di interesse comunitario (con habitat prioritari \*) all'interno dei Siti Natura 2000 ed ambiti di tutela (Sic, Zps e Iba)

- 3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea / 3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa
- 3220 Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea / Non Natura 2000 Ghiaie fluviali prive di vegetazione
- 3240 Fiumi alpini con vegetazione riparia legnosa a Salix elaeagnos
- 4080 Lande alpine e boreali
- 4080 Lande alpine e boreali / 6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da coraghi su substrato calcareo
- 4080 Lande alpine e boreali / 6230 Pirene (sub-)mediterranee di pini neri endemici
- 4070 "Boscaglie di Pinus mugo e Rhododendron hirsutum
- 6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da coraghi su substrato calcareo
- 6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da coraghi su substrato calcareo
- 6210 Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da coraghi / 6170 Formazioni erbose calcicole alpine-subalpine
- 6510 Praterie magne da feno a bassa altitudine
- 6520 Praterie montane da feno
- 8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini
- 8120 Ghiaioni calcarei e scisto-calcarei montani e alpini / 4070 "Boscaglie di Pinus mugo e Rhododendron hirsutum
- 8130 Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica / 4070 "Boscaglie di Pinus mugo e Rhododendron hirsutum
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica / 6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica / 9530 "Pirene (sub-)mediterranee di pini neri endemici
- 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica / Non Natura 2000 Pirene di Pinus silvestris
- 9130 Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
- 9130 Faggeti calcicoli dell'Europa centrale del Caledonio-Faguri / 4060 Lande alpine e boreali
- 9130 "Foreste di versanti - ghiaioni e valloni del Tiro-Tirol
- 9130 "Foreste alluvionali di Alnus glutinosa e Fraxinus excelsior
- 9140 "Boschi pannonici di Quercus pubescens
- 9140 Foreste illiche di Fagus sylvatica
- 9140 Foreste illiche di Fagus sylvatica / 6170 Formazioni erbose calcicole occidentali e termofili
- 9140 Foreste illiche di Fagus sylvatica / 6130 Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
- 9140 Foreste illiche di Fagus sylvatica / 9130 Faggeti dell'Asperulo-Fagetum
- 9140 Querceti di rovere illici / Non Natura 2000 Boschi di latifoglie mesofite
- 9140 Querceti di rovere illici
- 9140 Foreste acidofille montane e alpine di Picea
- 9420 Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra
- 9530 "Pirene (sub-)mediterranee di pini neri endemici
- 9530 "Pirene (sub-)mediterranee di pini neri endemici / 4080 Lande alpine e boreali
- 9530 "Pirene (sub-)mediterranee di pini neri endemici / 8210 Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
- 9530 "Pirene (sub-)mediterranee di pini neri endemici / Non Natura 2000 Orni-oliveto / 8120 Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
- Non habitat

**ZPS** - Zone a Protezione Speciale

**SIC** - Siti d'Importanza Comunitaria

**IBA** - Important Bird Area



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	26/06/2015	Emissione per integrazione volontaria a seguito sopralluogo istabuto	GEOTECH	E. MARCHEGIANI	N. RIVABENE
01	luglio 2014	Integrazioni volontarie	GEOTECH	E. MARCHEGIANI	N. RIVABENE
00	giugno 2013	prima emissione	GEOTECH	F. CARRARETTO	N. TENDUINI

**PROGETTISTA**  
 GEOTECH S.r.l.  
 Via S. Maria, 10 - 33040 S. Vito al Tagliamento (TV)  
 Tel. 0422/410001 - Fax 0422/410002  
 Email: info@geotech.it - www.geotech.it

**CODIFICA DELL'ELABORATO**  
 D U 22215A1 B CX 11432

**PROGETTO**  
 OPERA N°0192  
 RICALCO DAL DOC. TERNA  
 CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA

**TITOLO**  
 Razionalizzazione e Sviluppo della Rete di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave  
**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
 Carta Habitat e Valore faunistico

**NOME DEL FILE**  
 D U 22215A1 B CX 11432\_4

**SCALA**  
 1:10.000

**FOGLIO**  
 4/6

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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 Terma SpA. This document contains information proprietary to TERMA 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 TERMA S.p.A. is prohibited.