

Legenda

- Area di influenza potenziale
- Confini comunali
- AA2, Pozze effimere a disseccamento prevalentemente estivo dominate da specie annua, Isoëto-Nanojuncete
- AA4, Ghiaie fluviali prive di vegetazione, Greto nudo
- AA7, Vegetazione erbacea delle ghiaie del basso corso dei fiumi, Epilobio-Scrophularietum caninae
- AC3, Acque torrentizie del corso medio ed inferiore dei torrenti alpini e prealpini (meta e ipohitrali) prive di vegetazione, Acque correnti
- BC16, Pineta d'impianto a pino nero, Erico-Pinetalia
- BU2, Arbusteti ripari prealpini dominati da Salix eleagnos, Salicetum incano-purpureae
- BU5, Boschi ripari planiziali dominati da Salix alba e/o Populus nigra, Salicetum albae
- D1, Prati poliflora e coltivazioni ad erba medica, Prati poliflora e coltivazioni ad erba medica
- D15, Verde pubblico e privato, Parchi urbani e giardini
- D16, Vegetazione urbana, Sysmbretalia
- D17, Vegetazione ruderale di cave, aree industriali, infrastrutture, Artemisietea vulgaris
- D2, Colture intensive erbacee a pieno campo e legnose (mais, soia, vigneti e pioppeti), Echinoclo-Setarium pumilae
- D3, Colture estensive dei vigneti tradizionali, Geranio rotundifolii-Allietum vineale
- D4, Colture estensive cerealicole e degli orti, Papaveretum apuli
- D6, Boschetti nitrofilii a Robinia pseudacacia e Sambucus nigra, Lamio orvalae-Sambucetum nigrae
- GM11, Mantelli igrofilii a salici e Viburnum opulus, Frangulo alni-Viburnetum opuli
- GM5, Siepi planiziali e collinari a Cornus sanguinea subsp. hungarica e Rubus ulmifolius, Fraxino orni-Berberidenion
- PC10, Praterie evolute su suolo calcareo delle Prealpi, Saturejo variegatae-Brometum condensati
- PC8, Praterie evolute su suoli ferrettizzati dei terrazzi fluviali stabilizzati (magredi) dell'avantenna alpino, Chamaecylio hirsuti-Chrysopogonetum grylli
- PM1, Prati da sfalco dominati da Arrhenatherum elatius, Centaureo carniolicae-Arrhenatherum elatioris

Interventi in progetto

- Sostegno da realizzare
- Sostegno parzialmente realizzato
- Sostegno realizzato
- Sostegni da demolire

Tracciati

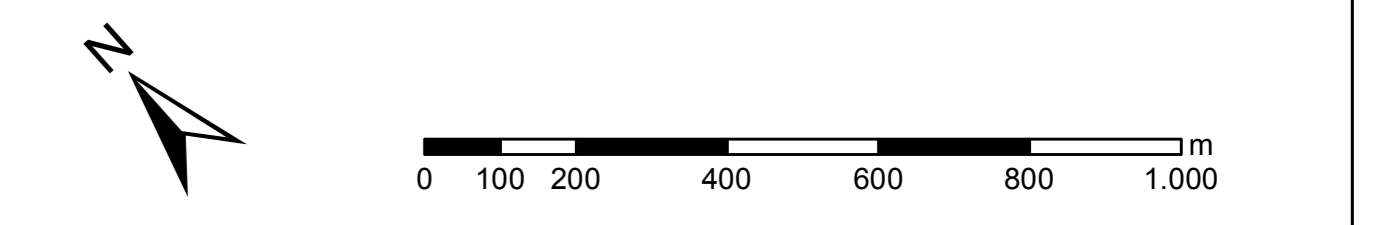
- Nuovo 380 kV Aereo DT
- Nuovo 380 kV Aereo ST
- Nuovo 220 kV Aereo ST
- Nuovo 132 kV Aereo ST
- Nuovo 132 kV Cavo ST
- Demolizione 380 kV
- Demolizione 220 kV
- Demolizione 132 kV

Stazioni

- SE Esistenti
- SE Udine SUD
- Mascheramento SE Udine SUD

Nuove SE

- SE Udine SUD
- Mascheramento SE Udine SUD



01 15/09/2015 Emissione per riformulazione istanza L. Di Tullio N. Rivabene A. Laria 02 Ottobre 2008 Prima emissione Naturisudo S. Lorenzini A. Molinari N. DATA DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO APPROVATO				
TIPOLOGIA DELL'ELABORAZIONE: PSRARI08013				
PROGETTO: ELETTRODOTTO AEREO A 380 kV IN DOPIA TERNA "S.E. UDINE OVEST - S.E. REDIPUGLIA" ED OPERE CONNESSE				
REDATTO DAL DOC. TERNA: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA: Cata della vegetazione su base fisiologica				
NOME DEL FILE	SCALACAO	FORMATO	SCALA	TAVOLA
1.unb *	1300 x 841 mm	1:10.000	3.10.1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e non deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario o venduto, né ristampato, né copiato, né distribuito, né comunicato a terzi senza il permesso scritto di Terma S.p.A. This document contains information property of TERMA S.p.A. and it is not to be used, reproduced, sold, distributed or communicated to third parties without the written permission of TERMA S.p.A. in profit.