



Legenda

- Area di influenza potenziale
- Confini comunali
- AA2, Pozze effimere a disseccamento prevalentemente estivo dominate da specie annua, Isoëto-Nanojuncetea
- 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, Sysimbretalia
- 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-Alletum 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, Saturajo variegatae-Brometum condensati
- PC8, Praterie evolute su suoli ferenzizzati dei terrazzi fluviali stabilizzati (magredi) dell'avantenna alpino, Chamaecyso hirsuti-Chrysopogonetum glylli
- 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 Esistenti
- SE Udine SUD
- Mascheramento SE Udine SUD

0 100 200 400 600 800 1.000 m

01	15/09/2015	Emissione per riformulazione istanza	L. Di Tullio	N. Rivarone	A. Laria
00	Ottobre 2006	Prima emissione	Naturstudio	S. Lorenzini	A. Molteni
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO: PSRRARIO8013

PROGETTO: ELETTRODOTTO AEREO A 380 kV IN DOPPIA TERNA "S.E. UDINE OVEST - S.E. REDIPUGLIA" ED OPERE CONNESSE

REDAZIONE DAL DOC. TERNA: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA: Cata della vegetazione su base fisiologica

NOME DEL FILE	SCALACAD	FORMATO	SCALA	TAVOLA
1.unb*		1300 x 841 mm	1:10.000	3.10.2

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e non va ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Terma S.p.A. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza permesso scritto dalla Terma S.p.A. This document contains information proprietary to TERMA S.p.A. and it shall not be reprinted, copied or distributed without the written permission of TERMA S.p.A. in profit.