

LEGENDA:

- Tratti di elettodotti da demolire
- Elettrodotto esistente da mantenere
- Elettrodotto di nuova costruzione
- Sostegni da costruire/ricostruire
- Sostegni attuali da mantenere
- Sostegni da demolire


 G. FEMINO
 Per N. 1926

NO.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	31/03/2014	PRIMA EMISSIONE	Dir. G. FEMINO	U. MARINO	G. BIANCHI

PROLOGA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
ecosistemi	DE22269C1 C EX 00015

PROGETTO	TITOLO
ELETTRODOTTO 220 KV VILLAVALLE - PIETRAFITTA	VARIANTE ELETTRODOTTO DAL SOST. 21 AL SOST. 38 (ex 44)

RICAVATO DAL DOC. TERNA

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	Foglio
104_104_104_104_104_104	1 unità = 1 mm	1300 x 600	1 : 10000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia Gruppo Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato concesso. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia Gruppo Terma S.p.A.

Legenda:

- Limite amministrativo Comunale
- Comune di Terni
- Area di studio d'impatto ambientale (Buffer 500 m)
- Aree S.I.C. - Siti di Interesse Comunitario - Direttiva 92/43/CE (Habitat)

Ecosistemi presenti

- Ecosistema forestale** (boschi, formazioni arbustive e rimboscimenti)
Valore naturalistico - Alto
- Ecosistema agrario** (oliveti, vigneti, orti arborati e seminativi interposti a spazi a vegetazione arbustiva naturale e non)
Valore naturalistico - Medio / Basso
- Sistema degli edifici puntuali e diffusi e delle infrastrutture**
Valore naturalistico - Nullo

