



Legenda

1 Tratto di linea aerea 132 kV esistente con traversino ad nodulo
2 Tratto di linea aerea 132 kV in progetto
3 Tratto di linea aerea 132 kV ad semplice
4 Area aree AT con traversino ad semplice
5 Canale elettrostatico di progetto RTM, Seleniaca S.p.A.

Controlli Ambientali
 Controlli Cantoriali
 Controlli Provinciali

Insediamenti
 Caserme - Edifici in cemento armato
 Aree residenziali
 Aree industriali e commerciali
 Impianti tecnologici
 Edifici per uffici

1 Edificio residenziario
2 Edificio residenziale
3 Edificio univ. / Edificio per attività artigianale
4 Edificio per attività artigianale
5 Edificio residenziario

GEQLINE
 Via Garibaldi, 11 - 00187 Roma (RM)
 C.F. 00000001000 - P.IVA 00000001000

Uscia Impianti
 Impianto di Feskovio
 (P.246/0)

Forma Feskovio
 Impianto: Linea AT e Sostanza Feskovio
 Natura: Cassetto ad 132 kV
 Titolo: Progetto di autorizzazione della linea aerea 132 kV
 dell'area di Feskovio, presso del Feskovio di Sviluppo
 in provincia di Genova e di Genova

Designer: Tommaso Neri Oner
 Studio di Impatto ambientale

Riferimenti del doc.:
 Progetto: D.23181B1
 Data: 15/05/2015
 Foglio: 1 di 3

D E 23181B1 B BX 00107

132
 132