

PROGETTO DEFINITIVO

REGIONE VINCISOSTO DI LIVELLO NAZIONALE

Una chiavi (punti h. art.42 Codice Sbacc.)

(Base Cartografica: 1:25.000)

RENACIA R2_REV.1.1.8

REVISIONI	IN DATA	PER	REVISIONE	SCALE
A	20/07/2020	Finalizzazione	1	1:25.000



Renexia S.p.A.
 Via Roma 18/19
 46100 PERUGIA (PG)
 Tel. 075 5711000
 Fax 075 5711001

Progetto: EOLIO & INQUENING S.R.L.

Studio d'Impatto Ambientale:

Consulente tecnico: EOLIO & INQUENING S.R.L.
 Via Roma 18/19
 46100 PERUGIA (PG)
 Tel. 075 5711000
 Fax 075 5711001
 Ing. Davide G. Trivelli

Consulente geologico: EOLIO & INQUENING S.R.L.
 Via Roma 18/19
 46100 PERUGIA (PG)
 Tel. 075 5711000
 Fax 075 5711001
 Ing. Davide G. Trivelli

Consulente ambientale: EOLIO & INQUENING S.R.L.
 Via Roma 18/19
 46100 PERUGIA (PG)
 Tel. 075 5711000
 Fax 075 5711001
 Ing. Davide G. Trivelli

Legenda

- Ordine provinciale
- Terreno comunale di Campolattaro, Morcone e Pavedonleone.
- Tubolare di progetto (procedura ordinaria da attuare)
- Tubolare di progetto (procedura straordinaria da attuare)
- Tubolare di progetto (procedura straordinaria da attuare)
- Cavidotto interrato da realizzare
- Sostituzioni di trasformatori da realizzare
- Puntuali interessate da tali lavori

Il progetto da qui non determina interferenze con gli usi civici.
 Gli antropometri MCD4 e MCD5 risultano ciascuno a circa 250 metri da un'area di vincolo di uso civico (peraltro coincidente con un'area perorata dal fuoco).
 Il caviodotto, in teoria, interese maggiormente con alcune aree vincolate, non determinando, tuttavia, alcun impatto in quanto perorare (su tracciato interrato) le strade presistenti, determinando la realizzazione dell'opera su aree già compromesse da attività antropiche.

