Regione Piemonte

L.R. n. 12 del 18/05/2004 e s.m.i. - R.D. n. 523 del 25/07/1904 D.G.R. 44-5084/02 ss.mm.ii. Domanda pervenuta in data 07.02.2022 della società ATIVA spa intesa ad ottenere la concessione all'estrazione di materiale litoide dal Torrente Renanchio, in Comune di Quincinetto (TO)

Il Responsabile del Settore TECNICO REGIONALE CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Vista la richiesta della società ATIVA spa con sede in Torino-Str. Della Cebrosa 86, intesa ad ottenere l'autorizzazione idraulica e la concessione all'estrazione di materiale litoide accumulato lungo un tratto del Torrente Renanchio, in Comune di Quincinetto (TO) per un volume complessivo pari a 1.941,00 m³ (millenovecentoquarantunoi/00 metri cubi) secondo quanto riportato negli elaborati qui presentati a firma dell'ing. Michele Buffo.

- Visto il R.D. n. 523 del 25/07/1904;
- Vista la L. R. n.12 del 18/05/2004 ed il regolamento n. 14/R/2004 e s.m.i.;
- Viste le D.G.R. n. 44-5084 del 14/02/2002 e n. 21-1004 del 09/02/2015;

AVVISA

che la domanda e gli elaborati progettuali delle opere in oggetto sono depositati presso gli uffici della Regione Piemonte - Settore Tecnico Regionale Area metropolitana di Torino con sede in Corso Bolzano n. 44 – 10121 TORINO, esclusivamente in formato digitale, a disposizione di chiunque voglia prenderne visione o possa vantare interesse all'oggetto.

Eventuali osservazioni e opposizioni possono essere presentate al Comune di Quincinetto (TO) e/o al Settore Tecnico Regionale Area metropolitana di Torino con sede in Corso Bolzano n. 44 – 10121 TORINO - entro i quindici giorni successivi all'inizio della pubblicazione del presente avviso.

Che il Responsabile dell'istruttoria cui rivolgersi è l'ing. Riccardo Crivellari Funzionario del medesimo Settore regionale.

Decorsi i termini di cui sopra senza che sia pervenuta alcuna osservazione, opposizione, motivi ostativi o domanda concorrente, l'autorizzazione e la concessione sarà assentita alla Ditta richiedente.

Torino lì (*)

IL RESPONSABILE DEL SETTORE Elio dott. for. PULZONI