



Data: 26/10/2020

Ns. rif.: PR171-20

Spett.le

REGIONE ABRUZZO

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del
Territorio e politiche Ambientali

Servizio Valutazione Ambientale

Via Salaria Antica EST, 27

67100 L'AQUILA

Mail: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Metanodotto Larino –Chieti Dn 600 (24")

Ottemperanza alle prescrizioni di VIA interregionale di cui al giudizio positivo di compatibilità ambientale emesso dalla Regione Abruzzo con Giudizio finale del CCR-VIA n. 2685 del 28/07/2016.

- *Comunicazione relativa alla fase di cantiere.*

Con la presente la scrivente Impresa Tre Colli S.p.A., avente Sede Legale in Fidenza (PR) - Via Sandro Pertini 17, in qualità di Impresa Capogruppo dell'ATI affidataria dei lavori per la costruzione del Metanodotto Larino – Chieti Dn 600 (24") Lotto 4, in riferimento alle prescrizioni della succitata VIA, comunica quanto segue:

- Prescrizione 26 *"Prima della fase di collaudo, dovrà essere definita e presentata alla Regione la modalità e il luogo di prelievo e smaltimento dell'acqua utilizzata per la pressurizzazione e pulizia della condotta durante la fase di collaudo; le operazioni di prelievo e smaltimento dell'acqua di collaudo dovranno essere effettuate in concerto con la Regione";*

In riferimento a tale prescrizione si precisa che l'impresa per quanto attiene i prelievi ha ottenuto i seguenti titoli autorizzativi:

- Licenza di attingimento Fiume Foro (documento in allegato)
- Licenza di attingimento Fiume Alento (documento in allegato)

In riferimento allo scarico (da eseguirsi al termine del processo di collaudo) è stata presentata domanda di AUA (Autorizzazioni Unica Ambientale) ex DPR 59/2013 al SUAP di Bucchianico (CH) – (documento in allegato)



IMPRESA TRE COLLI SPA
Capitale Sociale € 16.000.000. I.v. - P.IVA e Cod.Fisc.00186640342
Sede Legale Uffici Amm.: Via Sandro Pertini, 17-43036 FIDENZA (PR) Tel.(0524)624300-Fax (0524) 624606
Sede Operativa: Via Juffridio, 1 - 15060 Carrolo (AL) Tel. (0143) 6441 - Fax (0143) 663281
Stabilimento Prefabbricati: Via Juffridio, 1 - 15060 Carrolo (AL) Tel. (0143) 644247-8 -Fax: (0143) 644270 NP
www.impresatrecolli.com



- Prescrizione 27 *"Per consentire una verifica nella fase di collaudo, al momento del primo collaudo, dovrà effettuare le analisi chimiche delle acque utilizzate in entrata e in uscita con determinazione almeno degli olii minerali, pH, COD, materiali in sospensione e sedimentabili, tensioattivi; il risultato delle analisi dovrà essere sottoposto ad ARTA e Regione"*.

Il set analitico inserito nella richiesta di Autorizzazione Unica Ambientale tiene conto anche dei parametri prescritti (oli minerali, pH, COD, materiali in sospensione e sedimentabili, tensioattivi); le risultanze di tali analisi verranno trasmesse ad ARTA e Regione.

- Prescrizione 13: *"Prima dell'inizio dei lavori di pulizia delle condotte, dovranno essere presentate alla Regione*
 - 1) le procedure di raccolta e smaltimento dei reflui provenienti dalla pulizia delle condotte;*
 - 2) la definizione della modalità per la caratterizzazione chimica e lo smaltimento dei rifiuti raccolti a seguito delle operazioni di controllo e pulizia interna della condotta;*
 - 3) le caratteristiche chimiche e le schede tossicologiche dei materiali (malte poliuretaniche, miscele cementizie) utilizzate per attraversamenti in tunnel"*.

In riferimento a tale prescrizione si precisa che:

- l'acqua utilizzata per la pulizia delle condotte verrà prelevata nei punti già autorizzati (vedi licenza di attingimento)
- gli scarti derivanti da tale operazione saranno soggetti ad analisi di caratterizzazione e gestiti come rifiuti
- le quarte copie dei Formulari di Identificazione Rifiuti saranno rese disponibili appena avvenuto lo smaltimento.

A disposizione per ulteriori informazioni in merito, con l'occasione si porgono distinti saluti.

Allegati:

- Licenze di attingimento Fiume Foro (documento in allegato)
- Licenza di attingimento Fiume Alento (documento in allegato)
- Richiesta di Autorizzazione Unica Ambientale

Il Procuratore Speciale in materia
di Salute e Sicurezza sul Lavoro e
Protezione dell'Ambiente
PIER FRANCESCO GATTI

