



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE

Per il Lazio, l'Abruzzo e la Sardegna

Sede coordinata di L'Aquila

Via San Bernardino, 25 - 67100 L'AQUILA

tel. 0862/440234

PEC: oopp.lazio-uff5@pec.mit.gov.it

Spett.le Regione Abruzzo

DPC - Dipartimento Territorio - Ambiente Sede L'Aquila

DPC002 - Servizio Valutazioni Ambientali

Via Salaria Antica Est, 27

67100 L'Aquila (AQ)

dpc002@pec.regione.abruzzo.it

c.a. *Ing. Erika Galeotti*

Ing. Andrea Santarelli

OGGETTO: Progetto di rimozione del sovraccarico di colmata nel porto di Pescara mediante impianto mobile di recupero rifiuti con produzione di materie prime seconde *end of waste* secondo il D.M. 152/22 nell'ambito dei lavori di svuotamento della vasca di colmata - CUP:D91B15000610001.

Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA (VA)

Vs Codice pratica: 23/0384144 del 20.09.2023

Richiesta di trattazione in via d'urgenza.

In riferimento alla Vostra comunicazione di avvenuta pubblicazione della documentazione per la verifica di assoggettabilità a VIA sul sito web regionale, prot. n. 419247/23 del 13.10.2023 ed assunta al protocollo di questo Ufficio in pari data al n. 35492;

richiamata la scadenza del termine dei 30 giorni per le eventuali osservazioni/contributi istruttori da parte delle amministrazioni competenti, che ad oggi non risultano pubblicati sul sito istituzionale dell'ente;

preso atto che la scadenza dei termini di conclusione del procedimento è stabilita in giorni settantacinque dalla data della comunicazione sopra richiamata;

atteso che questo Ufficio ha necessità di procedere con assoluta speditezza all'avvio della procedura di gara,

SI CHIEDE

A codesto Spett.le Dipartimento di procedere alla trattazione dell'argomento in oggetto con la massima urgenza al fine di concludere il procedimento nel più breve tempo possibile.

Ringraziando anticipatamente e confidando nella massima collaborazione tra gli enti, si porgono cordiali saluti.

Il RUP e Dirigente

Ing. Gennaro Di Maio