

Da "protocollo@pec.comune.pescara.it" <protocollo@pec.comune.pescara.it>

A "ato.pescara@pec.it" <ato.pescara@pec.it>

Data giovedì 3 ottobre 2019 - 10:26

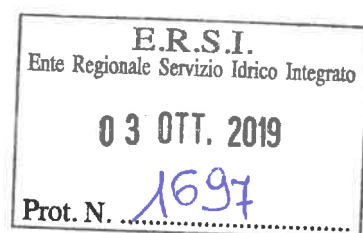
**Prot.N.0178310/2019 - DISINQUINAMENTO FIUME PESCARA. POTENZIAMENTO DEL SISTEMA
DEPURATIVO COMUNE DI PESCARA. NUOVO PARCO DEPURATIVO. FINANZIAMENTO
DELIBERA CIPE N.55 DEL 01/12/2016 ASSE 2 - OSS. 2.2 € 16.000000,00, PER UN
INVESTIMENTO COMPLESSIVO DI € 20.000.000,00.**

Allegato(i)

DatiProtocollazione.xml (2 Kb)

doc05871820191003094118.pdf (44 Kb)

verbale di riunione.pdf (141 Kb)





*Dipartimento Tecnico
Settore Lavori Pubblici*

Prot. Gen. _____ (En.Amb. Num. _____)

Pescara li, 02/10/2019

Spett.le
Ersi Abruzzo
Ente Regionale Servizio Idrico
Ambito Pescara
PEC: ato.pescara@pec.it

**Oggetto: Disinquinamento Fiume Pescara. Potenziamento del sistema depurativo Comune di Pescara.
Nuovo Parco Depurativo. Finanziamento delibera CIPE n.55 del 01/12/2016 Asse 2 – Oss. 2.2
€ 16.000.000,00, per un investimento complessivo di €. 20.000.000,00.**

In riferimento all'oggetto e facendo seguito alle Vs. richieste verbali, in allegato alla presente si inoltra verbale della riunione tecnica svolta presso i ns. uffici sull'argomento.

Visto l'esito della riunione e considerato che non sono pervenute osservazioni, si esprime parere favorevole alla realizzazione dell'opera in oggetto per quanto di competenza di questo Ente.

Distinti saluti

Il Dirigente
(Ing. Giuliano Rossi)



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile

*Il Dirigente del Settore Lavori Pubblici Progettazione strategica, Viabilità e
Manutenzione stradale
Ing. Giuliano Rossi*

Oggetto: Verbale di riunione sul progetto di “disinquinamento Fiume Pescara. Potenziamento del sistema depurativo Comune di Pescara. Nuovo Parco depurativo” . Finanziamento delibera CIPE n. 55 del 01.12.2016 Asse 2 – OS. 2.2. € 16.000.000,00, per un investimento complessivo di € 20.000.000,00.

Il giorno 05 aprile 2019, alle ore 12:00, presso l'edificio Ex Inps, Sala Masciarelli 4° piano, ha luogo la riunione con i vari servizi dell'Ente convocati con nota prot. 59053 del 01/04/2019 dal Direttore del Dipartimento Tecnico, per la valutazione ed eventuali osservazioni in merito al progetto in oggetto al fine di esprimere un parere unitario da presentare in sede di Conferenza dei Servizi.

Sono presenti alla riunione i sottoelencati dipendenti:

- Ing. Giuliano Rossi: Dirigente del settore Lavori Pubblici, Progettazione strategica, Viabilità e manutenzione di questo Ente delegato dal Direttore di Dipartimento Arch. Tommaso Vespasiano ad illustrare il progetto:
- Arch. Emilia Fino; Dirigente del Settore Politiche Energetiche, Ambientali, Geologia e BB.AA. e protezione Civile di questo Ente:
- Geom. Vincenzo Di Tommaso dipendente del Servizio Espropri e Valutazione Estimative di questo Ente in sostituzione del Dirigente Ing. Paolo D'Incecco e del Responsabile del Servizio Geom. Antonio Caso:
- Geol. Edgardo Scurti; Responsabile del Servizio Geologia, Siti contaminati, Vas e BBAA di questo Ente:
- Geol. Fausto Di Francesco; Responsabile del Servizio Pianificazione strategica e Partecipazione in sostituzione del Dirigente Dott. Gaetano Silverii:
- P.I. Baldassarre Vincenzo; dipendente del Servizio Energia e Ambiente di questo Ente in sostituzione del Responsabile del Servizio:

L'Ing. Rossi procede quindi ad illustrare il progetto, ovvero il piano integrato di interventi finalizzati al disinquinamento del Fiume Pescara presentato dall'ERSI, che essenzialmente prevede



Città di Pescara

Medaglia d'oro al Merito Civile

*Il Dirigente del Settore Settore Lavori Pubblici Pregiustissima strategia, l'abitabilità e
Manutenzione stradale
Ing. Giuliano Rossi*

la costruzione di vasche di prima pioggia in varie zone del territorio comunale in grado di limitare gli sversamenti delle acque miste nei corpi recettori naturali in caso di precipitazioni atmosferiche.

Vengono fornite le ubicazioni e le caratteristiche volumetriche delle suddette vasche di prima pioggia e richiesto, agli intervenuti alla riunione, ognuno per le proprie competenze, di fornire eventuali osservazioni in merito a fattori ostativi alla realizzazione del progetto, mediante comunicazione scritta, entro 10 gg dalla data odierna.

I vari intervenuti hanno successivamente chiesto chiarimenti circa la quota di realizzazione delle diverse vasche, i materiali impiegati e la sistemazione finale della quota di calpestio a fine intervento.

L'ing. Rossi precisa che dall'esame degli elaborati le vasche in cls armato saranno posizionate al di sotto del piano di campagna attuale e che la sistemazione del piano di calpestio sarà identica a quella esistente ante operam e le finiture superficiali dovranno essere definite e concordate con questo Ente. Inoltre lo stesso fa presente ai colleghi che in caso di mancata ricezione entro 10 gg di eventuali osservazioni il Dirigente competente esprimerà in sede di conferenza dei servizi un parere favorevole sulle opere previste nel progetto.

La riunione si chiude alle ore 12:45.

Il presente verbale consta di n. 2 (due) pagine e viene letto, confermato e sottoscritto da tutti i presenti.

Ing. Giuliano Rossi

Arch. Emilia Fino

Geom. Vincenzo Di Tommaso

Geol. Edgardo Scurti

Geol. Fausto Di Francesco

P.I. Vincenzo Baldassarre