

Trasmissione a mezzo PEC

Prot. n° 6553  
22.12.2016

Sig. Sindaco Comune di Minervino Murge  
[comune.minervinomurge@legpec.it](mailto:comune.minervinomurge@legpec.it)

Provincia di Barletta-Andria-Trani  
Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTC, P  
Paesaggio, Genio Civile e Difesa del Suolo  
[urbanistica.territorio@cert.provincia.bt.it](mailto:urbanistica.territorio@cert.provincia.bt.it)

Provincia Barletta Andria Trani  
Settore Ambiente, Rifiuti, Contenzioso  
[ambiente.energia@cert.provincia.bt.it](mailto:ambiente.energia@cert.provincia.bt.it)

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e  
Paesaggio – prov.: BAT-FG  
[mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it)

AQP S.p.A. – Direzione Operativa  
Approvvigionamento Idrico e Potabilizzazione  
Area Ingegneria - Infrastrutture  
[diraf@pec.aqp.it](mailto:diraf@pec.aqp.it)

**OGGETTO: “Progetto definitivo per la realizzazione di un adeguato sistema di raccolta, trattamento e smaltimento delle acque meteoriche di prima pioggia e di dilavamento di strade e piazzali interni all’impianto di potabilizzazione del Locone” (Codice AQP: P1287)**

**Trasmissione verbale di riunione di Conferenza di Servizi decisoria e Determinazione motivata di conclusione.**

*(Artt. 14 e seguenti della Legge n° 241/90 e s.m.i.)*

Rif.: nota AIP di Indizione CdS prot. n. 4422 del 07.09.2016;  
nota AIP di Convocazione CdS prot. n. 6279 del 06.12.2016.

Con riferimento all’oggetto, si trasmettono in allegato (in copia conforme e firmati digitalmente):

- il Verbale di riunione della Conferenza di Servizi decisoria, che si è tenuta presso la sede dell’Autorità Idrica Pugliese, in data 16 dicembre u.s., giusta convocazione con nota AIP n. 6279 del 06.12.2016, comprensivo di n° 3 allegati, trasmessi in copia con la presente;
- la Determinazione motivata di presa d’atto della conclusione della Conferenza di Servizi decisoria n. 201 del 22/12/2016.

Si ritiene opportuno richiamare che nessuna delle Amministrazioni invitate ha espresso il proprio motivato dissenso e che si è considerato acquisito l’assenso senza condizioni delle Amministrazioni

il cui rappresentante non abbia partecipato alla riunione, ai sensi dell'art. 14-ter comma 7 della Legge 241/1990 e ss.mm.ii..

Pertanto, la Conferenza di Servizi indetta al fine di acquisire, sulla base del progetto definitivo, i pareri, le autorizzazioni, i nulla osta, i permessi o gli assensi comunque denominati, di competenza, ai sensi della normativa vigente, necessari per l'avvio della stesura esecutiva del progetto "per la realizzazione di un adeguato sistema di raccolta, trattamento e smaltimento delle acque meteoriche di prima pioggia e di dilavamento di strade e piazzali interni all'impianto di potabilizzazione del Locone" (codice AQP: P1287), è stata dichiarata conclusa con esito favorevole, ai sensi degli artt. 14 e seguenti della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., ed è stato autorizzato l'Acquedotto Pugliese S.p.A., Soggetto proponente, all'avvio della stesura esecutiva del progetto in argomento, fatti salvi:

- gli adempimenti previsti dall'art. 7 della Legge n. 164/2014 laddove modifica il D.Lgs. 152/2006 introducendo l'art. 158 bis (Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante),
- gli adempimenti di cui al Regolamento Regionale n. 26/2013 in materia di "Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia" e rilascio della relativa autorizzazione allo scarico",

e nel rispetto di tutte le prescrizioni espresse da parte degli Enti competenti, la cui verifica per il corretto adempimento viene demandata al Responsabile del Procedimento di AQP.

Si porgono distinti saluti.

Il Direttore Amministrativo  
Dott. Cosimo INGROSSO

Allegati:

- Verbale della Conferenza di Servizi del 16.12.2016  
(in copia conforme e firmato digitalmente, con allegati in copia).
- Determinazione motivata di conclusione della Conferenza di Servizi decisoria n. 201 del 22/12/2016.

Documento firmato digitalmente ai sensi del "D.P.C.M. 13 novembre 2014".