

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO VIA E VINCA 30 aprile 2021, n. 184

D.Lgs. n. 152/2006 e smi, L. 241/1990 e smi e L.R. n. 11/2001 e smi – ID VIA 567 Verifica di ottemperanza ex art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.m.ii. delle prescrizioni impartite con D.D. n. 8 del 29.01.2018 relativa al “ Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per il Progetto definitivo per il potenziamento dell’impianto di depurazione a servizio dell’agglomerato di San Severo (Fg)- P1180” – “Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite con D.D.n. 09 del 29.01.2018” di cui alla Determina Dirigenziale n. 341 del 13.11.2020 del Servizio Via/Vinca della Regione Puglia.

Proponente: Acquedotto Pugliese S.p.a. sede legale in Via Salvatore Cognetti, 36 Bari.

IL DIRIGENTE ad interim del SERVIZIO VIA-VInCA

VISTA la L.R. 4 febbraio 1997 n.7 *“Norme in materia di organizzazione della Amministrazione Regionale”* ed in particolare gli artt. 4 e 5.

VISTA la D.G.R. 28 luglio 1998 n. 3261, avente ad oggetto *“Separazione delle attività di direzione politica da quelle di gestione amministrativa. Direttiva alle strutture regionali”*.

VISTI gli artt. 14 e 16 del D.Lgs.30 marzo 2001, n. 165 *“Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”*.

VISTO l’art.18 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 *“Codice in materia di protezione dei dati personali”* ed il Reg. 2016/679/UE.

VISTO l’art.32 della L. 18 giugno 2009 n.69 *“Disposizioni per lo sviluppo economico, la semplificazione, la competitività nonché in materia di processo civile”*.

VISTO il D. Lgs. n. 33 del 14/03/2013 recante *“Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni”*;

VISTA il D.P.G.R. Puglia 31 luglio 2015, n. 443 con cui è stato adottato l’atto di alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia che ha provveduto a ridefinire le strutture amministrative susseguenti al processo riorganizzativo *“MAIA”*.

VISTA la D.G.R. n 458 del 08/04/2016 avente ad oggetto *“Applicazione articolo 19 del Decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443 – Attuazione modello MAIA. Definizione delle Sezioni di Dipartimento e delle relative funzioni”*.

VISTO il D.P.G.R. 17/05/2016 n. 316 avente per oggetto *“Attuazione modello MAIA di cui al Decreto del Presidente della Giunta Regionale 31 luglio 2015 n. 443. Definizione delle Sezioni di Dipartimento e delle relative funzioni”*.

VISTE le *Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1*, trasmesse dal Segretariato Generale della Giunta regionale con nota prot. A00_22/652 del 31.03.2020;

VISTA la Determinazione Dirigenziale del Direttore del Personale della Regione Puglia n. 006/DIR/2020/0011 del 13/05/2020 di conferimento dell’incarico a.i. di Dirigente del Servizio VIA e VInCA della Sezione Autorizzazioni Ambientali alla dott.ssa Mariangela Lomastro;

VISTA la Determinazione Dirigenziale del Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 089/DIR/2020/0176 del 28/05/2020 *“Atto di Organizzazione interna della Sezione Autorizzazioni Ambientali e Servizi afferenti”*;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta Regionale del 22 gennaio 2021 n. 22 avente oggetto *Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”*;

VISTA la DGR n. 85 del 22 gennaio 2021 avente ad oggetto: *“Revoca conferimento incarichi direzione Sez.*

Dipartimento G.R. deliberazione G.R. 25 febbraio 2020, n.211 e ulteriore proroga incarichi di direzione in essere delle Sezioni di Dipartimento della G.R. Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale ed Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione dei Servizi strutture della G.R.”;

VISTA la Determina n.00002 del 28/01/2021 codice cifra 006/DIR/2021/00002 avente oggetto: Deliberazione della Giunta Regionale 22 gennaio 2021, n.85 “Revoca conferimento incarichi direzione Sez. Dipartimento G.R. deliberazione G.R. 25 febbraio 2020, n.211 e ulteriore proroga incarichi di direzione in essere delle Sezioni di Dipartimento della G.R. Atto di indirizzo al Direttore del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale ed Organizzazione per la ulteriore proroga degli incarichi di direzione in essere dei Servizi delle strutture della Giunta Regionale – Ulteriore proroga degli incarichi di dirigenti di Servizio”;

VISTI:

- la L. 7 agosto 1990 n.241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e s.m.i.;
- il D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 “Norme in materia ambientale” e s.m.i.;
- la L.R. 12 aprile 2001 n.11”Norme sulla valutazione dell’impatto ambientale” e s.m.i.;
- la L.R. 14 giugno 2007 n.17 “Disposizioni in campo ambientale, anche in relazione al decentramento delle funzioni amministrative in materia ambientale” e s.m.i.;
- il R.R. 17 maggio 2018 n.07 “Regolamento per il funzionamento del Comitato Regionale per la Valutazione di Impatto Ambientale”;
- l’art. 4 comma 2 del Decreto Legge 18 aprile 2019 n. 32 “Disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l’accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici”, convertito con modificazioni dalla L. 14 giugno 2019, n. 55.

PREMESSO CHE:

- con D.D. n. 9 del 29.01.2018 il Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia ha rilasciato parere favorevole di compatibilità ambientale per l’intervento proposto dalla Società Acquedotto Pugliese Spa inerente l’istanza di Valutazione di Impatto Ambientale per il “Progetto definitivo per il potenziamento dell’impianto di depurazione a servizio dell’agglomerato di San Severo (Fg)- P1180”;
- l’efficacia della richiamata D.D. n. 9 del 29.01.2018 è subordinata all’ottemperanza delle condizioni ambientali puntualmente indicate nella suddetta Determinazione Dirigenziale;
- con Determinazione Dirigenziale n. 341 del 13.11.2020 il Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia, a conclusione dell’attività istruttoria espletata ai sensi dell’art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., ha **considerato ottemperate** le prescrizioni B/C/D/F/G e **non ottemperate** le prescrizioni A/E, di cui al “Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite con D.D. n. 09 del 29/01/2018” della D.D. n. 341 del 13.11.2020, trasmessa con nota del Servizio VIA e VInCA prot. n. AOO_089/ 14468 del 17.11.2020;
- con nota prot. n. 20584 del 26.03.2021, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/5074 del 06.04.2021, Acquedotto Pugliese S.p.a ha trasmesso documentazione, in riscontro al contributo istruttorio rilasciato da Arpa Puglia con nota prot. n. 70334 del 19/10/2020, acquisito agli atti del procedimento e allegato alla Determinazione Dirigenziale n. 341 del 13.11.2021, al fine di “...omissis....acquisire l’efficacia del parere favorevole di compatibilità ambientale per gli interventi di potenziamento dell’impianto di depurazione a servizio dell’agglomerato di San Severo (Fg).....”;

- con nota prot. n. 24817 del 12.04.2021, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. AOO_089/5347 del 12.04.2021, Arpa Puglia-Dap Foggia ha rilasciato il proprio contributo istruttorio, allegato 1 alla presente per farne parte integrante, ritenendo che *"...la società proponente AQP SpA abbia soddisfatto le richieste di ARPA Puglia e che le stesse dovranno essere verificate in sede di conclusione lavori e collaudo, nonchè gestione dell'impianto."*

EVIDENZIATO CHE:

- il Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia, richiamate le disposizioni di cui all'art.28 del d. lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., ai sensi del co. 2 del medesimo articolo, è Autorità Competente alla verifica dell'ottemperanza delle condizioni indicate nel provvedimento ambientale e si avvale dei "soggetti individuati per la verifica di ottemperanza" come specificati. I suddetti Soggetti provvedono a concludere l'attività di verifica entro il termine di cui all'articolo 28, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., comunicandone tempestivamente gli esiti all'Autorità Competente, come in epigrafe individuata. In caso contrario, così come previsto al comma 4 del sopra citato articolo 28, le attività di verifica sono svolte dall'Autorità Competente;
- gli elaborati esaminati, comprensivi delle successive integrazioni documentali, inviati dal Proponente ai fini della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite dalla D.D. n. 09 del 29/01/2018, sono stati pubblicati sul sito web della Regione Puglia *"il Portale Ambientale della Regione Puglia"* al link: <http://ambiente.regione.puglia.it/portal/VIA/Elenchi/Procedure+VIA>

DATO ATTO CHE:

- l'ulteriore documentazione inviata dal proponente, nonché il contributo istruttorio rilasciato da Arpa Puglia con nota prot. 24817 del 12.04.2021, consente concludere il procedimento ex art. 28 del TUA relativamente alle prescrizioni A ed E così come di seguito indicato:

**Quadro della verifica di ottemperanza alle prescrizioni impartite con D.D. n. 09 del 29/01/2018
relativamente alle prescrizioni riportate nel blocco A e nel blocco E**

	PRESCRIZIONE	CONSIDERAZIONI	ESITO VERIFICA
A	<p>ARPA PUGLIA-DAP FOGGIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Si reitera la necessità di prevedere un sistema di telecontrollo ovvero l'installazione di misuratori in continuo e per il controllo in remoto al fine di fornire un efficace monitoraggio delle principali matrici ambientali e della funzionalità del depuratore. Il telecontrollo deve essere basato sull'acquisizione dati in remoto via PLCs, con una dotazione sensoristica minima che debba prevedere almeno: <ol style="list-style-type: none"> 1. misure di portata in ingresso e in uscita; 2. misure di pH in ingresso, nella sezione primaria e in quello di ossidazione biologico; 3. misura di ossigeno e Redox in ossidazione biologica con sonde commerciali tipo E+H; 4. misura di torbidità in uscita da trattamento terziario chimico-fisico, con specifici sensori comunemente in commercio. cui potrebbero aggiungersi sonde in grado di misurare le componenti azotate soprattutto per migliorare la gestione del processo di nitrificazione e denitrificazione; - La valutazione acustica deve essere conformata a quanto previsto nel piano di zonizzazione acustica in vigore nel Comune di San Severo adottando i limiti ivi previsti e fornendo i relativi rapporti di misura. Inoltre presso i ricettori individuati dovranno essere eseguite le misure acustiche al fine di verificare anche il rispetto del criterio differenziale; - A valle dell'impianto di depurazione e prima dello scarico nel corpo recettore sia installato un pozzetto fiscale di campionamento nel quale sia posto il terminale del tubo rigido di collegamento al prelevatore automatico fisso per il prelievo medio composito a 24 are. Lo stesso, unicamente al tubo rigido di presa, sia dotato di ausili atti o poter apporre i sigilli da parte dei tecnici ARPA al fine di garantire l'impossibilità di accesso da parte di tenzi durante la fase di controllo; 	<input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato <input type="checkbox"/> Non ottemperato <input type="checkbox"/> Da Integrare <input type="checkbox"/> Non presente <input type="checkbox"/> Altro Ente	<p><i>(Rif." nota prot. n. 24817 del 12/04/2021 di Arpa Puglia-Dap Foggia)</i></p> <p>Nota prot. n. 24817 del 12/04/2021 di Arpa Puglia-DAP Foggia acquisita agli atti del procedimento e che costituisce l'Allegato 1 "ID VIA 567_Contributo ARPA_prot_24817_2021_04_12" della presente Determinazione.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Sia fornito un piano di manutenzione del prelevatore automatico indicato al punto precedente, compreso la previsione della sua sostituzione dopo un identificato numero di anni di funzionamento; - Il cuore degli impianti di depurazione è la fase ossidativa, quando questa fase ha interruzioni di funzionamento (per rotture/anomalie ecc.), il processo viene compromesso per un periodo medio/lungo (in funzione dei flussi trattati) comportando a catena problematiche di rilievo sulle restanti fasi di trattamento del refluo. Per questo motivo occorre garantire la continuità di funzionamento del c.d. "reattore" ovvero che venga assicurato nelle 24 ore di trattamento la funzione di insufflaggio di aria per la fase ossidativa. Pertanto deve essere garantita la disponibilità di pompe di emergenza possibilmente sul posto e comunque il ripristino entro 24 ore e al fine di garantire il continuo insufflaggio di aria nel processo. - Al fine di assicurare una adeguata concentrazione di fango primario nei sedimentatori (vasche di ossidazione) è necessario installare un idoneo sistema di misurazione in continuo degli stessi prima che vengono inviati al successivo trattamento di ispessimento. I benefici dell'analisi in continuo del livello fanghi nei sedimentatori primari garantisce: <ol style="list-style-type: none"> 1. che un'adeguata concentrazione di fango primario vengo inviato al successivo trattamento di ispessimento; 2. che venga richiesto una minore energia di pompaggio del fango estratto; 3. che la pompa di estrazione venga fermata quando la concentrazione di solidi va sotto un certo valore. - Il piano di monitoraggio deve essere integrato della manutenzione e pulizia necessarie per rendere agibile l'accesso ai punti assunti per il campionamento consentendo lo svolgimento delle operazioni di campionamento in sicurezza; - Sia fornito un piano di manutenzione dell'impianto in modo da garantire e migliorare l'efficienza depurativa. - Considerato l'importanza dell'impianto in termini di potenzialità dell'impianto e l'elevata e frequente segnalazione di lamentele per emissioni odorigene da parte della popolazione residente in San Severo, con diffide e denunce anche allo Procura della Repubblica da parte del Sindaco, si prescrive l'installazione di un sistema di monitoraggio in continuo del carica odorigeno in unità olfattometriche (uoE/m3) mediante l'installazione di un olfattometro (o naso elettronico). L'olfattometro conforme alla norma tecnico UNI EN 13725 dovrà essere installato in prossimità del confine su/lato più vicino al centro cittadino e non dovrà registrare superamenti di 300 uoE/m3 come imposto della L. R. 23/2015. - Per ulteriori aspetti relativi alle emissioni in atmosfera si rimanda alla procedura prevista ai sensi dell'art.269 del TUA come riportato anche nel verbale dello CdS del 25-10-2017 trasmessa con nota n.10149 del 24-10-2017 ed acquisita al protocolla ARAP n.64918 de/25-10/2017. 		
E	<p>SEZIONE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Controllo delle condizioni di funzionamento dell'impianto e degli impatti ambientali Piano di Monitoraggio; a) Carichi idraulici e inquinanti assunti in fase progettuale; b) Smaltimento e riutilizzo agricolo dei fanghi di depurazione; c) Emissioni in atmosfera e sostanze odorigene; d) Condizioni di scarico degli effluenti nel corso dei lavori; e) Condizioni temporanee di emergenza 	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Non ottemperato</p> <p><input type="checkbox"/> Da Integrare</p> <p><input type="checkbox"/> Non presente</p> <p><input type="checkbox"/> Altro Ente</p>	<p>Prescrizioni a), b), c),d) ed e) contenute nel PMA, sono state ritenute ottemperate da ARPA Puglia con nota prot. n. 24817 del 12/04/2021</p> <p>Prescrizione f) il proponente dichiara nella "Relazione di Ottemperanza" che sarà cura dell'Ente Gestore ottemperare alla prescrizione.</p>

DATO ATTO CHE:

- tutta la documentazione afferente al procedimento amministrativo è conservata agli atti della Sezione Autorizzazioni Ambientali;

VISTE:

- le scansioni procedurali svolte per il procedimento IDVIA 567 in epigrafe e valutata la documentazione progettuale integrativa trasmessa dal Proponente con propria nota prot. n. 20584 del 26.03.2021;

- il contributo istruttorio rilasciato da Arpa Puglia-DAP Foggia con propria nota prot. n. 24817 del 12.04.2021 ai sensi del co. 2 dell'art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii;
- l'attività istruttoria svolta dal Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia

RITENUTO che, attese le scansioni procedurali svolte, sulla scorta dell'istruttoria tecnica condotta dal Servizio VIA e VInCA della Regione Puglia, **sussistono** i presupposti per procedere alla conclusione del procedimento ex art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. inerente al progetto in oggetto, proposto dalla Società Acquedotto Pugliese S.p.a.

Verifica ai sensi del Regolamento 2016/679/UE e del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i. come modificato dal D.Lgs. n. 101/2018

Garanzia della riservatezza

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla L. 241/90 e s.m.i. in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.Lgs. 196/2003, come modificato dal D. Lgs. n. 101/2018, in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente Regolamento Regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari.

Ai fini della pubblicazione legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari, ovvero il riferimento a dati sensibili. Qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati esplicitamente richiamati.

Non ricorrono gli obblighi di cui agli artt. 26 e 27 del D.Lgs 14 marzo 2013 n. 33

Copertura finanziaria ai sensi della L.R. 28/2001 e s.m.i. e del D. Lgs.vo 118/2011 e s.m.i.

Il presente provvedimento non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dallo stesso non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

Tutto ciò premesso, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i., dell'art.2 co.1 della l. 241/1990 e smi, sulla scorta dell'istruttoria tecnica ed amministrativa condotta dal Servizio VIA-VinCA della Regione Puglia,

DETERMINA

- che le considerazioni, prescrizioni, valutazioni esposte in narrativa, si intendono tutte integralmente riportate e trascritte e parte integrante del presente provvedimento.
- di **considerare**, sulla scorta dell'istruttoria tecnica ed amministrativa condotta dal Servizio VIA-VinCA della Regione Puglia, **ottemperate** le prescrizioni A ed E impartite con D.D. n. 09 del 29/01/2018";
- di confermare, per tutto quanto sopra premesso e considerato, attesi gli esiti della verifica di ottemperanza come sopra riportati, le valutazioni e decisioni rese con la D.D. n. 09 del 29/01/2018, la cui efficacia rimane subordinata all'ottemperanza di tutte le prescrizioni ivi impartite;
- **costituiscono parte integrante del presente provvedimento i** seguenti allegati:
 - Allegato 1: "ID VIA 567_Contributo ARPA"-Nota prot. n. 24817 del 12/04/2021 di Arpa Puglia-DAP Foggia;
- **di notificare** il presente provvedimento a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali a: Società Acquedotto Pugliese S.p.a.-Via S.Cognetti, 36 Bari;
- **di trasmettere** il presente provvedimento a cura della Sezione Autorizzazioni Ambientali a:
 - ARPA Puglia- DAP Foggia;
 - Autorità Idrica Pugliese;

- Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale;
- Sezioni/Servizi Regionali:
 - Tutela e valorizzazione del Paesaggio;
 - Risorse Idriche;

Il presente provvedimento, redatto in forma integrale nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.lgs. 196/03 in materia di protezione dei dati personali e ss. mm.ii., emesso in forma di documento informatico ex D. Lgs. 82/2005 e smi, firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, è composto da n. 9 pagine, compresa la presente, l'Allegato 1 composto da 2 pagine per un totale di 11 (undici) pagine ed è immediatamente esecutivo.

Il presente provvedimento,

- a) è pubblicato all'Albo Telematico del sito www.regione.puglia.it per un periodo pari almeno dieci giorni, ai sensi dell'art. 7 ed 8 del L.R. n.15/2008 e per gli effetti di cui al comma 3 art. 20 DPGR n. 443/2015;
- b) è depositato nel sistema regionale di archiviazione Diogene, secondo le modalità di cui al punto 9 delle *Linee guida per la gestione degli atti Dirigenziali come documenti originali informatici con il sistema CIFRA1*;
- c) è trasmesso al Segretariato della Giunta Regionale, ai sensi dell'art. 6 comma quinto della L.R. n.7/97 e del Decreto del Presidente della G.R. n. 443/2015 .
- d) è pubblicato sul sito ufficiale della Regione Puglia, www.regione.puglia.it, Sezione Trasparenza, Provvedimenti dirigenti;
- e) è trasmesso in copia all'Assessore alla Qualità dell'Ambiente;
- f) è pubblicato sul BURP;

Ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e smi, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni (sessanta) dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni.

Il dirigente a.i. del Servizio VIA/VInCA

Dott.ssa Mariangela Lomastro



LUPARELLI FABIANA
30.04.2021
08:25:26 UTC



Alla Regione Puglia
Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio
Sezione autorizzazioni ambientali
Servizio VIA VIncA
servizio.ecologia@pec.rupar.pugli.it

e p.c.
AQP S.p.A.
c.a RUP ing. Francesco Sarcina
Resp. Area Dep. Ing. Nicola Tselikas
acquedotto.pugliese@pec.aqp.it

Direttore Generale ARPA Puglia
Avv. Vito Bruno

Direttore Scientifico ARPA Puglia
Dott. ing. Vincenzo Campanaro

Direttore Amministrativo ARPA Puglia
Dott. Antonio Salvatore Madaro

OGGETTO: ID VIA 567 D.Lgs. n. 152/2006 e smi, L. 241/1990 e l.r. n. 11/2001 e smi – Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale per il “Progetto definitivo per il potenziamento dell’impianto di depurazione a servizio dell’agglomerato di San Severo (Fg)- P1180” – **Verifica di ottemperanza ex art.28 del D.Lgs. n. 152/2006 e smi delle prescrizioni impartite con D.D. n. 8 del 29.01.2018 e alla nota AQP N. 0020584 – del 26/03/2021.**

1

Proponente: Acquedotto Pugliese S.p.a.- sede legale in Bari alla via Cognetti n. 36

Premesso che:

- Con D.D. n. 9 del 29.01.2018 il Dirigente della Sezione Autorizzazioni Ambientali della Regione Puglia ha rilasciato parere favorevole di compatibilità ambientale per l’intervento proposto dalla Società Acquedotto Pugliese Spa, inerente l’istanza di Valutazione di Impatto Ambientale per il “Progetto definitivo per il potenziamento dell’impianto di depurazione a servizio dell’agglomerato di San Severo (Fg)- P1180”.
- Con nota di pari oggetto, acquisita al protocollo ARPA al n.65799 del 2-10-2020, codesta Autorità competente chiede, ai sensi dell’art. 28, comma 2 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm., la Verifica di Ottemperanza alle prescrizioni di competenza.
- Con nota protocollo n.0070334 del 19/10/2020, questo Dipartimento segnalava la non completa ottemperanza alle prescrizioni.
- AQP con nota N. 0020584 – del 26/03/2021 ha puntualmente riscontrato quanto richiesta da ARPA Puglia.

Visto:

- Che la suddetta D.D. n. 9 del 29.01.2018 prescrive: “di obbligare il proponente a redigere il Piano di Monitoraggio Ambientale che dovrà essere approvato da ARPA Puglia prima dell’avvio dei lavori e

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell’Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

Dipartimento Provinciale di Foggia
Via Giuseppe Rosati, 139 – FOGGIA
Tel. 0881 316200
e-mail: dap.fg@arpa.puglia.it



dovrà recepire tutte le indicazioni, raccomandazioni e prescrizioni pertinenti rilasciate nel procedimento di cui al presente provvedimento

- Che il proponente, con la documentazione integrativa, ha fornito il “Piano di Monitoraggio e Controllo”.
- Il parere ARPA Puglia DAP Foggia n.69019 del 13-11-2017.
- La nota ARPA Puglia DAP Foggia n.0070334 del 19/10/2020
- La nota AQP N. 0020584 del 26/03/2021

Si ritiene che la società proponente AQP SpA abbia soddisfatto le richieste di ARPA Puglia e che le stesse dovranno essere verificate in sede di conclusione lavori e collaudo, nonché gestione dell’impianto.

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio Territoriale
Direttore DAP
Ing. Giovanni Napolitano