

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 28 dicembre 2023, n. 1958

Sistema di monitoraggio ambientale integrato nel territorio della città di Barletta (BT). Disposizione in favore della Provincia di Barletta-Andria-Trani

L'Assessora all'Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Parchi e Politiche abitative, avv. Anna Grazia Maraschio, sulla base dell'istruttoria espletata dai funzionari della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche, confermata dal Dirigente del Servizio Bonifiche e Pianificazione e dalla Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche, riferisce quanto segue.

Premesso che nella zona industriale della città di Barletta nel 2015 nell'ambito di procedimenti ambientali in corso ai sensi dell'art. 242 del D.lgs. 152/2006 è emersa una pressione sulle matrici ambientali, in particolare relativa alle acque sotterranee, su cui si sono registrati superamenti delle concentrazioni soglia di contaminazione definite all'allegato 5, tabella 2 del Titolo V, Parte Quarta del D.lgs 152/2006. In ragione di tale evidenza su richiesta del Sindaco del Comune di Barletta, è stato istituito un tavolo di concertazione composto da Provincia di Barletta Andria Trani, Regione Puglia, ARPA Puglia, ASL BAT, CNR-IRSA per analizzare con modo sistemico il quadro ambientale dell'area industriale con estensione di circa 3 km in direzione Trani in cui sono presenti aziende I.P.P.C. (Integrated Pollution Prevention and Control) soggette ad autorizzazione ambientale integrata a ridosso del centro urbano e individuare possibili correlazioni tra impianti autorizzati e vettori inquinanti.

A seguito dei tavoli di coordinamento è stato definito un protocollo di intesa tra la Provincia di BAT e Regione Puglia, Comune di Barletta, ARPA Puglia, ASL BAT, CNR-IRSA, adottato con D.G.R. n.2033 del 10.11.2015, teso a realizzare un monitoraggio ambientale integrato delle matrici aria, suolo e acque sotterranee per definire lo stato di qualità ambientale e adottare le misure di miglioramento della qualità dell'ambiente e a tutela della salute. Al fine di approfondire il quadro ambientale caratterizzato da superamenti delle concentrazioni soglia di contaminazione per diversi contaminanti tra cui Cromo VI, Nitrati, composti clorurati, è stata definita la necessità di realizzare una campagna di monitoraggio orientata ad approfondire i livelli di contaminazione delle acque sotterranee, per supportare la Provincia di Barletta Andria Trani nella identificazione delle sorgenti primarie di contaminazioni delle acque di falda anche mediante relazioni di causa-effetto e nell'individuazione dei responsabili della contaminazione, secondo le disposizioni all'art. 244 del codice dell'ambiente.

Per sostenere l'esecuzione della campagna di monitoraggio ambientale integrato, la Regione Puglia, con legge regionale 15 febbraio 2016, n. 1 "*Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2016 e bilancio pluriennale 2016 – 2018 (Legge di stabilità regionale 2016)*", all'art. 42, ha assegnato, nell'ambito della missione 9, programma 9, titolo 1, una dotazione finanziaria, per l'esercizio finanziario 2016, di € 100.000,00, istituendo il nuovo capitolo di bilancio n. 621089 "*Spese per il monitoraggio ambientale integrato della Città di Barletta*" e in fase di assestamento e variazione al bilancio con l.r. n. 23/2016 ha incrementato la dotazione con ulteriori € 500.000,00.

Tali risorse sono state destinate ad integrare le attività di investigazione sulle matrici ambientali con la finalità di individuare sorgenti di contaminazione e per il loro utilizzo è stata sottoscritta nel 2017 una convenzione, di durata triennale destinando la complessiva somma di € 600.000,00 al Comune, tra Regione Puglia e Città di Barletta, approvata con D.G.R. 2079 del 21.12.2016, che ha coinvolto nell'esecuzione delle attività ARPA Puglia e CNR IRSA.

La convenzione ha previsto:

- la realizzazione di monitoraggio ambientale integrato della falda acquifera mediante la realizzazione di 21 nuovi piezometri approfonditi fino a 30 m da piano campagna ad integrazione della rete dei n. 20 piezometri esistenti, e esecuzione di due campagne di campionamento delle acque sotterranee da tutti n. 41 piezometri presenti nell'area svolte nel 2020 (marzo e giugno) e delle analisi chimiche di laboratorio;
- la definizione di modello concettuale con individuazione di sorgenti di contaminazione, flussi di migrazione/diffusione degli inquinanti attraverso le matrici ambientali e bersagli o recettori della contaminazione nel sito o nel suo intorno;

- elaborazione di un modello di diffusione dei principali inquinanti rilevati caratterizzato da elevata capacità predittiva dei siti di area vasta potenzialmente raggiungibili e di possibili fenomeni di accumulo;
- analisi di fattibilità degli interventi di messa in sicurezza e bonifica, noti i profili degli inquinanti rilevati e delle relative misure di contenimento.

Il Comune di Barletta con nota prot. n. 70914 del 21.10.2020 ha trasmesso la relazione tecnica finale delle attività del monitoraggio integrato ambientale comprensiva del modello idrogeologico e la relazione di sintesi e modello concettuale definitivo, con allegati documenti tecnici (verbali di campionamento e rapporti di prova).

ARPA Puglia con nota prot. n. 21636 del 29.03.2021 ha trasmesso il rapporto di validazione dei dati analitici del monitoraggio ambientale integrato dei suoli e della falda

il Comune di Barletta ha convocato per il giorno 6.07.2021 il tavolo tecnico di presentazione degli esiti delle attività di indagine svolte giusto verbale prot n.51207 del 20 luglio 2021 e ARPA puglia con nota prot 49287 del 9.07.2021 ha espresso le proprie valutazioni in merito gli esiti del monitoraggio ambientale evidenziando la presenza di potenziale contaminazione nel suolo per evidenza di superamenti per alcuni campioni delle concentrazioni soglia di contaminazione per siti ad uso industriale o commerciale e nella acque sotterranee.

Dato atto che le attività svolte hanno evidenziato più aree caratterizzate da contaminazione della falda: una nella porzione nord-ovest della zona industriale, prossima al centro urbano, in cui insistono aree produttive interessate da autonomi procedimenti di bonifica ai sensi dell'art. 242 del D.lgs. 152/2006, un'altra area nella porzione sud-est. Sull'area nel corso delle attività svolte nell'ambito del protocollo d'intesa e della convenzione, è stato effettuato in collaborazione tra Provincia di BAT, Comune, ASL BAT il censimento delle attività produttive mediante schede di rilevazione, strutturato dal CNR-IRSA in un webgis, rilevando in tal modo che il territorio è parcellizzato in piccoli insediamenti a carattere artigianale e commerciale.

Rilevato che nel corso delle riunioni del tavolo tecnico svolte nei giorni 16.11.2021 e 10.12.2021, convocate dal Comune di Barletta a conclusione delle attività svolte nell'ambito della convenzione di cui alla DGR 2079/2016, Provincia di BAT ha formalizzato la richiesta di approfondimenti tecnici e documentazione integrativa utili a rafforzare il quadro conoscitivo ambientale, mediante la sistematizzazione delle informazioni e dei dati raccolti al fine di circostanziare lo stato di qualità ambientale (risultati delle analisi del 2016 condotte dalla Provincia e risultati analitici delle analisi anno 2020, dati di validazione di ARPA Puglia), accertare o escludere un eventuale nesso tra le attività produttive e eventuali sorgenti primarie, richiamando quanto già evidenziato con nota prot. 16824 del 27.07.2021.

Dato atto che nel bilancio regionale per l'anno 2023 è stanziata sul capitolo Capitolo U0621089 "Spese per il monitoraggio ambientale integrato della Città di Barletta" la somma di € 100.000,00 per il prosieguo delle attività utili all'individuazione delle sorgenti di contaminazione e in particolare per l'individuazione delle fonti di inquinamento utili per l'avvio dei procedimenti di individuazione dei responsabile della contaminazione.

Considerato che nel corso della riunioni del 20.10.2023, del 31.10.2023 e del 14.11.2023 svolte presso la Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche si è preso atto che:

- la maglia di piezometri realizzata nell'ambito del monitoraggio di Barletta integrata con i punti di prelievo allestiti per i procedimenti di bonifica in corso permette di disporre di un numeroso set di dati ambientali nella parte di zona industriale nord-ovest prossima all'ambito urbano e che risulta meno provvisto di punti di osservazione la restante parte del territorio oggetto del monitoraggio, in cui sono emersi superamenti dei limiti normativi.
- occorre valutare su singole porzioni in area sud-est eventuali necessità di infittimento della maglia dei piezometri al fine di circoscrivere la contaminazione.
- ARPA Puglia ha rappresentato la disponibilità dell'Agenzia a supportare la Provincia di BAT per le attività da svolgere nell'ambito del monitoraggio integrato di Barletta e all'esecuzione di attività in contraddittorio al fine della validazione dei dati analitici

- si è condivisa l'esigenza di procedere su situazioni di contaminazione, circoscritte e isolate rispetto al quadro ambientale dell'intera area, che possono essere oggetto di investigazione con le risorse attualmente disponibili pari a € 100.000,00 mediante una strategia attuabile a medio-breve termine, definita sulla base delle evidenze delle campagne di campionamento eseguite nel 2020 dal Comune.
- è stata individuata come areale oggetto di attenzione di questa fase, la porzione della zona industriale di sud-est in cui sono ubicati i piezometri realizzati dal Comune di Barletta nell'ambito della Convenzione di cui alla DGR 2079/2016 con le sigle PN6 e PN8 e in cui è stato rilevato il superamento per alcuni metalli (Cromo VI e Fluoruri) delle concentrazioni soglia di contaminazione nelle acque sotterranee.
- è stata condivisa nella riunione del 14.11.2023, come da verbale trasmesso con nota prot. 13679 del 28.11.2023, la proposta di destinare le risorse disponibili in bilancio regionale sul capitolo U0621089 per eseguire nuovi punti di campionamento della falda mediante realizzazione di sondaggi da attrezzare a piezometro in modo da infittire la maglia dei punti di osservazione tra via Trani e Strada vicinale Misericordia.
- le informazioni così ottenute sono utili per meglio circoscrivere e limitare la porzione di acquifero contaminata su una porzione circoscritta e quindi consentire di sviluppare il procedimento per l'individuazione del responsabile della contaminazione ai sensi dell'art. 244 del D.lgs. 152/2006 per gli hot spot di contaminazione registrati nel corso delle precedenti attività di monitoraggio;
- sono state poste in capo alla Provincia di BAT, in considerazione dell'obbligo previsto all'art. 244 del D.lgs. 152/2006 di svolgere le indagini volte a individuare il responsabile della contaminazione, la regia delle attività definite nel corso delle riunioni, che saranno svolte con il supporto di ARPA Puglia per la predisposizione della proposta tecnica-operativa necessaria ad avviare le attività di affidamento ed esecuzione e con il supporto del Comune per l'individuazione delle aree pubbliche su cui ubicare i nuovi piezometri.

Per quanto sopra si propone alla Giunta Regionale di sostenere finanziariamente la Provincia di Barletta Andria Trani per l'esecuzione della proposta tecnica di approfondimento dello stato di qualità ambientale definita nel corso della riunione del 14.11.2023, dettagliata nel verbale dell'incontro trasmesso con nota prot. n. 13679 del 28.11.2023, destinando la somma di € 100.000,00 disponibile sul capitolo U0621089 alla Provincia Barletta Andria Trani.

Visti:

- il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 recante "Norme in materia ambientale" ed in particolare il Titolo V "Bonifica di siti contaminati" della parte quarta che all'art. 244 dispone "1. Le pubbliche amministrazioni che nell'esercizio delle proprie funzioni individuano siti nei quali accertino che i livelli di contaminazione sono superiori ai valori di concentrazione soglia di contaminazione, ne danno comunicazione alla regione, alla provincia e al comune competenti. 2. La provincia, ricevuta la comunicazione di cui al comma 1, dopo aver svolto le opportune indagini volte ad identificare il responsabile dell'evento di superamento e sentito il comune, diffida con ordinanza motivata il responsabile della potenziale contaminazione a provvedere ai sensi del presente titolo. 3. L'ordinanza di cui al comma 2 è comunque notificata anche al proprietario del sito ai sensi e per gli effetti dell'articolo 253."
- il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e successive modifiche e integrazioni, recante "Codice dell'amministrazione digitale";
- il Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267, "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali";
- il D. Lgs. 23 giugno 2011, n. 118 come integrato dal D. Lgs. 10 agosto 2014, n. 126 "Disposizioni integrative e correttive del D. Lgs. 118/2011 recante disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della L. 42/2009;
- il D. Lgs. 23 giugno 2011, n. 118 come integrato dal D. Lgs. 10.08.2014, n. 126;
- la Legge Regionale n.32 del 29.12.2022 "Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2023 e bilancio pluriennale 2023-2025 della Regione Puglia – (legge di stabilità regionale 2023)";

- la Legge Regionale n.33 del 29.12.2022 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2023 e bilancio pluriennale 2023-2025”;
- la Deliberazione di Giunta regionale n.27 del 24.01.2023 “Bilancio di previsione per l’esercizio finanziario 2023 e pluriennale 2023-2025. Articolo 39, comma 10, del decreto legislativo 23 giugno 2011, n.118. Documento tecnico di accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale. Approvazione”.

Viste, altresì:

- la D.G.R. 15 settembre 2021, n. 1466 recante l’approvazione della Strategia regionale per la parità di genere, denominata “Agenda di Genere”;
- la D.G.R. del 03/07/2023 n. 938 del Registro delle Deliberazioni recante “D.G.R. n. 302/2022 “Valutazione di impatto di genere. Sistema di gestione e di monitoraggio”. Revisione degli allegati”.

GARANZIE DI RISERVATEZZA

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all’Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile.

Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

VALUTAZIONE DI IMPATTO DI GENERE (prima valutazione)

Ai sensi della D.G.R. n. 398 del 03/07/2023, la presente deliberazione è stata sottoposta a Valutazione di impatto di

genere. L’impatto di genere stimato risulta

- diretto
- indiretto
- ✓ neutro
- non rilevato

COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DEL D.LGS. 118/2011 E SS.MM.II.

Il presente provvedimento comporta una spesa di € 100.000,00 (euro centomila/00) e trova copertura sul bilancio regionale autonomo, per l’esercizio finanziario 2023, sul Capitolo U0621089 “Spese per il monitoraggio ambientale integrato della Città di Barletta ”

Bilancio Autonomo

Esercizio finanziario: 2023

Importo da prenotare € 100.000,00

Capitolo di uscita U0621089 “Spese per il monitoraggio ambientale integrato della Città di Barletta”

Missione 09 – Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell’ambiente

Programma 09 – Politica regionale unitaria per lo sviluppo sostenibile e la tutela del territorio e dell’ambiente

Titolo 01 – Spese correnti

Macroaggregato 4 – Trasferimenti correnti

Codifica Piano dei conti finanziario: U.1.04.01.02.000

La copertura finanziaria rinveniente dal presente provvedimento assicura il rispetto dei vincoli di finanza pubblica vigenti e gli equilibri di Bilancio di cui al D. Lgs. 118/2011 e s.m.i.

All’impegno di spesa provvederà il Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche con successivi atti da assumersi entro l’esercizio finanziario 2023.

L’Assessora relatrice, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi dell’articolo 4, comma 4, lettere f) e k) della L.R. 7/1997 propone alla Giunta:

1. di fare propria la relazione dell’Assessora relatrice che qui si intende integralmente riportata;
2. di assegnare alla Provincia di Barletta-Andria-Trani l’importo di € 100.000,00, dalle somme appostate

sul capitolo U0621089 del bilancio regionale 2023 destinate alle spese per il monitoraggio ambientale integrato del territorio di Barletta, per l'esecuzione di attività di indagine ambientale utile ad approfondire lo stato di contaminazione della falda dettagliata nel verbale prot. n. 13679 del 28.11.2023;

3. di stabilire che la Provincia di Barletta-Andria-Trani dovrà presentare entro 90 gg dalla notifica del presente provvedimento, la proposta tecnica-operativa redatta con il supporto di ARPA Puglia e del Comune di Barletta, con annesso cronoprogramma e quadro economico d'intervento;
4. di demandare al Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche la regolamentazione dei rapporti tra Regione Puglia e Provincia di Barletta-Andria-Trani, quale Soggetto attuatore, in ordine alle definizioni della modalità di erogazione del finanziamento, del cronoprogramma fisico e finanziario e delle spese ammissibili;
5. di demandare, altresì, al Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche l'adozione dei successivi adempimenti contabili di impegno e di liquidazione della spesa autorizzata dal presente provvedimento in esecuzione di quanto disposto dal D. Lgs. 118/2011;
6. di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia in versione integrale ai sensi della L.R. n.18 del 15 giugno 2023;
7. di notificare il presente provvedimento, a cura della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche alla Provincia di Barletta- Andria-Trani, ad ARPA Puglia e alla Città di Barletta.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e europea e che il presente schema di provvedimento, dagli stessi predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte della Giunta regionale, è conforme alle risultanze istruttorie.

Il funzionario P.O.
arch. Giovanna Netti

Il Dirigente del Servizio Bonifiche e Pianificazione
Ing. Sergio De Feudis

Il Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche
dott.ssa Antonietta Riccio

Il sottoscritto Direttore di Dipartimento NON RAVVISA la necessità di esprimere osservazioni sulla proposta di Delibera ai sensi del combinato disposto degli artt. 18 e 20 del D.P.G.R. n. 22/2021.

Il Direttore del Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana
ing. Paolo Francesco Garofoli

L'Assessora all'Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche,
Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Parchi e Politiche abitative
avv. Anna Grazia Maraschio

LA GIUNTA

udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessora all'Ambiente, Ciclo rifiuti e bonifiche, Vigilanza ambientale, Rischio industriale, Parchi e Politiche abitative,
vista la sottoscrizione posta in calce alla proposta di deliberazione, a voti unanimi e palesi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

1. di fare propria la relazione dell'Assessora relatrice che qui si intende integralmente riportata;
2. di assegnare alla Provincia di Barletta-Andria-Trani l'importo di € 100.000,00, dalle somme appostate

sul capitolo U0621089 del bilancio regionale 2023 destinate alle spese per il monitoraggio ambientale integrato del territorio di Barletta, per l'esecuzione di attività di indagine ambientale utile ad approfondire lo stato di contaminazione della falda dettagliata nel verbale prot. n. 13679 del 28.11.2023;

3. di stabilire che la Provincia di Barletta-Andria-Trani dovrà presentare entro 90 gg dalla notifica del presente provvedimento, la proposta tecnica-operativa redatta con il supporto di ARPA Puglia e del Comune di Barletta, con annesso cronoprogramma e quadro economico d'intervento;
4. di demandare al Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche la regolamentazione dei rapporti tra Regione Puglia e Provincia di Barletta-Andria-Trani, quale Soggetto attuatore, in ordine alla definizione della modalità di erogazione del finanziamento, del cronoprogramma fisico e finanziario e delle spese ammissibili;
5. di demandare, altresì, al Dirigente della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche l'adozione dei successivi adempimenti contabili di impegno e di liquidazione della spesa autorizzata dal presente provvedimento in esecuzione di quanto disposto dal D. Lgs. 118/2011;
6. di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia in versione integrale ai sensi della L.R. n.18 del 15 giugno 2023;
7. di notificare il presente provvedimento, a cura della Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche alla Provincia di Barletta- Andria-Trani, ad ARPA Puglia e alla Città di Barletta.

Il Segretario Generale della Giunta

ANNA LOBOSCO

Il Presidente della Giunta

MICHELE EMILIANO



REGIONE PUGLIA
SEZIONE BILANCIO RAGIONERIA PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE
(D. Lgs. n. 118/11 e s.m.i.)

UFFICIO	TIPO	ANNO	NUMERO	DATA
RSU	DEL	2023	23	21.12.2023

SISTEMA DI MONITORAGGIO AMBIENTALE INTEGRATO NEL TERRITORIO DELLA CITTÀ DI BARLETTA (BT).
DISPOSIZIONE IN FAVORE DELLA PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Si esprime: PARERE DI REGOLARITA'CONTABILE POSITIVO
LR 28/2001 art. 79 Comma 5



Firmato digitalmente da:
STOLFA REGINA
Firmato il 21/12/2023 15:35
Seriale Certificato: 2300950
Valido dal 20/03/2023 al 20/03/2025
InfoCamera Qualified Electronic Signature CA

Responsabile del Procedimento
PO - CARMEN PARTIPILO

Dirigente
D.SSA REGINA STOLFA

