



*Al Capo Ufficio Legislativo
del Presidente*

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
Uffici di Diretta Collaborazione del Presidente
GABINETTO

Prot.2022 - 0004251 /UDCF/GAB/UL del 07/03/2022 U

Fascicolo:VARIE

Al Direttore Generale Attività Legislativa
del Consiglio Regionale della Campania

protocollo.dg.legislativa@cr.campania.it

Oggetto: Interrogazione consiliare a risposta scritta di cui al R.G. n. 379 concernente *“Chiarimenti urgenti circa lo stato di funzionamento degli impianti di depurazione delle acque reflue originate nel comprensorio del Cilento e del Vallo di Diano”*.

In ordine all'atto ispettivo in oggetto, a firma del Consigliere regionale Attilio Pierro (Lega Campania), si trasmettono, in allegato, gli elementi di conoscenza fatti pervenire dalla Direzione Generale per il *Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Valutazioni e autorizzazioni ambientali*.

Prof. Alfonso Celotto

Documento firmato da: ALFONSO CELOTTO
07.03.2022 17:08:55 CET

PC/MP





*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

Al Direttore Generale – 50.17.00
Anna Martinoli
dg.501700@pec.regione.campania.it

Oggetto: Interrogazione scritta a firma del Consigliere regionale Attilio Pierro (Lega Campania) - Reg. Gen. n. 379 - concernente "Chiarimenti urgenti circa lo stato di funzionamento degli impianti di depurazione delle acque reflue originate nel comprensorio del Cilento e del Vallo di Diano"

Premesso che:

- In data 28.02.2022 la Dg 50.17.00 inoltrava allo scrivente Ufficio nota prot.3466/UDCP/GAB/UL del 24.02.2022, con invito a fornire elementi di riscontro di propria competenza in relazione all'oggetto dell'interrogazione scritta a firma del Consigliere regionale Attilio Pierro (Lega Campania) - Reg. Gen. n. 379 - concernente "*Chiarimenti urgenti circa lo stato di funzionamento degli impianti di depurazione delle acque reflue originate nel comprensorio del Cilento e del Vallo di Diano*", in cui si chiede di conoscere i tempi previsti per la conclusione dei progetti di rifunionalizzazione degli impianti che recapitano i reflui sul litorale del Cilento e, in particolare, quelli previsti per la rifunionalizzazione dell'impianto di Centola-Palinuro.
- Con nota prot. 117047 del 02.03.2022 lo scrivente Ufficio ha richiesto all'EIC di riscontrare, per quanto di propria competenza, in merito all'oggetto dell'interrogazione, con ulteriore sollecito inoltrato a mezzo mail in data 03.03.2022.

Tanto premesso, onde consentire alla competente Autorità interrogata di fornire riscontro ai quesiti formulati, si rappresenta, per quanto di propria competenza, quanto segue.

La Regione Campania, al fine di colmare il gap infrastrutturale relativo al settore del servizio idrico integrato, ha negli anni fortemente investito nell'ambito della depurazione delle acque utilizzando tutte le risorse messe a disposizione sia a livello europeo che nazionale.

Considerata la forte attenzione che l'Europa in primis pone sulle tematiche ambientali e, in particolare, sul trattamento e l'utilizzo della risorsa idrica, l'Amministrazione ritiene una priorità strategica continuare ad investire a livello infrastrutturale come rappresentato dal *Piano di Tutela*



*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

delle Acque (PTA) 2020/2026 approvato con DGR n. 440 del 12.10.2021 che rappresenta, ai sensi del D. Lgs. 152/2006 e dalla Direttiva europea 2000/60/CE (Direttiva Quadro sulle Acque - DQA), lo strumento regionale per il raggiungimento degli obiettivi di qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei e della protezione e valorizzazione delle risorse idriche.

Inoltre, la scelta di **programmare in maniera integrata** tutte le risorse finanziarie a disposizione per definire e attuare una strategia unitaria, che riconosca le sfide e gli obiettivi comuni da perseguire per lo sviluppo dell'intera regione consolidando i risultati raggiunti e mobilitando tutte le risorse nazionali ed europee, è confermata dal **Documento Regionale di Indirizzo Strategico** (DRIS), approvato con DGR n. 489 del 12/12/2020.

La Pianificazione Strategica della gestione del Servizio Idrico Integrato (SII), di competenza del soggetto regolatore locale ovvero L'Ente di Governo dell'Ambito (EGATO), è illustrata dal **Piano d'Ambito Regionale**, documento approvato nella seduta del 22 dicembre 2021 dal Comitato Esecutivo dell'Ente Idrico Campano (EIC).

L'Ente Idrico Campano, istituito con Legge Regionale n. 15/2015, assolve a tutte le funzioni previste dalla normativa nazionale in quanto è individuato quale EGATO per l'ATO UNICO Regionale.

Il Piano d'Ambito Regionale, costituito da una relazione esplicativa, otto allegati e trentacinque tavole grafiche, contiene:

- l'inquadramento territoriale del territorio regionale rispetto alle caratteristiche peculiari per il SII;
- l'analisi preliminare delle gestioni esistenti, con un focus sui dati disponibili per i gestori di maggiori dimensioni;
- la metodologia adottata ed i dati di sintesi ottenuti nell'ambito della ricognizione delle opere del SII;
- il quadro complessivo degli interventi in corso di esecuzione o ammessi a finanziamento nell'ambito di procedure o piani sovraordinati;
- il sistema di indicatori di performance considerato nell'ambito del processo di pianificazione;
- il calcolo degli indicatori di performance;
- l'identificazione dei costi parametrici e la metodologia per l'analisi multi-criteriale degli interventi;
- la stima del fabbisogno finanziario riferibile ad ogni sistema infrastrutturale ed ad ogni distretto per la risoluzione delle criticità riscontrate;
- gli indirizzi per la predisposizione dei modelli organizzativi e gestionali da prevedersi nell'ambito





*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

dei Piani di Distretto.

Come noto, la Regione è interessata da **procedure di infrazione** relative al sistema delle acque. Alcuni squilibri sono legati a deficit infrastrutturali dovuti anche ai mutamenti delle esigenze territoriali oltre che all'obsolescenza di molte opere che necessitano di urgenti interventi di ammodernamento.

Per quanto concerne il trattamento delle acque reflue urbane, la Campania è interessata da due procedure di infrazione comunitaria per un elevato numero di agglomerati depurativi urbani ritenuti non conformi alla direttiva comunitaria 91/271/CE a causa del mancato o insufficiente collettamento ed inadeguato trattamento dei reflui.

Per far fronte ad alcune delle criticità sopra richiamate e nelle more della completa definizione del percorso di approvazione del proprio Piano di Tutela delle Acque, negli ultimi anni, la Regione Campania ha intrapreso, anche attraverso l'emanazione di atti e regolamenti, diverse azioni in merito alla tutela e gestione della risorsa idrica, in attuazione del D.lgs. 152/2006 e in linea con gli obiettivi stabiliti dalla Direttiva 2000/60/CE - Direttiva Quadro sulle Acque. Per la tutela qualitativa della risorsa idrica sono state finanziate e avviate le attività di monitoraggio, da parte dell'A.R.P.A. Campania, delle acque marino costiere e di transizione attraverso le nuove metodologie e criteri stabiliti dal D.M. 260/2010 rendendo in tal modo possibile il completamento del monitoraggio relativo al triennio 2013-2015.

Per quanto riguarda gli interventi sull'efficienza del sistema e alle procedure di infrazione comunitarie sopra citate, sono stati inseriti nella programmazione regionale interventi a valere su fondi POR FESR 2007/2013. Inoltre, con la delibera CIPE 60/2012 di "Assegnazione di risorse a interventi di rilevanza strategica regionale nel mezzogiorno nei settori ambientali della depurazione delle acque e della bonifica di discariche" sono stati individuati interventi per i comparti idrico, collettamento e depurazione.

Il PTA 2020/2026 prevede interventi mirati al potenziamento dei sistemi di raccolta e trattamento delle acque reflue urbane relativi ad agglomerati soggetti a procedure di infrazione comunitaria in materia ambientale oltre che interventi di sistemazione delle reti esistenti (separazione delle reti, eliminazione delle acque parassite, ecc.) al fine di migliorare le prestazioni degli impianti di trattamento. Il Piano, dunque, ribadisce l'intenzione di continuare ad investire in tale ambito oltre



*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

che di mettere in pratica tutte le misure atte a superare il mancato adeguamento alla normativa dell'Unione europea.

Attualmente soggetto responsabile per la progettazione, l'affidamento e la realizzazione degli interventi necessari all'adeguamento dei sistemi di collettamento, fognatura e depurazione oggetto di sentenza di condanna della Corte di Giustizia dell'Unione Europea sul trattamento delle acque reflue urbane", la cui nomina è intervenuta con il D.L. 243/2016, è il Commissario Straordinario.

Il raggiungimento degli obiettivi è assicurato attraverso un costante monitoraggio e verificato attraverso un sistema di controllo dello stato degli impianti e i conseguenti impatti ambientali.

La normativa in vigore (soprattutto D.lgs. 152/2006) statuisce che i controlli sugli scarichi vengano effettuati, oltre che dagli stessi soggetti gestori, dall'Autorità competente identificata nell'ente che rilascia l'autorizzazione, e cioè, in Campania, i Comuni per gli scarichi nei corpi idrici superficiali e gli A.T.O. – oggi Ente Idrico Campano (E.I.C.) per gli scarichi in fognatura.

Sulla base degli indirizzi regionali, l'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania (ARPAC) svolge attività istituzionali di **controllo e monitoraggio**. L'Agenzia esegue controlli seriali sui depuratori di scarichi reflui urbani ed industriali, sia ordinari – previsti dalla programmazione annuale delle attività – ma anche straordinari, effettuati senza preavviso e a campione, operando ogni possibile iniziativa nei limiti delle risorse disponibili ed in considerazione del contesto ambientale in cui gli impianti stessi sono localizzati.

Le direttive comunitarie di settore e la normativa statale di recepimento, con i relativi allegati tecnici, costituiscono naturalmente i criteri e parametri di riferimento per effettuare i controlli sulle acque, con particolare riguardo a quelle superficiali e sotterranee, ai nitrati nelle acque, ai controlli di tipo eminentemente sanitario su quelle costiere di balneazione nella stagione estiva, praticando approcci innovativi nella tutela della risorsa.

Per quanto riguarda l'area del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni, nel corso del ciclo di programmazione 2014/2020, in continuità con l'operato degli anni precedenti, nell'ottica di ottimizzare l'utilizzo dei fondi e massimizzare i benefici sul territorio, sono stati programmati interventi a valere su differenti fonti di finanziamento:

Patto per il Sud Regione Campania (tutti gli interventi a valere su **FSC 2014/2020**): n. 13



*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

interventi

- **Titolo dell'intervento:** Rifunionalizzazione e aumento affidabilità impianti di sollevamento dei comuni di Sapri, Ispani e Polla – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento concluso
- **Titolo dell'intervento:** Realizzazione Pozzo a Sanza. Trivellazione di un pozzo a Sanza. La realizzazione del nuovo pozzo consentirà di mitigare le gravi situazioni di carenza idrica dell'area cilentana – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento concluso
- **Titolo dell'intervento:** Realizzazione Impianto di sollevamento e relativa premente nel comune di Ispani – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa - Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Realizzazione pozzo a Camerota – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento concluso
- **Titolo dell'intervento:** Adeguamento e potenziamento impianto di potabilizzazione e trattamento acque di lavaggio in località paino di Ascea – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Interventi di ristrutturazione e potenziamento del sistema di adduzione idrica nell'area Cilento finalizzati all'efficientamento del servizio ed al risparmio idrico ed energetico. Sostituzione condotta acquedotto del Faraone e potenziamento adduzione area Monte Stella, I lotto, I stralcio – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Lavori di adeguamento del sistema fognante comunale e interventi sul depuratore comunale – **Beneficiario** Comune di Casal Velino – Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Lavori di completamento rete fognante - Monacelli – Selva e Corticelle – **Beneficiario** Comune di Lustra – Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Razionalizzazione, miglioramento e potenziamento del sistema di raccolta e depurazione delle acque reflue del territorio di Montano Antilia – **Beneficiario** Comune di Montano Antilia – Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Lavori di completamento della rete fognaria comunale alla località Noce – **Beneficiario** Comune di Perdifumo - Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Realizzazione rete fognaria e sistema depurativo – **Beneficiario** Comune di Pisciotta - Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Lavori di ristrutturazione e completamento rete idrica e fognaria, impianti di depurazione e condotta sottomarina del territorio comunale Primo stralcio - V lotto esecutivo – **Beneficiario** Comune di Pollica - Intervento in corso





*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

- **Titolo dell'intervento:** Collegamento reti fognarie al depuratore comunale – **Beneficiario** Comune di Rofrano - Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Opere di completamento rete fognaria - 1 stralcio – **Beneficiario** Comune di San Giovanni a Piro - Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Costruzione nuovo impianto di depurazione in loc. Molinella ed opere di riqualificazione – **Beneficiario** Comune di Sassano - Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Realizzazione pozzo a S. Giovanni a Piro – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento in corso
- **Titolo dell'intervento:** Progetto Completamento collettori fognari principali – Caggiano – **Beneficiario** Consac gestioni idriche Spa – Intervento in corso

Accordo di Programma MATTM “Per la realizzazione di interventi di miglioramento del Servizio Idrico Integrato di cui alla procedura di infrazione n. 2014/2059” a valere su **FSC 2014/2020**: n. 8 interventi

- **Titolo dell'intervento:** Adeguamento, rifunionalizzazione dell'impianto di depurazione e collettori fognari – Agglomerato Casalbuono
- **Titolo dell'intervento:** Rete fognante nel territorio del comune di Casal Velino e adeguamento impianto di depurazione - Agglomerato Casal Velino
- **Titolo dell'intervento:** Lavori di completamento e rifunionalizzazione rete fognaria comunale e di collettamento – Agglomerato Castellabate
- **Titolo dell'intervento:** Risanamento funzionale ed ampliamento del sistema fognario - I Stralcio – Agglomerato Sanza
- **Titolo dell'intervento:** Estendimento rete fognaria Caiazzano – Varco Notar Ercole – Silla di Sassano – Via Limiti – Prato chirico – via Caravelle – Agglomerato Sassano
- **Titolo dell'intervento:** Completamento e adeguamento della rete fognaria comunale e adeguamento tecnologico dell'impianto di depurazione – Agglomerato Padula
- **Titolo dell'intervento:** Adeguamento e completamento del sistema fognario del Comune di Roccagloriosa – Agglomerato Roccagloriosa
- **Titolo dell'intervento:** Intervento di completamento della rete fognaria comunale con separazione delle acque meteoriche – Agglomerato Rofrano



*Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per il Ciclo Integrato delle Acque e dei
Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali
UOD Impianti e reti del Ciclo Integrato delle Acque di
Rilevanza Regionale
Il Dirigente*

In particolare, per quanto concerne l'impianto di Centola-Palinuro, si precisa quanto segue:

POR FESR Campania 2014/2020: n. 1 intervento

- **Titolo dell'intervento**: Intervento di rifunionalizzazione reti fognarie in Centola capoluogo e frazioni - **Beneficiario** Comune di Centola.

Ammissione a finanziamento DD 155 del 21/12/2018 - importo ammesso a finanziamento 1.801.074,23 € - CUP B99D13000250002. I lavori risultano ultimati, come da verbale di ultimazione lavori del 01/03/2017 e certificato di collaudo del 24/03/2017.

Il Funzionario

Dott.ssa Angela Coppola
(Firma omessa ai sensi dell'art. 3 D.L. 39/93)

Il Dirigente

Ing. Rosario Manzi
(Firma omessa ai sensi dell'art. 3 D.L. 39/93)

