PARTE I	1	Atti	della	Regione

Deliberazione N.	464

Assessore

Presidente VINCENZO DE LUCA Vicepresidente FULVIO BONAVITACOLA



DIR.GEN./ DIR. STAFF (*)	U.O.D. / Staff
DG 17 US 06	92 00

Regione Campania

GIUNTA REGIONALE

PROCESSO VERBALE

Oggetto:

Programmazione di interventi per la salvaguardia della risorsa idrica - 2025 -PR FESR Campania 2021-2027

1)	Presidente	VINCENZO	DE LUCA
2)	Vicepresidente	FULVIO	BONAVITACOLA
3)	Assessore	NICOLA	CAPUTO
4)	Assessore	FELICE	CASUCCI
5)	Assessore	ETTORE	CINQUE
6)	Assessore	BRUNO	DISCEPOLO
7)	Assessore	VALERIA	FASCIONE
8)	Assessore	LUCIA	FORTINI
9)	Assessore	ANTONIO	MARCHIELLO
10)	Assessore	MARIO	MORCONE
11)	Assessore	ARMIDA	FILIPPELLI
	Segretario	MAURO	FERRARA



Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla Direzione Generale e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Direttore a mezzo di sottoscrizione della presente

PREMESSO che:

- a. la Regione Campania ha quale obiettivo primario da perseguire la totale autosufficienza idrica regionale tramite interventi finalizzati a promuovere l'accesso alla detta risorsa, a sostenere l'innovazione tecnologica e gestionale nell'ambito del ciclo integrato delle acque, a garantire la manutenzione straordinaria, il completamento e l'efficientamento del sistema acquedottistico e ad aumentare la resilienza agli eventi di siccità e ai cambiamenti climatici;
- b. con DGR n. 592/2022:
 - b.1 all'esito di una ricognizione effettuata dagli Enti preposti alla gestione della risorsa idrica regionale e dalle competenti Direzioni Generali coinvolte nell'ambito del settore di riferimento, è stato programmato un primo elenco di interventi funzionali all'incremento della disponibilità della riserva idrica e al miglioramento della distribuzione idrica sul territorio;
 - b.2 è stata istituita una Cabina di Regia coordinata dall'Ufficio Speciale Grandi Opere, composta da un referente per ognuna delle seguenti Direzioni Generali: DG per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema, DG per le Politiche agricole, alimentari e forestali e DG per il Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali, a cui affidare, in coerenza con i criteri sopra indicati e con le previsioni contenute nel PR FESR 2021/2027, l'individuazione degli interventi prioritari, dando mandato alla DG Politiche agricole, alimentari e forestali e alla DG Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali di provvedere all'istruttoria per quelli di rispettiva competenza;
 - b.3 sono stati programmati € 40.000.000,00 a valere sul PR FESR 2021-2027, Obiettivo Specifico 2.5, Azione 2.5.1, per la realizzazione degli interventi finalizzati alla riserva idrico potabile, da individuarsi sulla base dei criteri di elevata sostenibilità ambientale, di equilibrio territoriale, di impatto sull'incremento della risorsa idrica, del livello progettuale e della cantierabilità;
 - b.4 è stata demandata a successivi provvedimenti, in conformità alla disciplina vigente, l'ammissione a finanziamento degli interventi coerenti con gli ambiti e i criteri di cui alla medesima DGR n. 592/2022, a valere sulle risorse già individuate e sulle eventuali ulteriori risorse, rese disponibili a valere sulla Programmazione Unitaria 2021-2027;
- c. con la Delibera di Giunta Regionale n. 120 del 17/03/2025:
 - c.1 è stato programmato l'importo pari a € 28.000.000 a valere sul PR FESR 2021/2027, Obiettivo Specifico 2.5 Promuovere l'accesso all'acqua, Azione 2.5.1, in favore dei seguenti interventi indicati dalla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, Autorizzazioni ambientali:
 - c.1.1 Sant'Angelo d'Alife "Opere di captazione del campo pozzi": portata (l/s) 600, costo stimato dell'intervento € 26.000.000,00;
 - c.1.2 Diga sull'Alento a Prignano Cilento "Rifunzionalizzazione del secondo potabilizzatore da 400 l/s": portata (l/s) 400, costo stimato dell'intervento € 2.000.000,00;
 - c.2 si è disposto di rinviare a successivo provvedimento, su proposta della Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali, la programmazione degli interventi prioritari di cui all'Allegato 3 della DGR n. 592/2022, da finanziare con gli ulteriori € 12.000.000 dell'Obiettivo Specifico 2.5 Azione 2.5.1;

PRESO ATTO, sulla base dell'istruttoria degli uffici regionali competenti, che:

a. la salvaguardia della risorsa idrica costituisce una delle principali strategie regionali da perseguire attraverso le risorse nazionali e comunitarie relative anche al nuovo ciclo di programmazione



2021/2027, attesa l'importanza di un approccio sistemico, preventivo e precauzionale, che superi la logica emergenziale e correttiva;

- b. le criticità e le carenze nel settore idrico si manifestano in particolare nei periodi estivi, caratterizzati dalla scarsità di pioggia e da ondate di calore sempre più intense, a causa dei cambiamenti climatici, determinando un crescente rischio siccità sul territorio regionale;
- c. al fine di gestire le problematiche legate alla ridotta disponibilità di risorse idriche e alla siccità, nell'ambito della Strategia Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici (SNAC), approvata con Decreto Ministeriale nel giugno del 2016, il Ministero dell'ambiente ha promosso, nel luglio 2016, l'istituzione, a livello di ogni Distretto idrografico italiano e con appositi Protocolli d'intesa, degli Osservatori permanenti sugli utilizzi idrici;
- d. a seguito delle novazioni di cui all'art. 63 bis, comma 5, del D. Lgs. n. 152/2006, come introdotto dal D.L. 14 aprile 2023, n. 39 "Disposizioni urgenti per il contrasto della scarsità idrica e per il potenziamento e l'adeguamento delle infrastrutture idriche", gli Osservatori permanenti sugli usi idrici:
 - d.1 sono diventati organi delle Autorità di bacino distrettuali;
 - d.2 costituiscono specifiche misure dei Piani di Gestione delle acque delle autorità di bacino distrettuali (Direttiva 2000/60/CE) e rispondono all'esigenza di far sì che decisioni assunte dalle amministrazioni pubbliche preposte al governo dell'acqua si basino su di un patrimonio di dati il più possibile esteso, affidabile e condiviso, in grado di fondare razionalmente la programmazione degli usi dell'acqua e di garantire, soprattutto in condizioni di significativa severità idrologica, il miglior equilibrio possibile tra la disponibilità di risorse reperibili ed i fabbisogni, in un contesto di sostenibilità ambientale, economica e sociale e nel pieno rispetto delle finalità di raggiungimento degli obiettivi di qualità dei corpi idrici;
 - d.3 impostano le loro attività in funzione dei vari scenari gestionali e di severità idrologica, secondo un criterio di proporzionalità;
 - d.4 in caso di "scenario di severità idrica alta", allorquando, malgrado siano già state prese tutte le misure preventive, sia presente uno stato critico non ragionevolmente prevedibile, nel quale la risorsa idrica non risulti sufficiente ad evitare danni al sistema, anche irreversibili, forniscono il supporto informativo/operativo al fine di contribuire alla definizione delle decisioni per la gestione dell'eventuale emergenza da parte degli organi della Protezione Civile Nazionale e delle altre Autorità competenti coinvolte;
- e. è stata avviata, dagli Enti preposti alla gestione della risorsa idrica regionale e dalla competente Direzione Generale coinvolta nell'ambito del settore di riferimento, una ricognizione degli interventi da realizzare sul territorio della Regione Campania per fare fronte alle sfide derivanti dai cambiamenti climatici;
- f. con particolare riferimento all'approvvigionamento potabile, l'Autorità di Bacino Distretto Idrico Appennino Meridionale, l'Ente Idrico Campano e lo STAFF Ciclo Integrato delle Acque della Regione Campania hanno condiviso con i Gestori del Servizio Idrico Integrato la necessità di attivare un tavolo tecnico congiunto, al fine di:
 - f.1 effettuare un monitoraggio costante delle disponibilità idriche e delle eventuali criticità riscontrabili per l'approvvigionamento potabile sul territorio regionale;
 - f.2 valutare le possibili evoluzioni delle disponibilità e delle condizioni di severità conseguenti;
 - f.3 individuare un quadro di azioni, strutturali e non strutturali, a breve e medio-lungo termine finalizzate alla mitigazione delle criticità condizioni di severità individuate;
- g. nella prima seduta del 21/05/2025, il menzionato Tavolo tecnico ha richiesto agli Enti Gestori di trasmettere schede di ricognizione degli interventi di mitigazione delle condizioni di severità idrica, da attuarsi nei Distretti di competenza;
- h. all'esito della seduta del 30 giugno 2025, l'Osservatorio Permanente Utilizzi Idrici Distretto Idrografico Appennino Meridionale ha evidenziato la necessità di implementare azioni di "individuazione di interventi di immediata realizzazione che consentano il recupero di risorsa o di ottimizzazione dell'impiego";

- i. con le note trasmesse il 03 luglio 2025 da parte di Alto Calore Servizi S.p.A., il 04 luglio 2025 da parte di Ausino S.p.A. e ITL S.p.A., il 09 luglio 2025 da parte di GORI S.p.A. e CONSAC Gestioni Idriche S.p.A., i gestori hanno fornito le suddette schede di ricognizione;
- j. la Cabina di Regia di cui alla DGR n. 592/2022, vista l'urgenza delle azioni da intraprendere, ha condiviso a mezzo mail la proposta della Direzione Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti, autorizzazioni ambientali, volta a ridefinire l'elenco degli interventi a valere sul PR FESR Campania 2021-2027, da programmare con le rimanenti risorse individuate dalla DGR n. 592/2022 pari a 12.000.000,00 €, finalizzandole al contrasto del sopraggiunto livello di "severità idrica elevato" nel comparto potabile;
- k. i competenti Uffici propongono di:
 - k.1 destinare le rimanenti risorse individuate dalla DGR n. 592/2022, pari a euro 12.000.000,00, agli interventi funzionali all'incremento della disponibilità della riserva idrica e al miglioramento della distribuzione idrica sul territorio, di cui agli allegati al presente provvedimento;
 - k.2 programmare l'importo pari ad € 11.983.900,13 a valere sulle risorse del PR FESR Campania 2021/2027, Obiettivo Specifico 2.5 "Promuovere l'accesso all'acqua", Azione 2.5.1, per la realizzazione degli interventi di cui agli allegati, come individuati dalla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali;

RITENUTO, pertanto,

- a. di dover destinare le rimanenti risorse individuate dalla DGR n. 592/2022, pari a euro 12.000.000,00, agli interventi funzionali all'incremento della disponibilità della riserva idrica e al miglioramento della distribuzione idrica sul territorio, di cui agli allegati al presente provvedimento;
- b. di dover programmare l'importo pari ad € 11.983.900,13 a valere sulle risorse del PR FESR Campania 2021/2027, Obiettivo Specifico 2.5 "Promuovere l'accesso all'acqua", Azione 2.5.1, per la realizzazione degli interventi di cui agli allegati, come individuati dalla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali;
- c. di dover demandare alla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali, in qualità di Responsabile di Obiettivo Specifico 2.5 "Promuovere l'accesso all'acqua", Azione 2.5.1, gli atti allegato consequenziali al presente provvedimento, ivi compreso la verifica, prima dell'Ammissione a finanziamento, del rispetto del principio del DNSH;

ACQUISITI

- a. il parere del Responsabile della Programmazione Unitaria, reso con nota prot. 2025-0016256/UDCP/GAB, dell'11/07/2025;
- b. il parere dell'AdG FESR, reso con nota prot. n. 2025.0349947 dell'11/07/2025;

PROPONGONO e la Giunta, in conformità, a voti unanimi

DELIBERA

per i motivi espressi in narrativa, che qui si intendono integralmente riportati e confermati:

- di destinare le rimanenti risorse individuate dalla DGR n. 592/2022, pari a euro 12.000.000,00, agli interventi funzionali all'incremento della disponibilità della riserva idrica e al miglioramento della distribuzione idrica sul territorio, di cui agli allegati al presente provvedimento
- 2. di programmare l'importo pari ad € 11.983.900,13 a valere sulle risorse del PR FESR Campania 2021/2027, Obiettivo Specifico 2.5 "Promuovere l'accesso all'acqua", Azione 2.5.1, per la realizzazione degli interventi di cui agli allegati, come individuati dalla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali;

- 3. di demandare alla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali, in qualità di Responsabile di Obiettivo Specifico 2.5 "Promuovere l'accesso all'acqua", Azione 2.5.1, gli atti conseguenziali al presente provvedimento, ivi compresa la verifica, prima dell'Ammissione a finanziamento, del rispetto del principio del DNSH;
- 4. di trasmettere il presente atto agli Assessori competenti per materia, al Gabinetto del Presidente, all'Ufficio Speciale Grandi Opere PNRR, alla Direzione Generale Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, alla Direzione Generale Difesa Suolo e l'Ecosistema, al Responsabile della Programmazione Unitaria, alla Direzione Generale Autorità di Gestione FESR, alla Direzione Generale Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti, autorizzazioni ambientali, al BURC per la pubblicazione e all'Ufficio competente per la pubblicazione nella sezione trasparenza del sito istituzionale della Regione Campania.



GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

				DIR.GEN./DIR. STAFF (*)	UOD/STAFF DIR.GEN.
DELIBERAZIONE n°	464	del	11/07/2025		
				DG 17	92
				US 06	00

OGGETTO:

Programmazione di interventi per la salvaguardia della risorsa idrica - 2025 -PR FESR Campania 2021-2027

QUADRO A	COGNOME	FIRMA	
PRESIDENTE TASSESSORE T	Presidente VINCENZO DE LUCA Vicepresidente FULVIO BONAVITACOLA	17/07/2025 17/07/2025	
DIRETTORE GENERALE / DIRIGENTE STAFF	Dott. ANTONELLO BARRETTA Dott. FABRIZIO MANDUCA	17/07/2025 17/07/2025	

DATA ADOZIONE	11/07/2025		VISTO SEGRETERIA DI GIUNTA		
COGNOME FERRARA	NOME MAURO	INVIATO	PER L'ESECUZIONE IN DATA	17/07/2025	

AI SEGUENTI UFFICI:

50.03.00. Direzione Generale autorità di gestione fondo euroepo di sviluppo regionale

50.06.00. Direzione Generale per la difesa del suolo e l'ecosistema

50.07.00. Direzione Generale per le politiche agricole, alimentari e forestali

50.17.00. Direzione Generale per il Ciclo integrato delle acque e dei rifiuti,

Valutazioni e autorizzazioni ambientali

50.17.92. Staff - Tecnico Amministrativo - Impianti e reti del ciclo integrato delle

acque di rilevanza regionale

60.06.00. Grandi Opere

Dichiarazione di conformità della copia cartacea:

Il presente documento, ai sensi del T.U. dpr 445/2000 e successive modificazioni è copia conforme cartacea dei dati custoditi in banca dati della Regione Campania.

Firma

(*)

DG = Direzione Generale

US = Ufficio Speciale

SM = Struttura di Missione

UDCP = Uffici di Diretta Collaborazione con il Presidente