



# III FORUM

## **DAM** INFORMA

### *La partecipazione pubblica*



## PGA

Piano di Gestione Acque  
III ciclo 2021-2027

## PGRA

Piano di Gestione Rischio Alluvioni  
II ciclo 2016-2021



REGIONE  
PUGLIA



Regione  
Calabria



Regione  
Molise



# PIANO DI GESTIONE ACQUE DISTRETTO IDROGRAFICO DELL'APPENNINO MERIDIONALE III CICLO (2021-2027)

## AGGIORNAMENTO DEL PERCORSO DI CONSULTAZIONE DEL PROGETTO DI PIANO E DELLA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VAS

**ATTIVITÀ IN CORSO**



1. PERCORSO DI INFORMAZIONE, DIVULGAZIONE E CONSULTAZIONE PUBBLICA
2. VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA PROCEDURA DI VAS

**III FORUM**

**DAM INFORMA**

*La partecipazione pubblica*

30 Giugno 2021



REGIONE  
PUGLIA



Regione  
Calabria



Regione  
Molise



## PERCORSO DI CONSULTAZIONE DEL PROGETTO DI PIANO

**Piano di gestione delle Acque- III ciclo (2021-2027)**

*(ai sensi dell'art. 12 del d.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)*



Contestualmente al processo di assoggettabilità a VAS del Progetto di Piano si è avviato anche il **“percorso di informazione, divulgazione e consultazione pubblica”** :

**il meccanismo attraverso il quale si consente al pubblico di essere parte attiva in tutte le fasi del piano, sia nella fase di preparazione che di produzione del piano stesso.**

Questo consente di migliorare il processo decisionale, creando oltretutto una maggiore **consapevolezza in materia ambientale e una maggiore accettazione e condivisione delle disposizioni adottate.**

Per organizzare il processo di partecipazione pubblica, nel rispetto dei principi generali della Direttiva comunitaria, ma anche sotto i vincoli imposti dal D. Lgs.152/2006, nell'ambito della procedura di adozione dei piani di cui all'articolo 66 comma 7, **l'Autorità, ai fini di eventuali osservazioni, ha pubblicato il programma di lavoro per la presentazione dello stesso piano che, con riferimento al connesso calendario, ha esplicitato le varie fasi del processo di partecipazione al fine di renderlo condiviso tra tutti gli interessati.**

L'approccio dettato dalla normativa europea delinea una gestione integrata dei bacini idrografici a cui sono chiamati a partecipare appunto i portatori di interesse istituzionali, dell'associazionismo ed il pubblico più vasto.

### III FORUM

**DAM INFORMA**

La partecipazione pubblica

30 Giugno 2021



REGIONE  
PUGLIA



Regione  
Calabria



Regione  
Molise



## STATO ATTUALE DELL'ATTIVITA'

L'AdB ha provveduto ad organizzare, attraverso un cronoprogramma, le attività relative al processo di informazione e consultazione definito per lo sviluppo del Progetto di Piano di Gestione Acque - III ciclo, che si articola nelle seguenti fasi:

✓ **I STEP** di consultazione con un primo Forum di Informazione sulle attività relative al PGA e quanto a questo connesso, con l'attivazione contestuale di una specifica area sul sito web dell'Autorità, nella quale mettere a disposizione il materiale di consultazione (GENNAIO 2021)

✓ **II STEP** di consultazione con azione di informazione e consultazione, anche in relazione ad una prima acquisizione di osservazioni delle fasi del processo del Piano dei vari soggetti interessati e stakeholders (APRILE 2021)

**In corso** **III STEP** di consultazione che vedrà il proseguo dell'acquisizione delle osservazioni, nonché l'analisi e valutazione delle stesse, in relazione alle eventuali integrazioni e modifiche da apportare al Progetto di Piano (30 GIUGNO 2021)

➔ **IV STEP** di consultazione che vedrà l'aggiornamento del Piano, contenente le integrazioni e modifiche derivanti dalle osservazioni pervenute. ( OTTOBRE 2021)

Nell'intervallo tra i vari STEP, si sono svolti dei **FOCUS TEMATICI** su temi di interesse dello strumento in parola.

**III FORUM**

**DAM INFORMA**

La partecipazione pubblica

30 Giugno 2021



REGIONE PUGLIA



Regione Calabria



Regione Molise



## **STATO ATTUALE DELL'ATTIVITA'**

**29/12/2020 Conferenza Istituzionale Permanente:** adozione del progetto di PGA III ciclo con il conseguente avvio della fase di osservazione e partecipazione pubblica, con l'obiettivo di raccogliere proposte e contributi da parte dei portatori di interesse alle attività di pianificazione.

**29/01/2021: I STEP - primo forum DAM INFORMA** con i seguenti interventi di presentazione:

- progetto di aggiornamento del Piano di Gestione Acque
- progetto di aggiornamento del Piano di Gestione Rischio Alluvioni
- processo di assoggettabilità a VAS
- processo di partecipazione pubblica correlato ai progetti di piano

Attivazione di posta elettronica dedicata, Indirizzo PEC e predisposizione di schede DAMPARTECIPATIVA da compilare per le osservazioni.

**18/03/2021: I FOCUS TEMATICO** dedicato all'approfondimento di alcune tematiche specifiche, sviluppate in ambito distrettuale, connesse alle risorse idriche, alle alluvioni ed al sistema ambientale. In particolare, gli argomenti rappresentati nel corso della giornata di lavoro sono stati:

- l'osservatorio permanente sugli utilizzi idrici;
- monitoraggio e stato quali-quantitativo delle acque sotterranee.

**16/04/2021: II FOCUS TEMATICO** dedicato all'approfondimento di alcune tematiche specifiche, sviluppate in ambito distrettuale, connesse alle risorse idriche, alle alluvioni ed al sistema ambientale. In particolare, gli argomenti rappresentati nel corso della giornata di lavoro sono stati:

- Ciclo integrato delle acque e fenomeni alluvionali: il caso del bacino idrografico del Fiume Sarno
- Il progetto della Rete di Monitoraggio ambientale integrato delle risorse acqua e suolo nell'area di crisi ambientale di Taranto: un modello di applicazione alla scala locale configurato nella Pianificazione Distrettuale e Regionale

**Gli argomenti trattati sono in stretta connessione con quelli del PGRA, trattati nel corso delle stesse giornate di comunicazione.**

## **Prossimo step**

**Le osservazioni che perverranno nel semestre ( scadenza giugno) di consultazione saranno esaminate dall' Autorità ed utilizzate per la redazione definitiva del Progetto di Piano e dei relativi elaborati.**

# III FORUM

**DAM INFORMA**

**La partecipazione pubblica**

*30 Giugno 2021*



REGIONE  
PUGLIA



Regione  
Calabria



Regione  
Molise



## All'Autorità sono pervenute n. 6 osservazioni/richieste integrazioni al PGA

	<b>SOGGETTI PORTATORI DI INTERESSE COINVOLTI</b>	<b>DATA</b>
<b>1</b>	<b>REGIONE CALABRIA DIPARTIMENTO " TUTELA DELL'AMBIENTE" SETTORE CICLO INTEGRATO DELLE ACQUE</b>	<b>1 MARZO 2021</b>
<b>2</b>	<b>LIBERO PROFESSIONISTA</b>	<b>12 MARZO 2021</b>
<b>3</b>	<b>ASIS SALERNITANA RETI ED IMPIANTI SPA</b>	<b>12 APRILE 2021</b>
<b>4</b>	<b>LIBERO PROFESSIONISTA</b>	<b>PROT.N. 17384.2021</b>
<b>5</b>	<b>LIBERO PROFESSIONISTA</b>	<b>PROT.N 17475.2021</b>
<b>6</b>	<b>AUTORITA' IDRICA DELLA CALABRIA.</b>	<b>PROT.N. 17526,2021</b>

**III FORUM**

**DAM INFORMA**

**La partecipazione pubblica**

*30 Giugno 2021*



**REGIONE  
PUGLIA**



**REGIONE  
LAZIO**



**REGIONE  
BASILICATA**



Regione  
Calabria



Regione  
Molise



## **OSSERVAZIONI PERVENUTE AL DAM**

SOGGETTI PORTATORI DI INTERESSE COINVOLTI	DATA	OSSERVAZIONI/ RICHIESTE INTEGRAZIONI	Riscontro
<b>REGIONE CALABRIA DIPARTIMENTO “ TUTELA DELL’AMBIENTE” SETTORE CICLO INTEGRATO DELLE ACQUE</b>	1 marzo 2021	<p><b>INTEGRAZIONI</b></p> <p><b>REGIONE CALABRIA - DIPARTIMENTO TUTELA DELL’AMBIENTE - SETTORE CICLO INTEGRATO DELLE ACQUE.</b></p> <p>1. Richiesta di aggiornamento dei contenuti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- del paragrafo 3.3.2 della relazione del Progetto di Piano di Gestione Acque e delle cartografie tematiche contenenti le risultanze e l'individuazione della nuova rete di monitoraggio Nitrati approvata con D.G.R. n. 551 del 25/11/2019.</li> <li>- inserire nella tabella 7.2 “Rete di monitoraggio ZVN per le acque superficiali della Calabria”, il corpo idrico superficiale “Torrente Gennarito” (coord. WGS84: 16,5563470000; 39,6382690000) appartenente alla nuova rete nitrati.</li> <li>- del par. 4.2.1.3.2 (classificazione dello stato ecologico e chimico dei corpi idrici marino costieri della Calabria-2016/2019), in cui sono state riscontrate inesattezze.</li> </ul>	<p>Le informazioni in questione saranno disponibili al momento della redazione del Progetto di PGA.</p> <p>Saranno integrate nella stesura finale in accordo con la citata D.G.R. n. 551 del 25/11/2019.</p> <p>Si procederà alla rettifica delle imprecisioni eventualmente presenti.</p>

## **III FORUM**

**DAM INFORMA**

*La partecipazione pubblica*

30 Giugno 2021



**REGIONE  
PUGLIA**



Regione  
Calabria



Regione  
Molise



## **OSSERVAZIONI PERVENUTE AL DAM**

SOGGETTI PORTATORI DI INTERESSE COINVOLTI	DATA	OSSERVAZIONI/ RICHIESTE INTEGRAZIONI	Riscontro
<b>libero professionista</b>	marzo 2021	<p><b>Osservazioni riguardanti la Regione Puglia.</b></p> <p>Viene proposto di integrare la Relazione del Progetto di Piano di Gestione Acque alla pagina 29 e 30.</p> <p>Pag. 29- l'Arif viene indicato come ente privato nella relazione del PdG, in quanto risulta essere ente pubblico regionale;</p> <p>Pag. 30 - il numero dei consorzi di bonifica della Puglia risulta impreciso, in quanto La L.R. del 03/02/2017 ha riformato il consorzio di bonifica centro sud-Puglia, assumendo le funzioni dei seguenti consorzi di Bonifica;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arneo,</li> <li>• Ugento li Foggi,</li> <li>• Stornara e Tara</li> <li>• Terre D'Apulia.</li> </ul>	Le informazioni in questione costituiscono già parte dell'aggiornamento in corso e verranno integrate nel stesura finale del PGA.



REGIONE PUGLIA



Regione Calabria



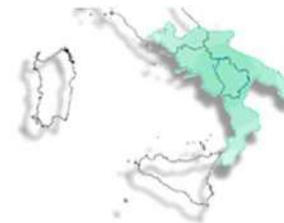
Regione Molise

## **III FORUM**

**DAM INFORMA**

*La partecipazione pubblica*

*30 Giugno 2021*



## OSSERVAZIONI PERVENUTE AL DAM

SOGGETTI PORTATORI DI INTERESSE COINVOLTI	DATA	OSSERVAZIONI/ RICHIESTE INTEGRAZIONI	Riscontro
ASIS Salernitana Reti ed Impianti SpA	12 aprile 2021	<p><b>INTEGRAZIONI</b></p> <p>Richiesta di integrazione del Progetto di Piano di gestione Acque con i contenuti del - PROGETTO-PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA/RECOVERY PLAN-, realizzato dall'ASIS SALERNITANA RETI ED IMPIANTI S.P.A.</p> <p>Viene chiesto di inserire gli interventi potenzialmente finanziabili con le risorse previste all'interno del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza della Regione Campania.</p> <p>Nello specifico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innovazione tecnologica ed efficientamento energetico del sistema acquedottistico in gestione ASIS SpA;</li> <li>• Recupero del deficit idrico sul grande acquedotto del Basso Sele;</li> <li>• Integrazione schema idrico dell'acquedotto del Basso Sele mediante l'utilizzo dei campi pozzi di Buccino;</li> <li>• Revamping funzionale dell'impianto di potabilizzazione di Angellara nel comune di Vallo della Lucania. Ristrutturazione e manutenzione straordinaria dell'impianto.</li> <li>• Rifunzionalizzazione dell'impianto di potabilizzazione della diga dell'Alento in località Piano della Rocca per l'incremento della portata idrica dell'acquedotto Basso Sele e Cilento nord</li> <li>• Realizzazione e interconnessione schemi idrici idropotabili e duali per l'alimentazione della fascia costiera da Capaccio-Paestum a Sapri.</li> </ul>	<p>Gli interventi segnalati sono coerenti con analoghi interventi già valutati dal DAM per i sistemi ASIS (I stralcio Piano invasi, I Stralcio Piano Acquedotti). Gli interventi in questione saranno inseriti nel PoM del PGA.</p>



REGIONE PUGLIA



Regione Calabria



Regione Molise



## **OSSERVAZIONI PERVENUTE AL DAM**

SOGGETTI PORTATORI DI INTERESSE COINVOLTI	DATA	OSSERVAZIONI/ RICHIESTE INTEGRAZIONI	<b>Riscontro</b>
<b>libero professionista</b>	Prot.n. 17384.2021	<p><b>CHIARIMENTI</b></p> <p>Richiesta di informazione nell'ambito del percorso di consultazione posto in essere dall'Autorità di Bacino Distrettuale riguardante gli strumenti di pianificazione e gestione Acque e Alluvioni della Regione Calabria.</p> <p>Nello specifico, richiesta chiarimenti su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Realizzazione "Cartografia relativa all'uso del Suolo"</b></li> <li>• <i>PGRA e PAI Rischio idraulico</i></li> <li>• Eventuale redazione di un Piano di Gestione Frane che inglobi anche il PAI Rischio frane;</li> <li>• <b>Rapporto tra Piani d'Ambito Regionali, con particolare riguardo alla Regione Calabria e Piano di Gestione Acque</b></li> </ul>	<p>Il PGA costituisce lo strumento di riferimento per l'attuazione della WEB. I PdA devono assicurare una coerenza generale con gli indirizzi e le misure indicate dal PGA.</p> <p>Nel caso di specie della Calabria, è stato valutata con il competente Dipartimento regionale e con AIC l'opportunità della stipula di un accordo di collaborazione. La Carta di Uso del Suolo, stante la sua rilevanza e trasversalità nell'ambito delle attività dell'Autorità, è oggetto di una specifica azione di carattere generale al fine di una sua realizzazione nel prossimo ciclo di pianificazione.</p>
<b>AUTORITA' IDRICA DELLA CALABRIA</b>	<b>17526.2021</b>	<p><b>RICHIESTA DATI</b></p> <p>Trattasi di richiesta dati il cui obiettivo è quello di integrare la componente ambientale del Piano d'Ambito in coerenza con gli strumenti di pianificazione del Distretto. La richiesta riguarda i seguenti strumenti di pianificazione (in formato digitale):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Piano di Assetto Idrogeologico – Rischio Frane – Alluvioni (PAI), dei territori dell'ex Autorità di Bacino Regionale Calabria;</li> <li>- Piano di Gestione delle Acque - Regione Calabria;</li> </ul>	<p>Sarà reso disponibile il materiale richiesto, che attualmente è in fase di consultazione.</p> <p>La condivisione dei dati e delle informazioni in questione si inserisce nel confronto avviato con Regione ed AIC per i temi di interesse comune in merito al SII.</p>



**REGIONE PUGLIA**



Regione Calabria



Regione Molise



## OSSERVAZIONI PERVENUTE AL DAM

SOGGETTI PORTATORI DI INTERESSE COINVOLTI	DATA	OSSERVAZIONI/ RICHIESTE INTEGRAZIONI	Riscontro
libero professionisti	Prot. n. 1747/5.20/21	<p><b>OSSERVAZIONI E RICHIESTA DI CHIARIMENTI</b> in merito alle attività che l'Autorità di Bacino Distrettuale sta realizzando per il Piano di Gestione delle Acque (PGA) III Ciclo e Piano di Gestione Rischio Alluvioni (PGRA) II Ciclo.</p> <p>Nello specifico, richiesta chiarimenti su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Azioni sviluppate per il deflusso ecologico</li> <li>- Misure atte al contrasto del cuneo salino</li> <li>- <i>Misure di salvaguardia del PGRA</i></li> <li>- Direttiva Derivazioni (di cui alla Del.n.1 della CIP del 14.12.20147) circa l'omissione della matrice ambientale</li> </ul> <p>Riguardo il Deflusso Ecologico si chiede: quali corpi idrici siano stati oggetto di valutazione e se è prevista un'integrazione e/o potenziamento; Riguardo intrusione del cuneo salino si chiede:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- quali strategie e quali concrete misure di controllo Codesta Autorità pensa di mettere in atto per contrastare e prevenire il più possibile l'accentuarsi di tale fenomeno lungo il litorale calabrese?</li> </ul> <p>Riguardo il PGRA e le relative " Misure di Salvaguardia", adottate con D.S. n.540 del 13/10/2020 si chiede se è prevista la divulgazione oltre che ai soggetti direttamente interessati anche ai gestori di grandi reti infrastrutturali, enti consorziali, aree di sviluppo industriali e alle popolazioni residenti lungo le aree di costa e nelle aree di pianura; Riguardo il Decreto Direttoriale del MATTM n.29/STA del 13/02/2017 ("Direttiva per la valutazione ambientale ex ante .....") si chiede:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- perché nel cap. 2 si è ommesso di riportare la "Matrice del rischio ambientale" che è invece presente nelle Linee Guida ministeriali (tab.11, pag.16 del Decr.Dirett.n.29/STA).</li> </ul>	<p><u>Deflusso Ecologico:</u> La direttiva si riferisce a corpi idrici di cui al D.M. 131/08. Il PoM del Progetto di PGA prevede una misura per la valutazione del DE, anche nel PO "Ambiente" - FSC 2014-2020.</p> <p><u>Cuneo salino:</u> Il PoM del Progetto di PGA prevede misure per il contrasto al cuneo salino (KTM14-MS.F.05). Un esempio di misura è costituito da quanto realizzato per l'area del Basso Volturno.</p> <p><u>Valutazione ex-ante:</u> E' prevista una revisione della Direttiva, che vedrà anche la sua integrazione con la matrice del rischio tratta dalla linea guida.</p>



REGIONE PUGLIA



Regione Calabria



Regione Molise



# PIANO DI GESTIONE ACQUE DISTRETTO IDROGRAFICO DELL'APPENNINO MERIDIONALE III CICLO (2021-2027)

## VERIFICA DI ASSOGETTABILITA' A VAS DEL DEL PROGETTO DEL PGA



REGIONE  
PUGLIA



Regione  
Calabria



Regione  
Molise

**III FORUM**

**DAM INFORMA**

*La partecipazione pubblica*

*30 Giugno 2021*



# RAPPORTO PRELIMINARE VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA PROCEDURA DI VAS del Piano di gestione delle Acque- III ciclo (2021-2027)

(ai sensi dell'art. 12 del d.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

**FASI VAS**

1. Verifica di Assoggettabilità;

2. Rapporto Ambientale;

3. Svolgimento di Consultazioni;

4. Valutazione del Rapporto Ambientale e degli Esiti delle Consultazioni;

5. Decisione;

6. Informazione della Decisione;

7. Monitoraggio.

L'Autorità di Bacino ha scelto per il III CICLO del PdG di **ricorrere preliminarmente alla verifica di assoggettabilità**



**In quanto**

**Attività di integrazione/aggiornamento, non soggetti a modificazione del PIANO**



L'aggiornamento del III Ciclo del PdG riguarda i seguenti ambiti:

- Aggiornamento individuazione corpi idrici
- Aggiornamento delle aree naturali protette
- Pressioni
- Stato dei corpi idrici
- Programma di misure



**è prevista una rivisitazione formale nell'impostazione dei documenti, senza che ciò comporti una modifica sostanziale dell'azione e del ruolo strategico di detto Piano, escludendo, pertanto, nuovi impatti sull'ambiente**



**Esclusione dalla procedura di VAS.**



REGIONE PUGLIA



Regione Calabria



Regione Molise

**III FORUM**

**DAM INFORMA**

La partecipazione pubblica

30 Giugno 2021



## Motivi per il quale il Piano di Gestione Acque non sia da assoggettare a VAS

Sulla base del quadro analitico, informativo e valutativo di sintesi nel Rapporto preliminare, **si ritiene che l'aggiornamento del Piano di Gestione Acque non sia da assoggettare a VAS, in quanto non sono mutati nella sostanza:**

✓ **il quadro di riferimento territoriale, che è stato esclusivamente oggetto di un aggiornamento in ragione dell'attuazione delle misure del Piano;**

✓ **il quadro delle potenziali interazioni fra misure dal PGA e valori ambientali, territoriali e paesaggistici, complessivamente coincidente con quello già valutato con la VAS del precedente ciclo di Piano;**

✓ **il quadro delle misure previste nel precedente ciclo di pianificazione, già valutato positivamente in sede di verifica di assoggettabilità a VAS, con l'esclusione della procedura di VAS;**

✓ **il quadro degli impatti attesi, in quanto del tutto sovrapponibili a quelli valutati per il precedente ciclo di Piano.**

per tanto

- le modifiche intervenute nell'aggiornamento del Piano, rispetto a quanto già valutato nel 2015, sono da considerarsi poco rilevanti e tali da non produrre “effetti significativi sull'ambiente” (art. 6 comma 3 D.Lgs 152/06).
- i risultati della VAS del precedente ciclo di pianificazione mantengono validità anche per i PGA 2021.



## Elenco Contributi/Osservazioni Soggetti competenti in materia ambientale

OSSERVAZIONE SCA	ASS. A VAS
1. Provincia Di Barletta – Andria- Trani	NO
2. Provincia Di Campobasso	NO
3.MIBACT – Soprintendenza Chieti Pescara	NO
4. Regione Lazio,	NO
5. Regione Abruzzo	
6. MIBACT – Soprintendenza Bari	
7. EIC ( Ente Idrico Campano)	NO
8. ARPAC	NO
9. Giunta Regionale Della Campania	
10. ARPACAL	NO
11. MIPAAF	NO
12. ARTA Abruzzo	
13. REGIONE PUGLIA	NO
14. MATTM -Osservazioni Direzione Generale per la Sicurezza del suolo e dell'Acqua	NO
15. MATTM - Direzione Generale per il Risanamento Ambientale (RiA)	NO
16. MIBAC - CALABRIA	



**Tutti gli SCA hanno ritenuto che il Piano di Gestione Acque non sia da assoggettare a VAS**



si resta in attesa degli adempimenti di competenza dell'ex MATTM (ora Ministero della Transizione Ecologica) ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. 152/2006 il quale prevede ad emanare il provvedimento di verifica, obbligatorio e vincolante, che conclude la verifica di assoggettabilità; il provvedimento viene emanato entro 90gg dalla richiesta di avvio della procedura, e viene notificato al proponente ed alle altre Amministrazioni coinvolte



**IN CORSO Istruttoria tecnica CTVIA del Ministero**

