

Il **Distretto dell'Appennino Meridionale** (DAM) copre una superficie di circa 67.459 km<sup>2</sup>, comprende 1.632 Comuni con una popolazione residente al 2020 di 13.389.146 abitanti. Interessa complessivamente 7 Regioni (include interamente Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia e in parte Abruzzo e Lazio), 17 Unit of Management (Bacini Idrografici) di cui 7 ex Competent Authority, 25 Province (di cui 6 parzialmente), 100 Comunità Montane, 39 Consorzi di Bonifica, 879 Aree Naturali Protette.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

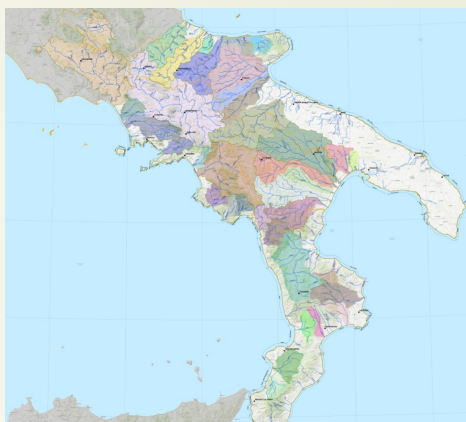
[www.distrettoappenninomeridionale.it](http://www.distrettoappenninomeridionale.it)

protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it  
DAMinformaPGA@distrettoappenninomeridionale.it  
DAMinformaPGRA@distrettoappenninomeridionale.it  
osservazionipianidigestionedam@pec.it



# PGA

Piano di Gestione Acque  
III ciclo 2021-2027



# PGRA

Piano di Gestione Rischio Alluvioni  
II ciclo 2016-2021



Normativa di riferimento

art. 14 Direttiva 2000/60/CE  
art.12 D. Lgs. 152/2006  
artt. 9 e 10 Direttiva 2007/60/CE  
artt. 9 e 10 D. Lgs. 49/2010



*Autorità di Bacino Distrettuale  
dell'Appennino Meridionale*

## **DAMINFORMA**

**PROGETTO DI  
PIANO DI GESTIONE  
RISCHIO ALLUVIONI  
II CICLO**

**ATTIVITA' DI  
AGGIORNAMENTO  
E  
VALUTAZIONE DELLE  
OSSERVAZIONI**

### **III FORUM**

**Informazione, consultazione  
e partecipazione pubblica**

**MERCOLEDI' 30 GIUGNO 2021  
ORE 11.00**

**MODALITÀ STREAMING**

**DAMINFORMA**

**P  
G  
R  
A**

### Il Piano di Gestione Rischio Alluvioni del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale

Il Piano di Gestione Rischio di Alluvioni, redatto ai sensi della Direttiva 2007/60/CE e del D.Lgs. 49/2010, costituisce uno strumento organico ed omogeneo attraverso il quale è stata impostata l'azione di *governance* del Rischio di Alluvioni a livello distrettuale.

Il Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni viene predisposto per fasi ed aggiornato periodicamente ogni sei anni. Ogni ciclo prevede tre fasi di seguito riportate:

**I fase** contenente la Valutazione preliminare del Rischio Alluvioni;

**II fase** contenente le Mappe della Pericolosità e del Rischio Alluvioni;

**III fase** contenente la Documentazione di Piano, Ad oggi risulta realizzato il primo ciclo (2010-2015), approvato con DPCM del 26 ottobre 2016 e pubblicato sulla Gazzetta Serie Generale n.28 del 03/02/2017.

Nella seduta della *Conferenza Istituzionale Permanente* (CIP) del 29/12/2020 è stato adottato l'aggiornamento del Progetto di Piano di Gestione Rischio Alluvioni relativo al II ciclo.

La prossima scadenza del 2021 prevede l'adozione del Piano della sua formulazione definitiva.

L'attività di **aggiornamento del Piano di Gestione Rischio Alluvioni II Ciclo (2016-2021)** si è focalizzato sui seguenti tematismi:

- la valutazione Preliminare del Rischio Alluvioni
- le mappe della Pericolosità e del Rischio Alluvioni
- Il programma delle Misure

Per quanto attiene la **Valutazione Ambientale Strategica** (VAS), ai sensi dell'art. 12 del D.lgs 152/2006, è stata avviata la procedura di verifica di assoggettabilità a VAS, per la quale la fase di consultazione si è conclusa il 17/02/2021.

**IN CORSO** Istruttoria tecnica da parte della CTVA del Ministero della Transizione Ecologica.

Il **processo di informazione e consultazione** definito per lo sviluppo del Progetto di Piano di Gestione Rischio Alluvioni - II ciclo, si articola nelle seguenti fasi:

**I STEP** di consultazione (*concluso*): il 29.01.2021 si è svolto il **I FORUM** di informazione sulle attività relative alla presentazione del progetto di PGRA e quanto a questo connesso, con l'attivazione contestuale di una specifica area sul sito web dell'Autorità, nella quale è stato messo a disposizione il materiale di consultazione e le Schede per le Osservazioni.

**II STEP** di consultazione (*concluso*): il 30.04.2021 si è svolto il **II FORUM** nel corso del quale si è proceduto con l'azione di informazione e consultazione, anche in relazione ad una prima acquisizione di osservazioni alle fasi del processo del Piano dei vari soggetti interessati e stakeholders. Parallelamente è stata data comunicazione sull'evoluzione della attività di Piano.

**III STEP** di consultazione, in data odierna, nel corso del quale, oltre a rappresentare argomenti legati alle attività di aggiornamento dei progetti di Piano, vedrà l'**analisi e valutazione delle osservazioni/proposte pervenute**, in relazione alle eventuali integrazioni e modifiche da apportare al Progetto di Piano.

**IV STEP** che contempla la chiusura del percorso di osservazioni ed il relativo aggiornamento del Piano, contenente le integrazioni e modifiche derivanti dalle osservazioni pervenute e da ulteriori azioni che hanno costituito approfondimenti necessari per la conclusione del Piano.

Nell'intervallo tra i vari STEP, sono stati programmati dei FOCUS su temi di interesse dello strumento in parola.

Ad oggi sono stati realizzati, in diretta streaming, **due FOCUS** (18 marzo 2021 e 16 aprile 2021) nel corso dei quali sono state approfondite tematiche sviluppate in ambito distrettuale, connesse ai Piani in argomento e tra queste:

- ◆ Osservatorio Permanente sugli Utilizzi Idrici;
- ◆ Monitoraggio e stato quali-quantitativo delle acque sotterranee;
- ◆ Assetto normativo e compatibilità idrogeologica;
- ◆ Contratti di fiumi e di lago: strumenti operativi dei Piani di Gestione Distrettuali;
- ◆ Ciclo integrato delle acque e fenomeni alluvionali (caso del bacino idrografico del fiume Sarno);
- ◆ Progetto di una Rete di Monitoraggio ambientale integrato nell'area di crisi ambientale di Taranto;
- ◆ Alluvione del Sannio del 2015 e PGRA;
- ◆ Quadro delle competenze in materia di "gestione" del demanio idrico.

## PROGRAMMA

**ORE 11.00**

### APERTURA DEI LAVORI

*Dott.ssa Vera CORBELLI*

Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

### AGGIORNAMENTO ATTIVITA' PIANO DI GESTIONE ACQUE – III CICLO

**ORE 11.15**

\* **L'agricoltura nel processo di governo del territorio**

*Arch. Fausto MARRA*

**ORE 11.30**

\* **Le Osservazioni/Proposte al Progetto PGA—III ciclo**

*Ing. Pasquale COCCARO*

### AGGIORNAMENTO ATTIVITA' PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI – II CICLO

**ORE 12.00**

\* **La valutazione del Rischio Idraulico in ambito urbano**

*Prof. Ing. Corrado GISONNI*

**ORE 12.15**

\* **Le Osservazioni/Proposte al Progetto PGRA—II ciclo**

*Ing. Giacinto STRANIERO*

**ORE 13.00**

### CONCLUSIONI

*L'evento si svolge contestualmente a quello di aggiornamento delle attività del Progetto di Piano di Gestione Acque – III Ciclo.*

### Per partecipare all'evento:

Il link di accesso alla piattaforma streaming sarà pubblicato sulla homepage del sito [www.distrettoappenninomeridionale.it](http://www.distrettoappenninomeridionale.it) e nella Sezione "Vas e Partecipazione pubblica". Sul sito è possibile, inoltre, prendere visione e scaricare il materiale divulgativo relativo all'evento, nonché la documentazione integrale dei Progetti di Piano di Gestione.