

**REGIONE SICILIANA**

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO

DELLA SICILIA

SERVIZIO 1 - TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE – PIANIFICAZIONE DI
COMPETENZA NAZIONALE

Via Giovanni Bonsignore, 1 – 90135 Palermo

Protocollo n. 14149 del 15/05/2025**OGGETTO: PIANIFICAZIONE RISORSA IDRICA 2025 INVASO CASTELLO (EX ART. 145 D.LGS 152/2006)****ATI AGRIGENTO**atiag9@pec.it**CONSORZIO DI BONIFICA SICILIA OCCIDENTALE**consorziobonificasiciliaoccidentale@legalmail.itagrigento@pec.consozibonificasicilia.it**UFFICIO DEL GENIO CIVILE – AGRIGENTO**geniocivile.ag@certmail.regione.sicilia.it**A.I.C.A.**pec.aica@pec.it**DIPARTIMENTO REGIONALE ACQUA E RIFIUTI****SERVIZIO 1****SERVIZIO 2****SERVIZIO 3**dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it**DIPARTIMENTO REGIONALE AGRICOLTURA**dipartimento.agricoltura@certmail.regione.sicilia.it**DIRIGENTE GENERALE DEL DIPARTIMENTO REGIONALE AGRICOLTURA**

n.q. di Commissario per l'emergenza idrica per l'agricoltura e la zootecnica

DIRIGENTE GENERALE DEL DIPARTIMENTO REGIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

n.q. di coordinatore della Cabina di Regia

e, p.c., all'On.le **PRESIDENTE DELLA REGIONE**

La situazione di siccità estrema e prolungata che continua a interessare l'intero territorio regionale, com'è noto, alla luce del monitoraggio svolto dall'Osservatorio degli utilizzi idrici ex art. 11 della legge 68/2023, ha determinato lo stato di severità idrica alto e, da ultimo, la Giunta Regionale ha dichiarato, con Delibera n. 127 del 6 maggio 2025, lo stato di crisi e di emergenza regionale per la durata di mesi dodici, su tutto il territorio regionale, per la salvaguardia del settore agricolo e zootecnico della Regione Siciliana.

Le analisi svolte, sulla base dei volumi utili al 5 maggio e delle risultanze del monitoraggio dell'Osservatorio degli utilizzi idrici nella seduta del 7 e 8 maggio 2025, hanno portato a definire la pianificazione delle risorse ex art. 145 del D.Lgs 152/2006 per l'invaso **Castello** per il periodo da maggio fino al 31 dicembre 2025. In particolare, alla luce di quanto emerso nel corso della predetta seduta dell'Osservatorio, è necessario riservare un volume sufficiente a garantire gli utilizzi idropotabili anche per i primi due mesi del 2026. Nella tabella allegata si riporta, pertanto, la pianificazione tra i vari usi.

Si evidenzia che, in relazione all'attuale situazione, è necessario garantire un adeguato e tempestivo monitoraggio dello stato degli invasi. A tal riguardo, con la nota prot. n. 2626 del 16/02/2022, sono state definite le modalità operative e la tempistica per l'effettuazione e la trasmissione del bilancio d'invaso: dette disposizioni sono quindi da considerarsi confermate e si ribadisce pertanto, con la presente, la necessità della loro attuazione con la trasmissione dei dati indicati nel predetto documento.

In particolare, gli enti gestori degli invasi provvederanno a trasmettere:

- bilanci di invaso al 1° del mese (**trasmissione con frequenza mensile**);
- volumi invasati e volumi utili invasati al lunedì di ogni settimana (**trasmissione con frequenza settimanale e al 1° di ogni mese**);
- volumi erogati (**trasmissione con frequenza mensile**).

I soggetti utilizzatori della risorsa sono onerati di trasmettere con **frequenza mensile** i volumi utilizzati da ciascun invaso.

Ulteriore elemento del sistema di monitoraggio è costituito dalle indicazioni fornite da quest'Autorità con la nota 8447 del 28/05/2021 (che si allega alla presente) per gestire le situazioni di crisi, individuando a tal fine le situazioni di allerta e di emergenza. Dette indicazioni sono confermate anche per quest'anno e si invitano al riguardo tutti gli enti alla loro implementazione. In relazione alle misure sopra individuate l'ente gestore dell'invaso e gli enti utilizzatori della risorsa vorranno attivare tutte le iniziative utili dandone comunicazione a quest'Autorità che si riserva di fornire ulteriori indicazioni in relazione agli esiti del monitoraggio anche al fine di una eventuale rimodulazione del provvedimento pianificatorio.

Appare utile, inoltre, ricordare che il prelievo delle risorse deve essere effettuato previa osservanza del R.D. 1775/1933 (titolo abilitante e pagamento del relativo canone).

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
(Ing. Enzo Marco Castrogiovanni)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 1
(Ing. Antonino Granata)

IL SEGRETARIO GENERALE
SANTORO

**REGIONE SICILIANA**

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO
DELLA SICILIA**PIANIFICAZIONE RELATIVA ALL'INVASO CASTELLO**

Invaso	Volume invasato [Mmc]	Volume utile [Mmc]	Fabbisogno potabile fino al 31/12/2025 [Mmc]	Fabbisogno potabile 1° bim. 2026 [Mmc]	PIANIFICATO POTABILE	Fabbisogni irriguo [Mmc]	PIANIFICATO IRRIGUO [Mmc]	Note
Castello	9,70	4,80	2,37	0,57	2,94	11,00	1,86	Il volume utile è determinato dal DAR che ha stimato le perdite per evaporazione e drenaggi fino al 31 dicembre