

**REGIONE SICILIANA**

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO  
DELLA SICILIASERVIZIO 1 - TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE – PIANIFICAZIONE DI  
COMPETENZA NAZIONALE  
Via Giovanni Bonsignore, 1 – 90135 PalermoProtocollo n. 14927 del 23 /05/2025**OGGETTO: PIANIFICAZIONE RISORSA IDRICA 2025 PER GLI INVASI A SERVIZIO DELL'AREA METROPOLITANA DI PALERMO (EX ART. 145 D.LGS 152/2006)**

**ATI PALERMO**  
presidenteatipalermo@cert.comune.palermo.it

**A.M.A.P.**  
amapspa@legalmail.it

**CONSORZIO DI BONIFICA SICILIA OCCIDENTALE**  
consorziobonificasiciliaoccidentale@legalmail.it  
palermo@pec.consortiobonificasicilia.it

**UFFICIO DEL GENIO CIVILE – PALERMO**  
geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it

**DIPARTIMENTO REGIONALE ACQUA E RIFIUTI**  
**SERVIZIO 1**  
**SERVIZIO 2**  
**SERVIZIO 3**  
dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it

**ENEL GREEN POWER**  
enelgreenpoweritalia@pec.enel.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  
dipartimento.protezione.civile@certmail.regione.sicilia.it

e, p.c., all'On.le **PRESIDENTE DELLA REGIONE SICILIANA**  
presidente@certmail.regione.sicilia.it

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 19 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 gli invasi a servizio dell'area metropolitana di Palermo per il periodo dal 20 maggio fino al 31 dicembre 2025, riservando un volume sufficiente a garantire gli utilizzi idropotabili anche per i primi due mesi del 2026 come da decisione assunta nell'ambito della stessa seduta.

In particolare, per ciò che concerne l'invaso Scanzano, così come prospettato da AMAP, le acque di detto bacino, come nella precedente stagione, sono utilizzate per fronteggiare le emergenze con il ruolo di riserva strategica, tenuto conto, peraltro, che la soluzione adottata si è rivelata efficace. Per tali motivazioni tutto il volume utile disponibile viene pianificato per l'uso potabile.

Con riferimento all'invaso Rosamarina, i volumi residuali rispetto ai fabbisogni rappresentati da AMAP possono essere pianificati per l'uso irriguo. Tuttavia, in considerazione della esiguità della risorsa residua disponibile (2,51 Mmc), si ritiene opportuno un preliminare approfondimento da parte del Consorzio di Bonifica e del gestore dell'invaso, al fine di valutarne la possibilità di utilizzo in termini di irrigazione di soccorso nonché per gli interventi di manutenzione richiesti dallo stesso Consorzio con nota 1643 del 14/04/2025, assunta al prot. AdB 11446 del 15/04/2025. Si determina, pertanto, di pianificare provvisoriamente la risorsa di 2,51 Mmc per uso irriguo e ci si riserva di confermarla alla luce dei suddetti approfondimenti da trasmettere entro e non oltre 15 giorni dalla ricezione della presente.

Nella tabella allegata si riporta la pianificazione tra i vari usi nel periodo a partire dal 20/05/2025 al 28/02/2026.

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, i 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.

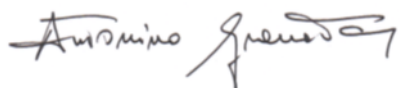
In relazione alle misure sopra individuate l'ente gestore dell'invaso e gli enti utilizzatori della risorsa vorranno attivare tutte le iniziative utili dandone comunicazione a quest'Autorità che si riserva di fornire ulteriori indicazioni in relazione agli esiti del monitoraggio anche al fine di una 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

REPUBBLICA ITALIANA



## REGIONE SICILIANA

PRESIDENZA

AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO  
DELLA SICILIA

### PIANIFICAZIONE RELATIVA AL SISTEMA PALERMO

Invaso	Volume invasato [Mmc]	Volume utile [Mmc]	Fabbisogno potabile fino al 31/12/2025 [Mmc]	Fabbisogno potabile 1° bim. 2026 [Mmc]	PIANIFICATO POTABILE [Mmc]	Fabbisogni irriguo [Mmc]	PIANIFICATO IRRIGUO [Mmc]	Fabbisogni industriale [Mmc]	PIANIFICATO INDUSTRIALE [Mmc]	Note
Piana	11,05	7,65	5,61	1,43	7,03	0,64	0,61	-	-	NOTA 1: Il volume utile è determinato detraendo il volume per la salvaguardia dell'ittiofauna e il volume per evaporazione stimato sulla base dei dati storici di evaporazione trasmessi da ENEL. NOTA 2: il volume pianificato ai fini irrigui è assegnato ai Consorzi minori.
Poma	29,13	16,78	13,34	3,06	16,40	12,00	-	0,04	0,04	Il volume utile è determinato dal Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti che ha stimato le perdite per evaporazione e drenaggi fino al 31 dicembre
Rosamarina	23,80	12,38	7,88	1,99	9,87	16,00	2,51	-	-	Il volume utile è determinato dal Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti che ha stimato le perdite per evaporazione e drenaggi fino al 31 dicembre
Scanzano	7,21	5,47	2,22	0,51	5,47	0,00	-	-	-	Il volume utile è determinato dal Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti che ha stimato le perdite per evaporazione e drenaggi fino al 31 dicembre