



ANALISI DATI IDROLOGICI

*Osservatorio Permanente sugli
Utilizzi delle Risorse Idriche*

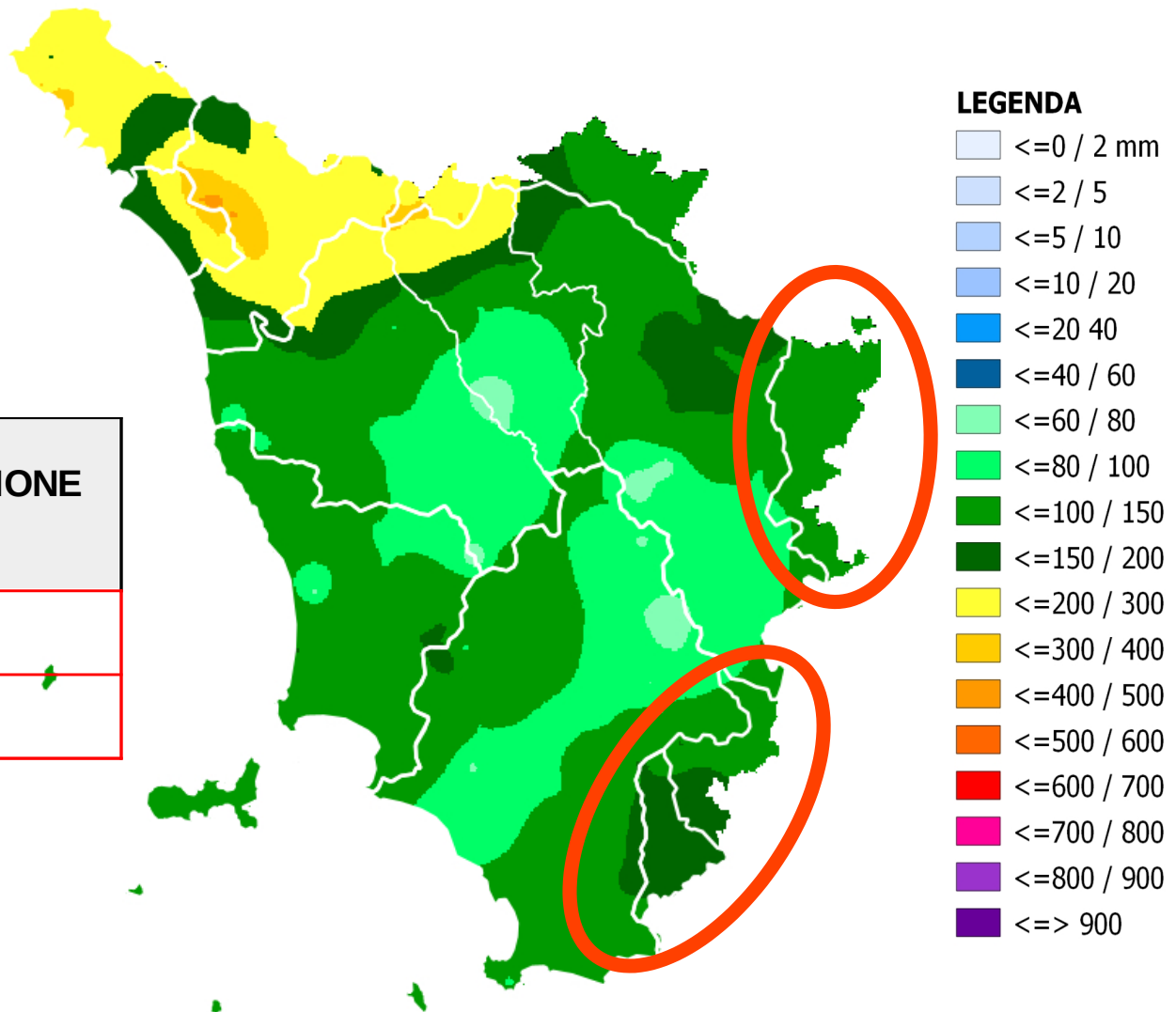
Autorità di Bacino Distrettuale Appennino Centrale
Aggiornamento dati al 28 febbraio 2026

26 marzo 2026



Precipitazione media bacini ADAC FEBBRAIO 2026

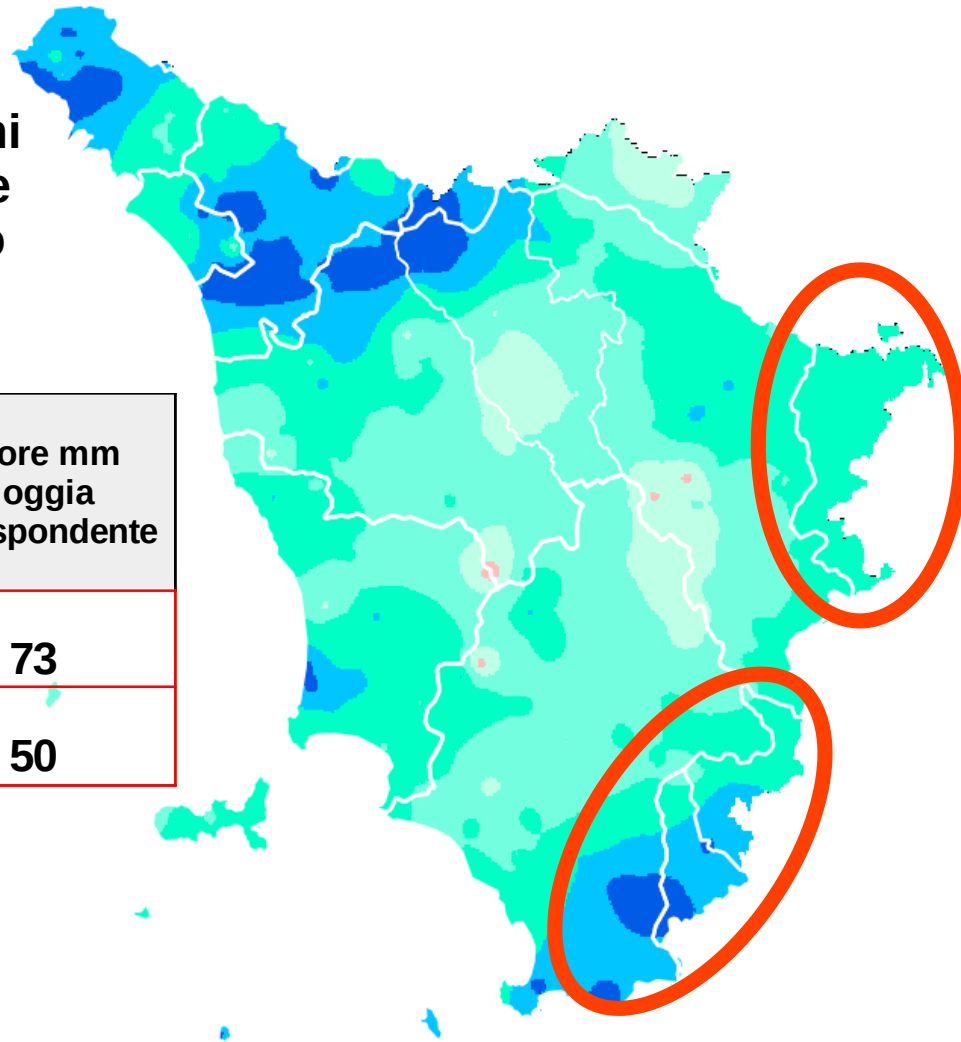
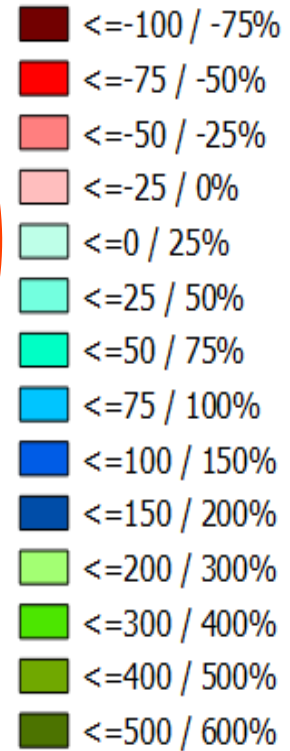
BACINO	PRECIPITAZIONE (mm)
FIORA	157
TEVERE	129





Confronto % precipitazioni FEBBRAIO 2026 vs medie storiche ultimo trentennio 1996-2025

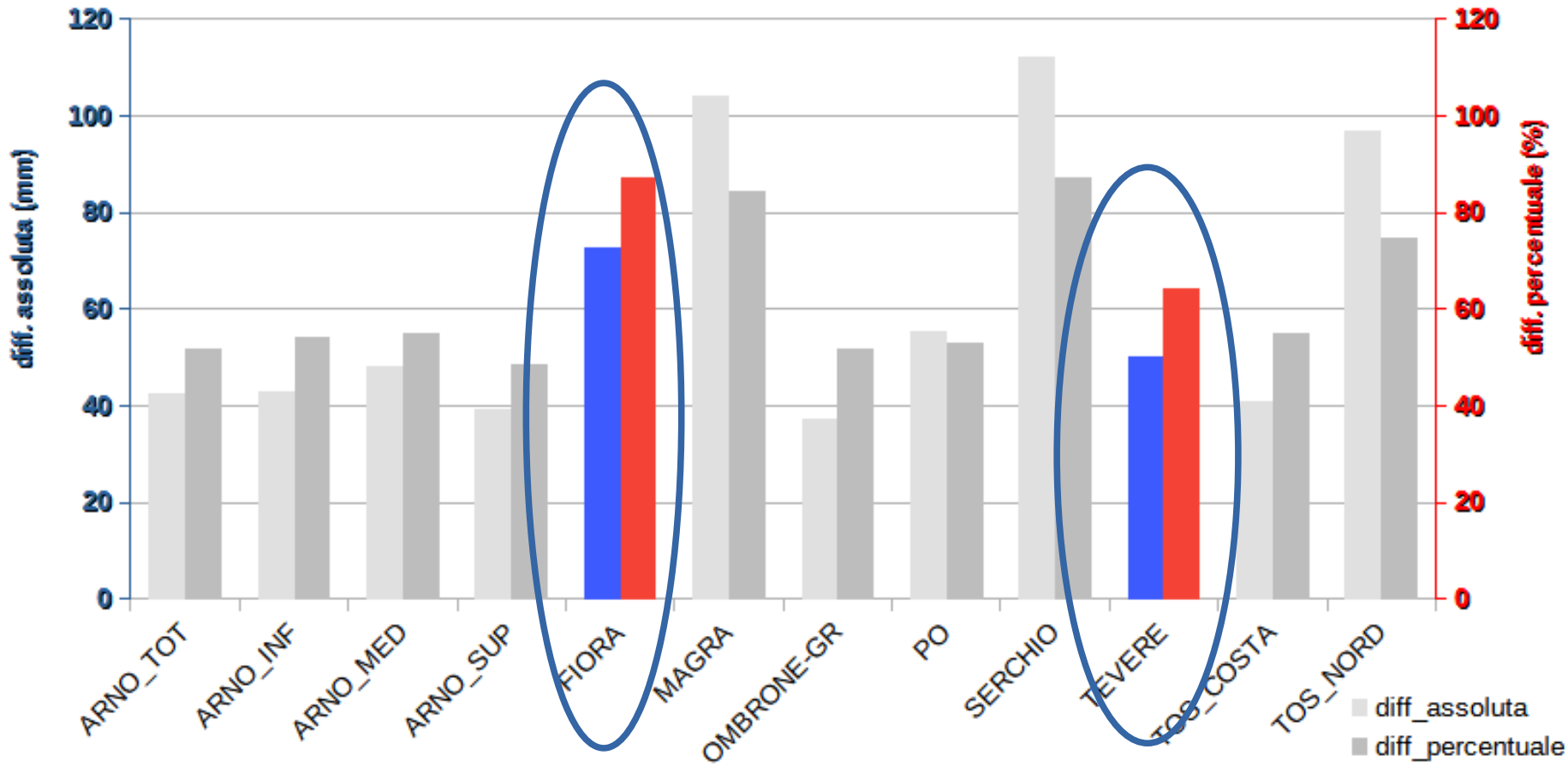
LEGENDA



BACINO	SURPLUS %	Valore mm pioggia Corrispondente
FIORA	87	73
TEVERE	64	50

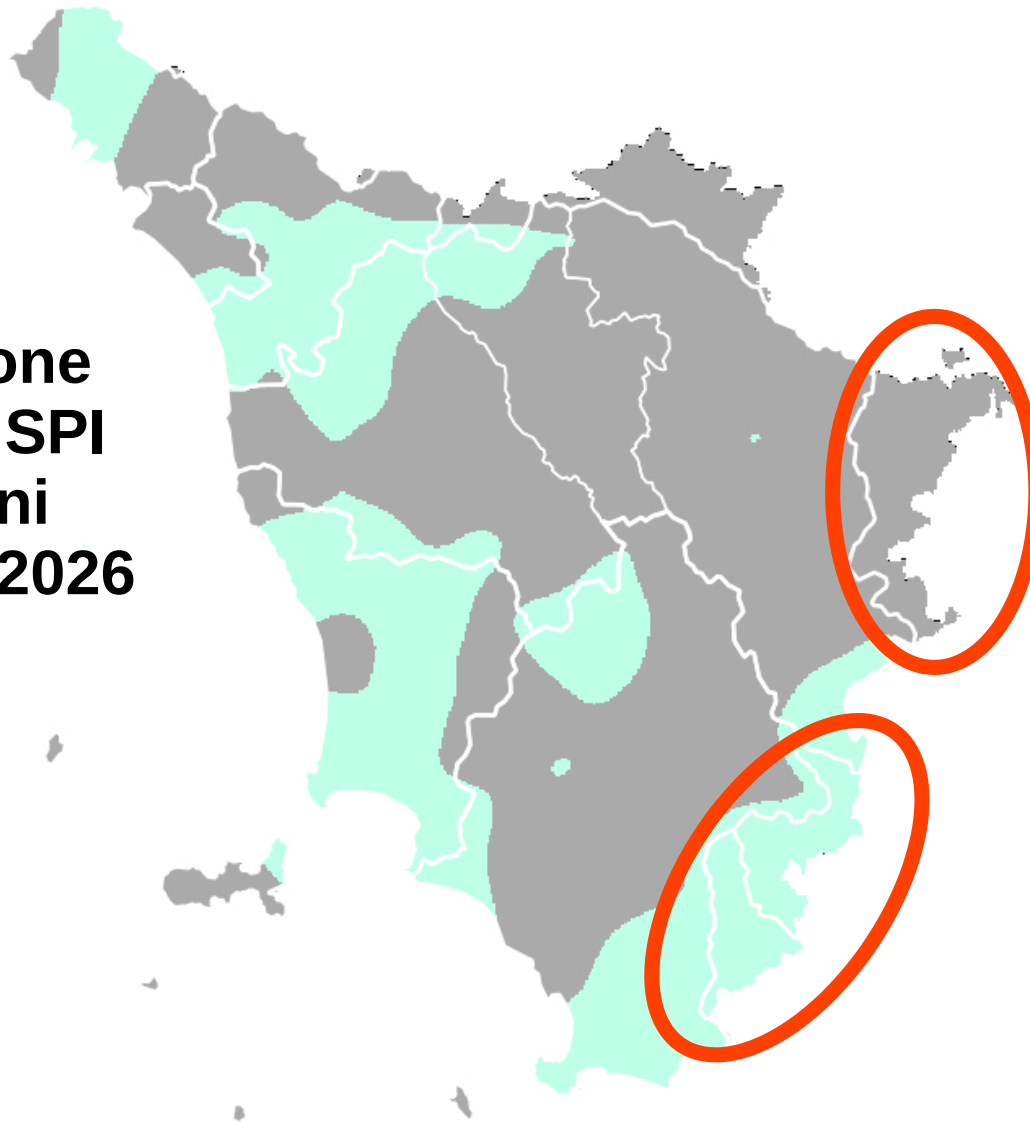


Differenza (% e mm) delle precipitazioni del mese di FEBBRAIO 2026 vs FEBBRAIO medio ultimo trentennio 1996 - 2025





**Distribuzione
dell'indice SPI
a 30 giorni
FEBBRAIO 2026**

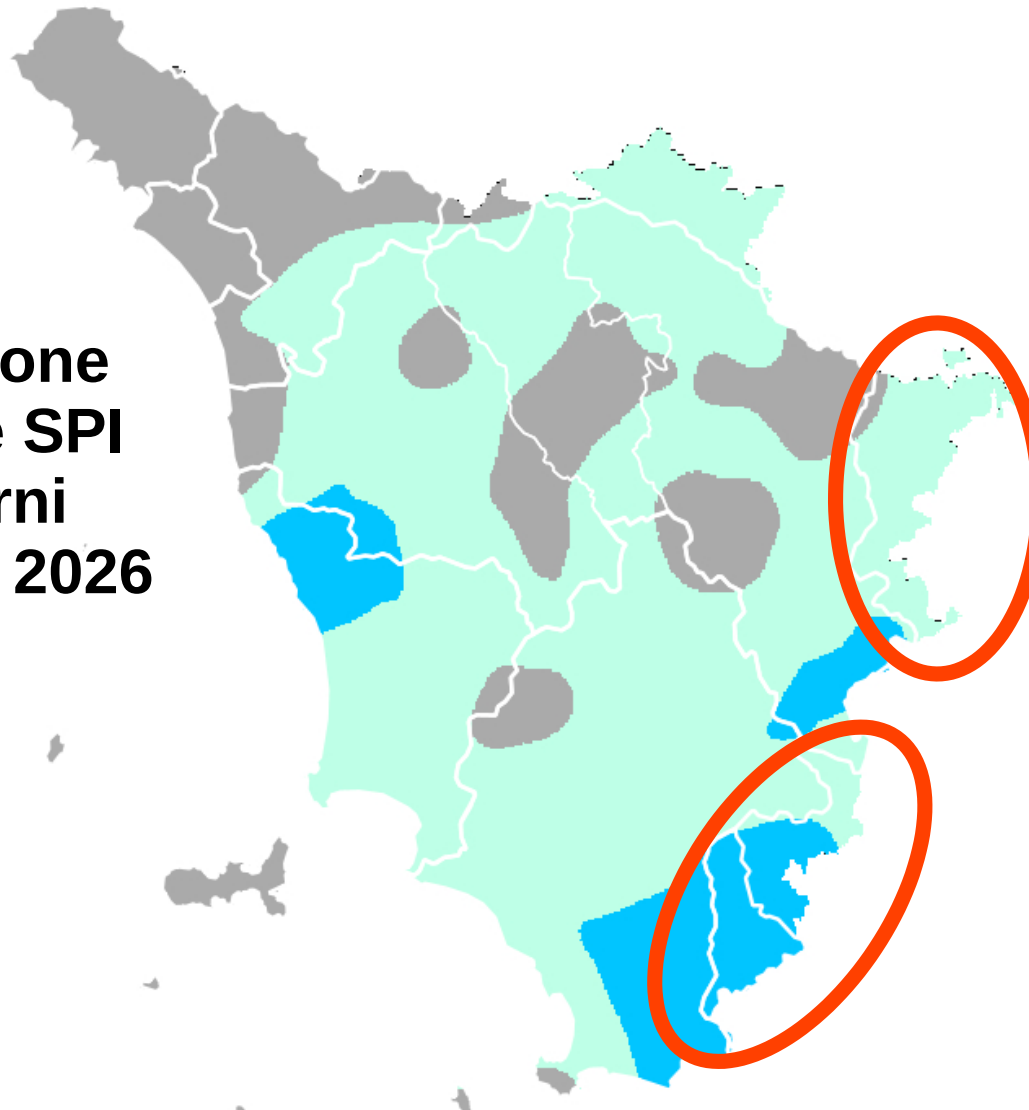


Legenda

-  Estremamente secco
-  Molto secco
-  Moderatamente secco
-  Vicino alla norma
-  Moderatamente umido
-  Molto umido
-  Estremamente umido



**Distribuzione
dell'indice SPI
a 60 giorni
FEBBRAIO 2026**

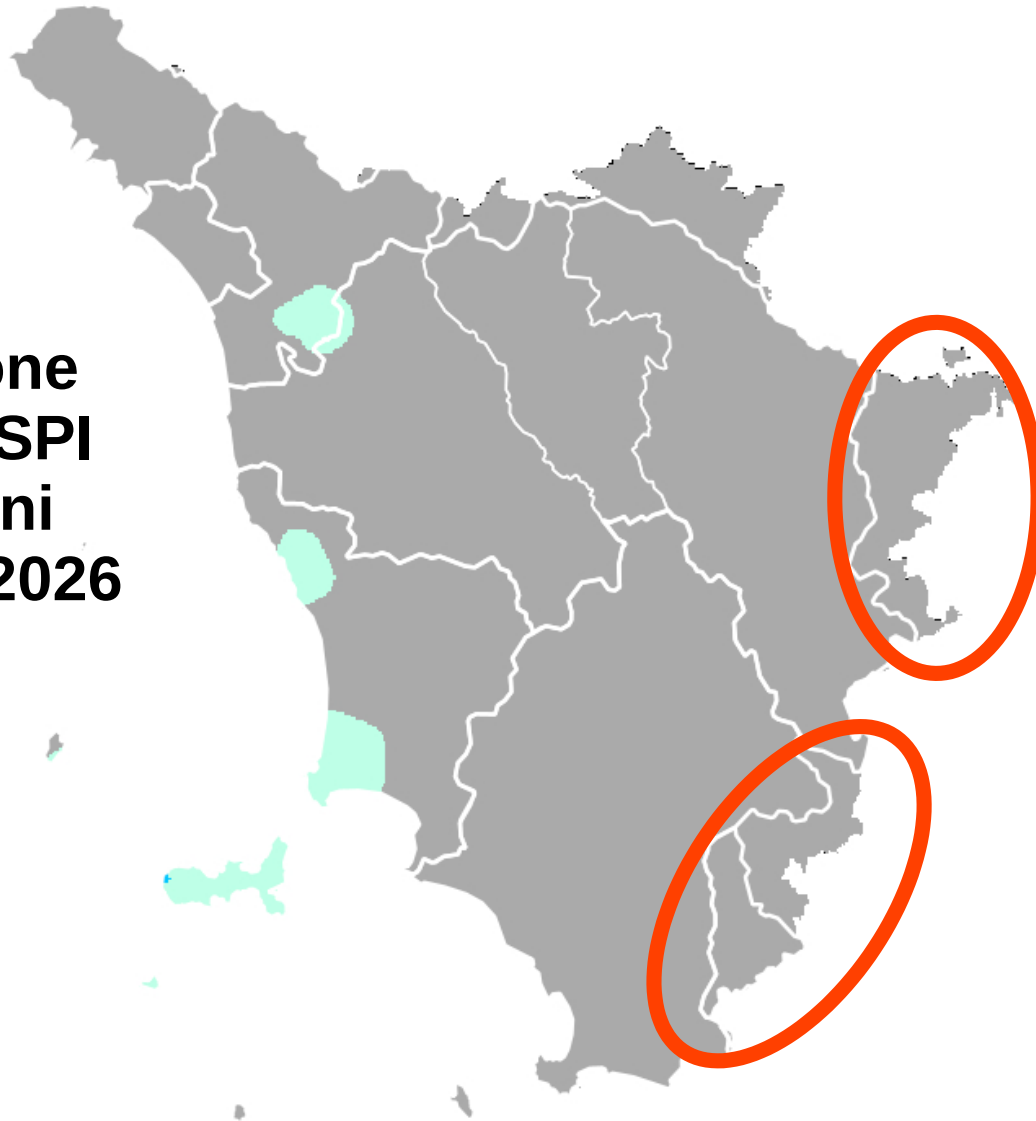


Legenda

-  Estremamente secco
-  Molto secco
-  Moderatamente secco
-  Vicino alla norma
-  Moderatamente umido
-  Molto umido
-  Estremamente umido



**Distribuzione
dell'indice SPI
a 120 giorni
FEBBRAIO 2026**

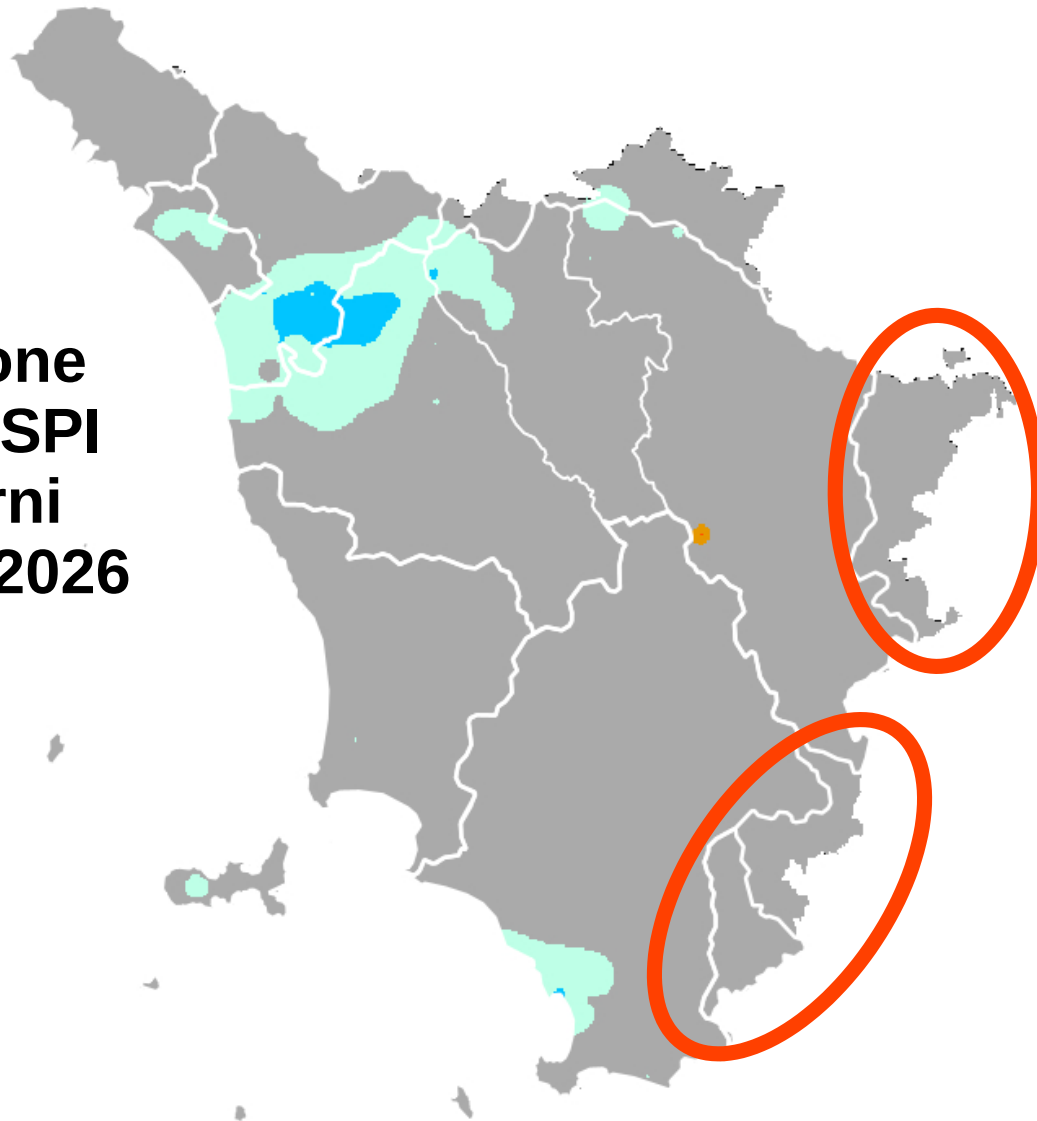


Legenda

-  Estremamente secco
-  Molto secco
-  Moderatamente secco
-  Vicino alla norma
-  Moderatamente umido
-  Molto umido
-  Estremamente umido



**Distribuzione
dell'indice SPI
a 180 giorni
FEBBRAIO 2026**

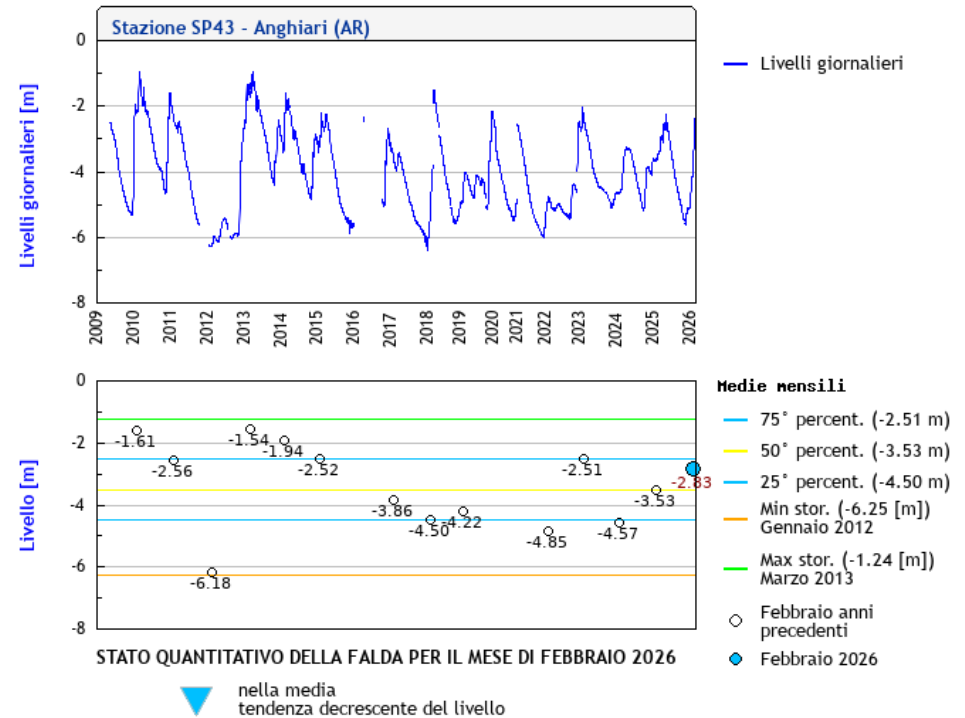
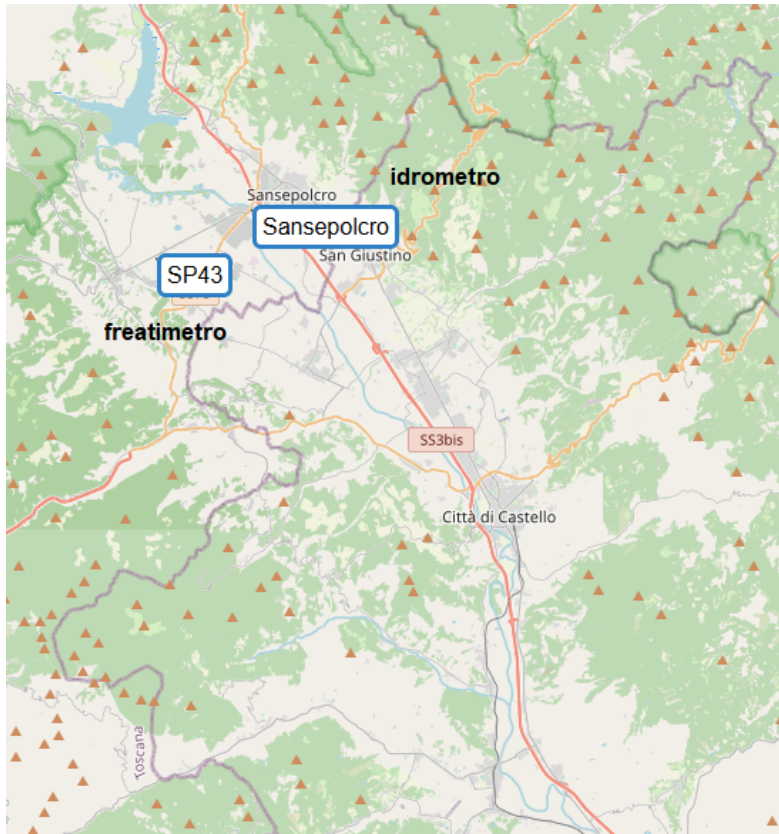


Legenda

-  Estremamente secco
-  Molto secco
-  Moderatamente secco
-  Vicino alla norma
-  Moderatamente umido
-  Molto umido
-  Estremamente umido



Corpo idrico sotterraneo alluvionale della Val Tiberina stazione regionale 'SP43'



Livello piezometrico nella norma sui valori medi stagionali

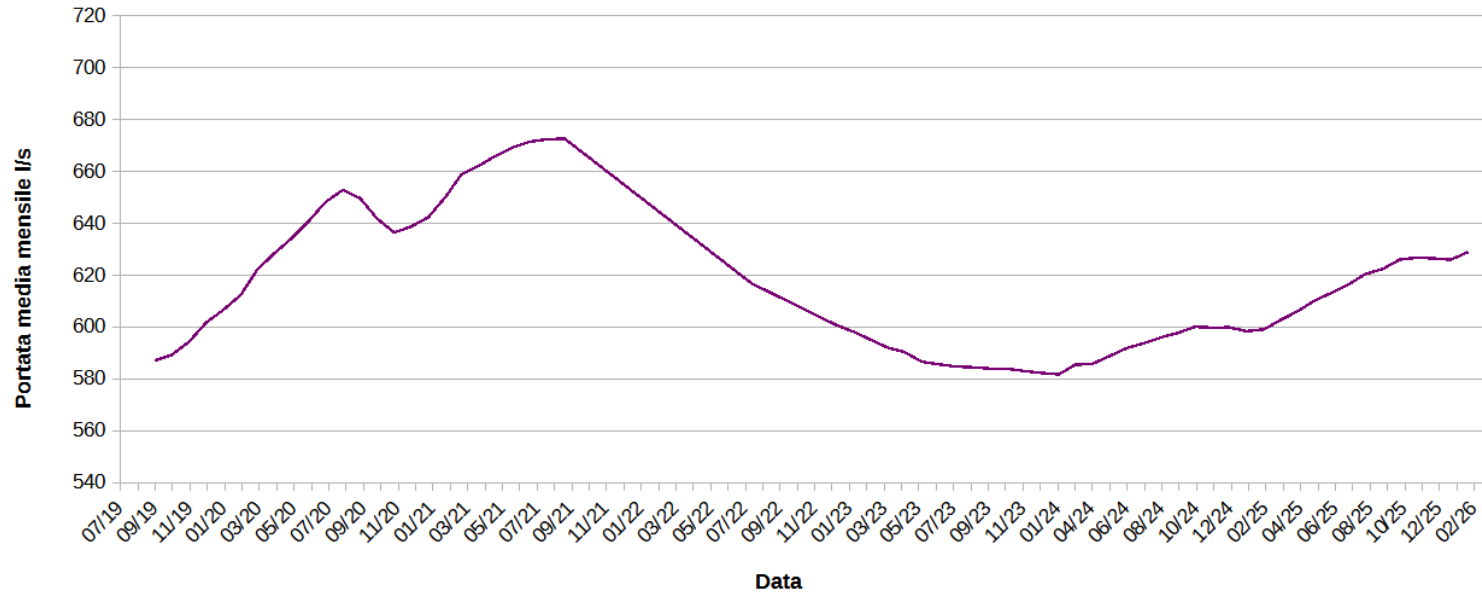


Corpo idrico sotterraneo delle Vulcaniti del M.Amiata

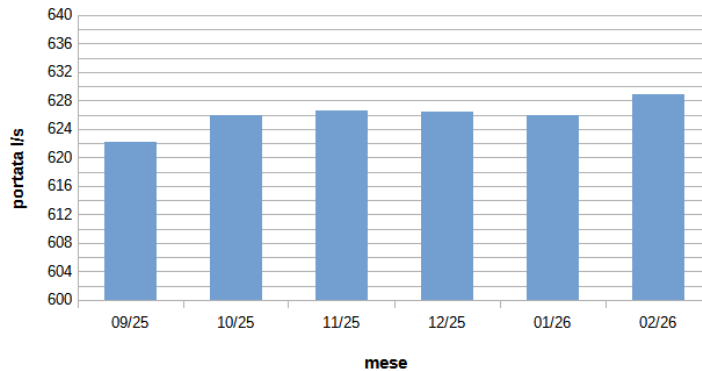




GALLERIA ALTA intera serie disponibile set 2019 - feb 2026



PORTATA MEDIA MENSILE ULTIMO SEMESTREE

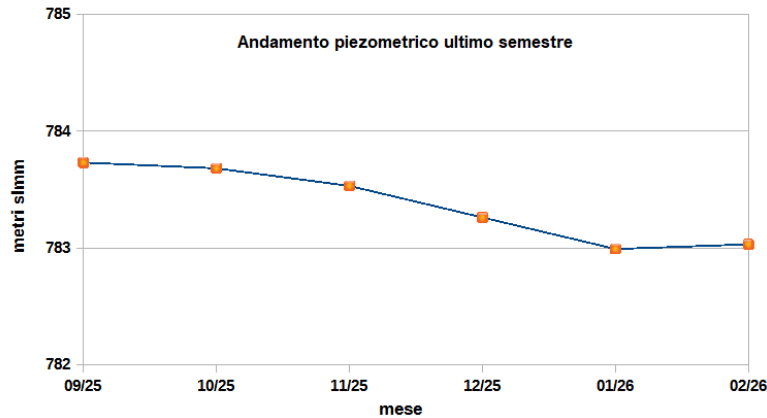
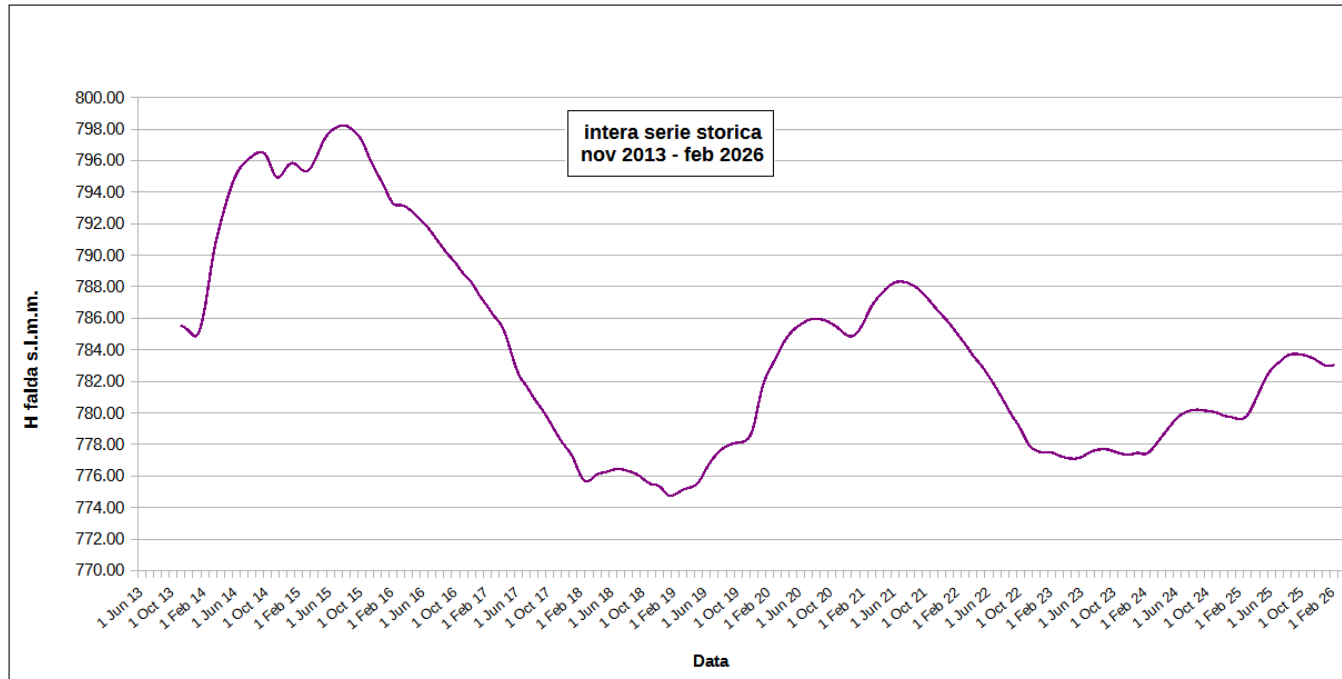


Trend stabile o leggermente in crescita (+257 mc/giorno su Gen)
Portata media Feb 2026: 629.93 I/s

Volumi In deficit rispetto a quelli rilevati nello stesso periodo della precedente fase di ricarica (2019-2021)

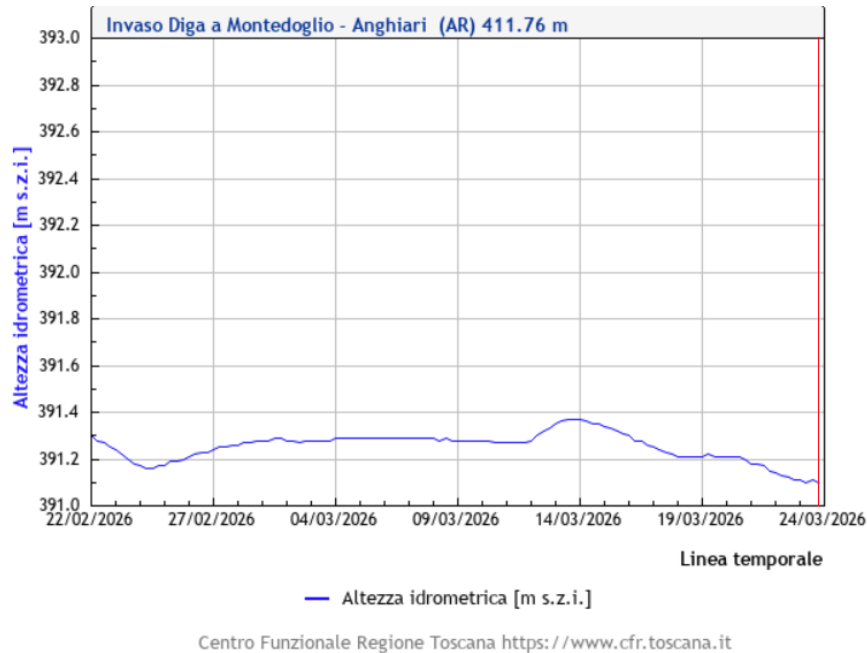


PIEZOMETRO PROFONDO DAVID LAZZARETTI

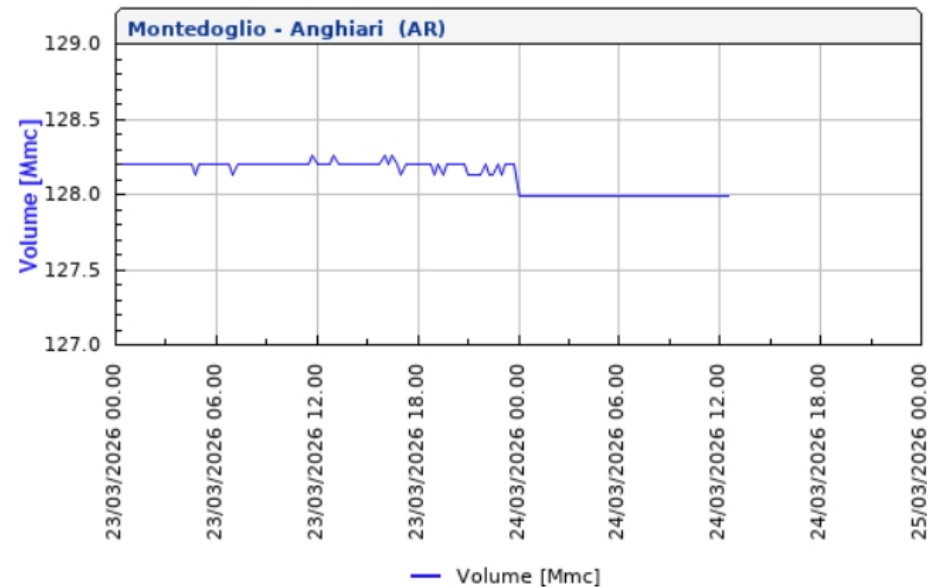


Da inizio anno: **LIVELLO PIEZOMETRICO STABILE**
H falda al 28/02/2026: 783,18m s.l.m.

Altezze di falda in deficit su quelle raggiunte nello stesso periodo della precedente fase di ricarica (2019-2021)



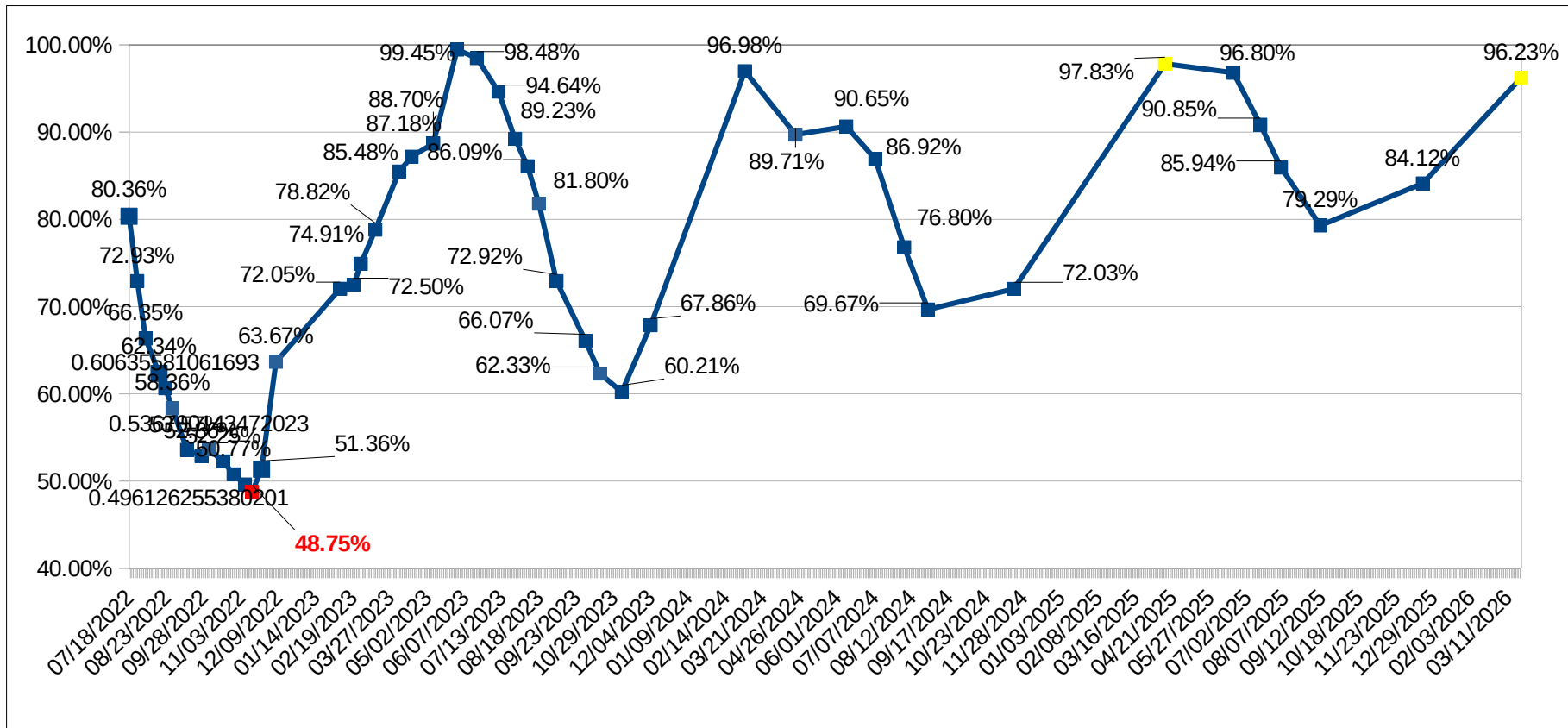
Invaso Montedoglio





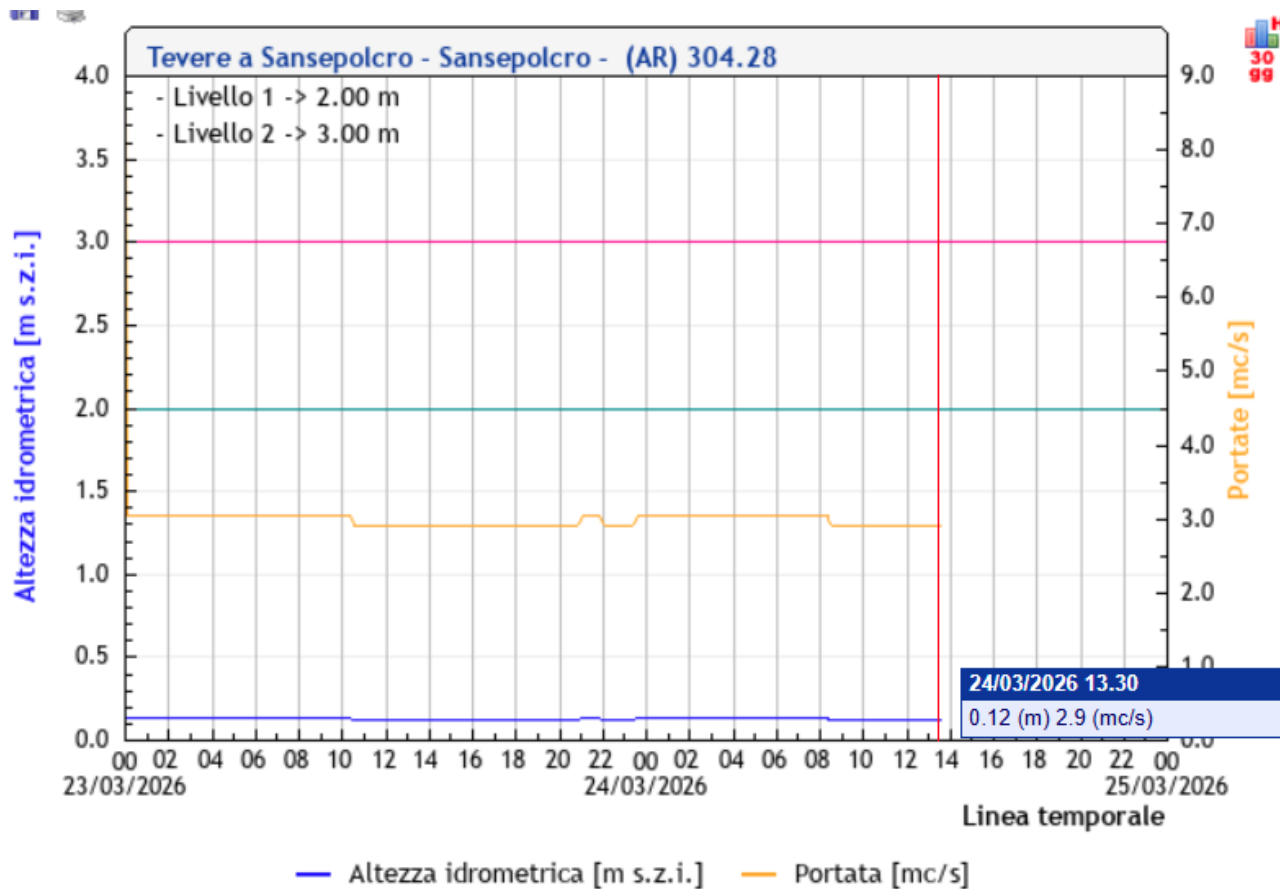
Invaso Montedoglio

- Andamento nel tempo della % di riempimento Montedoglio





Idrometro Tevere Sansepolcro



Centro Funzionale Regione Toscana <https://www.cfr.toscana.it>