

I 20	stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei
-------------	--

Tipo di indicatore	processo/contesto/sostenibilità
Descrizione	Lo stato quantitativo è stato definito Allegato V, paragrafo 2.1 della Direttiva Quadro sulle Acque 2000/60/CE e introdotto nella normativa italiana dal D.Lgs. 152/2006 come espressione dell'alterazione delle condizioni naturali della circolazione idrica all'interno di un corpo idrico sotterraneo e dell'influenza di tale alterazione sui corpi idrici superficiali connessi e sugli ecosistemi terrestri direttamente dipendenti. Il raggiungimento del buono stato delle acque sotterranee è tra gli obiettivi del piano di gestione. La suddivisione in 2 classi di stato quantitativo è definita rispetto alle condizioni di riferimento.
Metodologia di calcolo	I dati sono ricavati direttamente dal programma di monitoraggio delle acque sotterranee (ai sensi dell'art. 8 della WFD) ed attribuiti ai corpi idrici individuati nel Piano di gestione

Tipologia di applicazione	acque sotterranee
Significatività indicatore	alta

Obiettivi del PdG che l'indicatore rappresenta	Qualità dei corpi idrici e lo stato degli ecosistemi connessi
Azioni di Piano di Gestione	Misure per la tutela e protezione dall'inquinamento delle acque sotterranee (A04) Equilibrio del bilancio idrogeologico (B02) Regolamentazione degli utilizzi ((B02)

Ente fornitore dati	Regioni
DPSIR	stato

Periodicità di aggiornamento dell'indicatore	coordinato con il monitoraggio del Piano di Gestione
Unità di misura	classe di stato
Tipo di rappresentazione dell'indicatore	tabelle, grafici, cartografia
Copertura spaziale	bacino
Livello di disaggregazione spaziale	corpo idrico
Copertura temporale	