

ROMA | 4 maggio 2023



# UTILITALIA

**FEDERAZIONE UTILITIES**  
acqua | ambiente | energia



Audizione in VIII e IX Commissione Senato sul DL Siccità (AS 660)

## CHI SIAMO

Utilitalia è la Federazione che riunisce 450 aziende operanti nei servizi pubblici dell'Acqua, dell'Ambiente, dell'Energia Elettrica e del Gas, rappresentandole presso le Istituzioni nazionali ed europee.

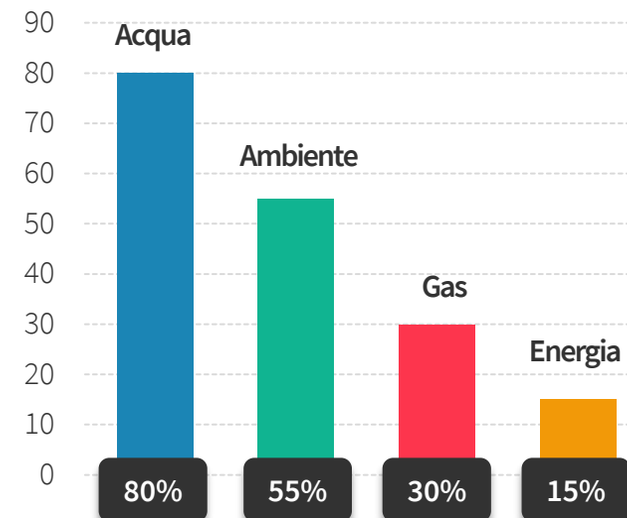
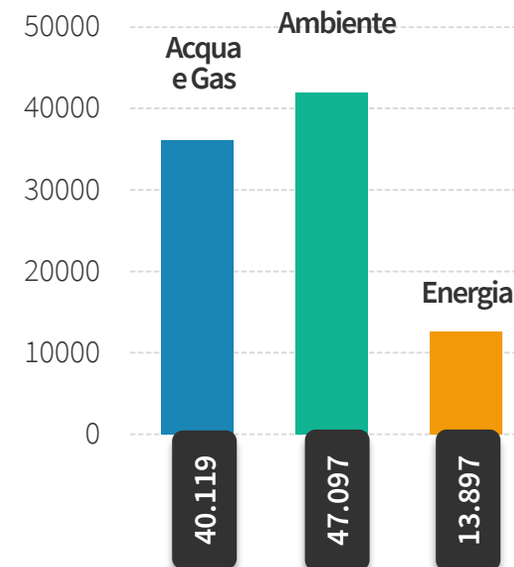
**Addetti complessivi**

101.113

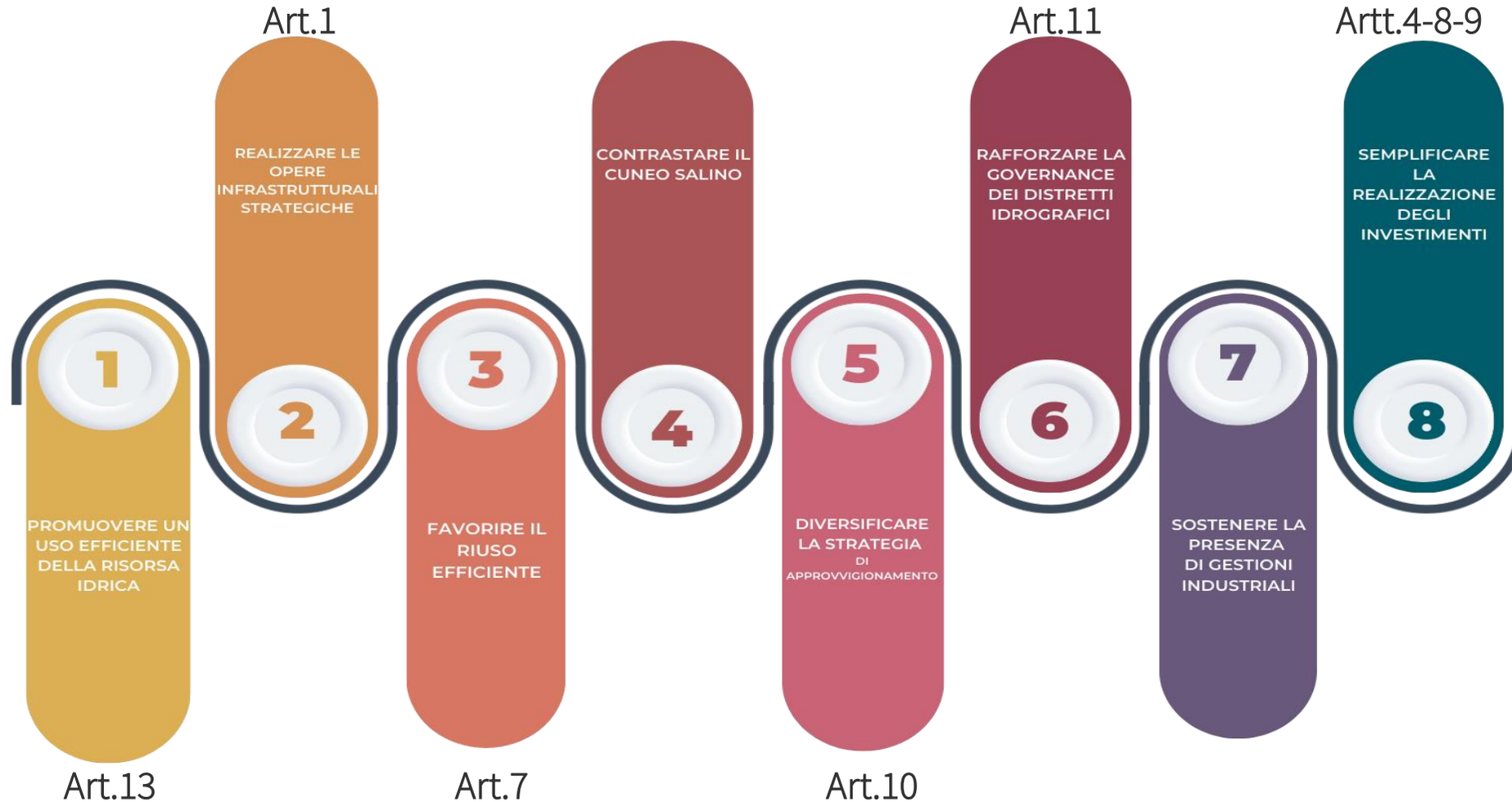
VALORE DELLA PRODUZIONE  
**40 mld/€**

UTILI  
**1,3 mld/€**

**Percentuale della popolazione servita dalle associate a Utilitalia**



# Le 8 proposte di Utilitalia per l'adattamento al cambiamento climatico e il DL Siccità: punti di contatto e criticità



Il positivo lavoro svolto dal Governo nella predisposizione del DL potrebbe essere inficiato dalla non adeguatezza delle risorse specifiche allocate

# Misure emergenziali

## Obiettivi

Sfruttare al meglio le **potenzialità per il riutilizzo delle acque reflue** ai fini irrigui in fase emergenziale (prima dell'entrata a regime del regolamento europeo e comunque entro l'anno) utilizzando gli impianti con livelli di depurazione più avanzati.

Attivare le iniziative di sviluppo infrastrutturale affidando a soggetti industriali la **realizzazione e gestione** delle opere infrastrutturali ad uso plurimo (ad es. invasi), accelerando al contempo l'iter autorizzativo.

Assicurare la **realizzazione** delle progettualità PNRR funzionali all'adattamento ai cambiamenti climatici.

Assicurare la **disponibilità** degli impianti di dissalazione ove necessario per produzione complementare di risorsa idropotabile.

## Azioni

Il Commissario diventa titolare del procedimento autorizzativo di cui all'art. 7 del DL da definire sentite le autorità territorialmente competenti e i gestori delle infrastrutture entro 30 gg dalla presentazione dell'istanza.

Devono essere inoltre fatte **salve le autorizzazioni in essere** rilasciate ai sensi del DM 185/2003.

Infine, onde non vanificare l'utilità della norma, si suggerisce di applicare le prescrizioni di qualità delle acque affinate previste dal Regolamento Europeo 2020/741 **senza l'introduzione di ulteriori parametri**.

Attribuire al Commissario i necessari **poteri autorizzativi** e in deroga; assicurare la **sostenibilità economico-finanziaria** degli investimenti (ad esempio garantendo il finanziamento tramite risorse pubbliche ovvero prevedendo la copertura tramite tariffa ove opportuno).

Attribuire al Commissario, in coordinamento con il Ministero della Coesione, il potere di **individuare il sostituto del soggetto attuatore** che abbia dimostrato di non avere la necessaria capacità di realizzazione dei progetti ammessi a finanziamento.

Nelle specifiche prescrizioni per gli scarichi di acque reflue da dissalatori è sostanziale **aggiungere Boro e Solidi Sospesi Totali** ai parametri esclusi dall'art. 10 del DL, in coerenza con le caratteristiche delle acque marine e costiere riceventi.

## Obiettivi

Rafforzare il ruolo dei distretti idrografici, promuovendo una **pianificazione integrata - non solo emergenziale -** della risorsa ad uso plurimo, per l'adattamento ai cambiamenti climatici.

Introdurre **semplificazioni degli iter autorizzativi** per la realizzazione delle opere di gestione della risorsa idrica.

Completare l'**affidamento** del Servizio Idrico Integrato a gestori industriali in tutto il Paese, come previsto dal DL "Aiuti bis".

## Azioni

→ Rendere **vincolante il piano distrettuale** rispetto alle successive pianificazioni territoriali.

→ Intervenire sul Titolo II del testo unico ambiente per **introdurre le semplificazioni degli iter autorizzativi** come quelle già previste per gli investimenti PNRR e PNIEC.

→ Prevedere il subentro automatico della Presidenza del Consiglio, coadiuvata da Invitalia, agli EGATO nei territori inadempienti e sostituire l'affidamento temporaneo con l'**affidamento a regime** del servizio (ad esempio anche attraverso gara a doppio oggetto).

Back Up



## Ulteriori criticità e proposte Utilitalia

### Contrastare anche gli effetti della crisi idrica sulla qualità della risorsa

La scarsità idrica ha effetti a tutto tondo sulla disponibilità della risorsa, poiché in alcuni casi ne diminuisce la qualità al punto da renderla indisponibile. Occorre, pertanto, **inserire anche tali interventi** tra quelli da individuarsi ad opera della Cabina di regia (ad es. interventi di contrasto del cuneo salino)



### Superamento del dissenso e poteri sostitutivi

È opportuno chiarire che **non rientrano nell'inadempimento ex art.2 c.1** i casi di ritardo dovuti a rilasci di pareri, nulla osta o atti d'assenso comunque denominati da parte di soggetti terzi rispetto al soggetto attuatore e previsti dalle disposizioni normative vigenti.

Grazie.