



Contratto di territorio sull'acqua

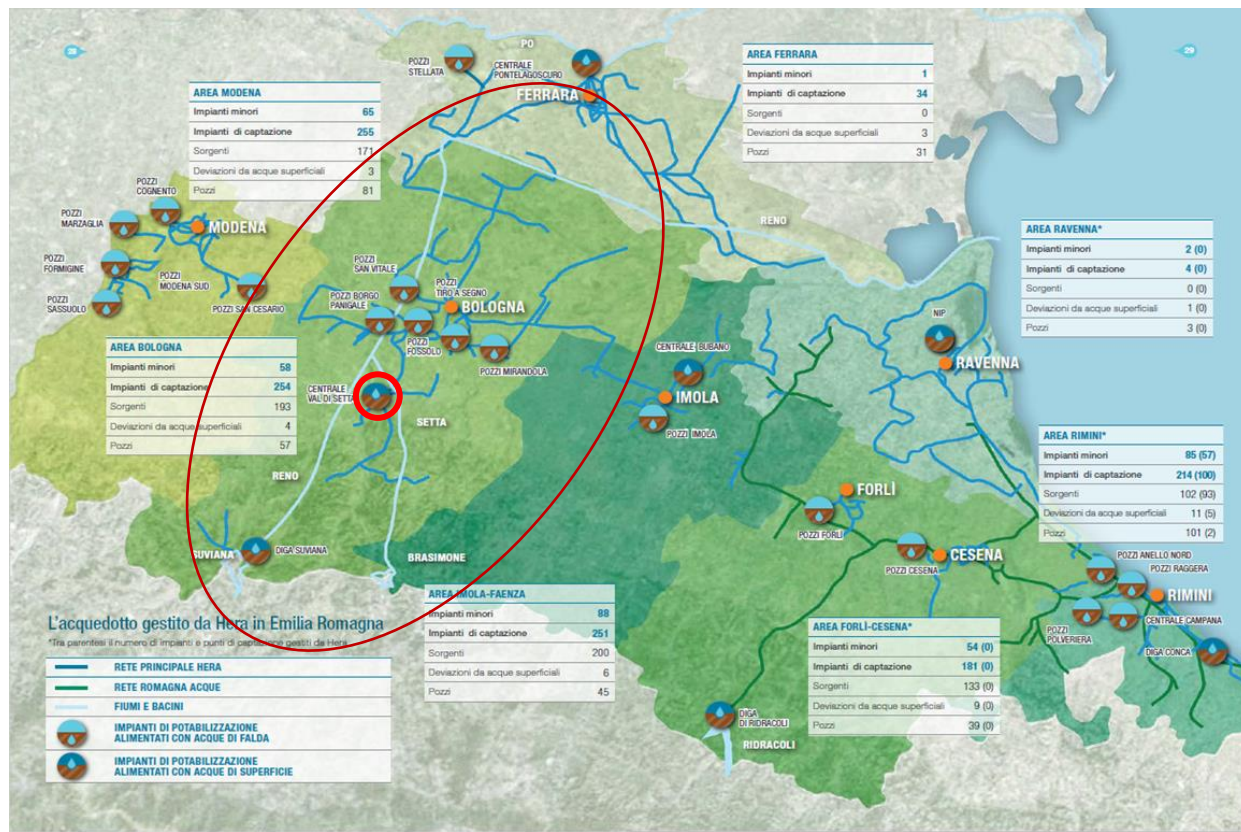
*Impatti climatici e azioni comuni nell'area
metropolitana di Bologna*

Susanna Zucchelli

Direttore Acqua
Hera SpA

Bologna 15 giugno 2021

L'acquedotto primario bolognese



Impianto di depurazione IDAR - Bologna



Il contrasto al climate change



**OTTIMIZZAZIONE
DELLE FONTI**

**INTERCONNESSIONE
DELLE RETI**



**APPROCCIO INTEGRATO
AL CONTRASTO DELLE
PERDITE**

**INCENTIVAZIONE DEL
RIUSO ACQUE
REFLUE**



**SENSIBILIZZAZIONE DEI
CLIENTI AL CONSUMO
CONSAPEVOLE**



Cosa stiamo facendo



L'impronta idrica di un singolo, di una comunità o di un'azienda è definita come il **volume totale di acqua dolce utilizzata per produrre beni e servizi**, misurata in termini di volumi d'acqua consumati (evaporati o incorporati in un prodotto) e inquinati per unità di tempo.

Il Gruppo ha iniziato a misurare e controllare il suo water footprint nel 2018 fissando dei target di riduzione e pianificando azioni concrete per ridurlo
Abbiamo fatto -12% (2020 vs 2017) pari a **- 182.284 mc/anno**
Faremo -25% (2030 vs 2017) pari a **- 384.000 mc/anno**

Water Safety Plan



Certificazione Alliance for Water Stewardship



Efficienza

Stakeholder

Consumo consapevole

Riuso acque reflue

100% degli agglomerati > 2.000 AE adeguati

