

Convegno IRCAF 2024

*Quali politiche strutturali
sostenibili nel territorio ?*

Francesco Carlini

2 dicembre 2024

A2A NEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO



Approvv. e distribuzione



A2A investe ~ 100 €/ab

QUALI POLITICHE: MONITORAGGIO ARERA 465/2024

La scadenza degli affidamenti rischia di rallentare gli investimenti nel SII. ARERA manifesta «apprensione» nella Memoria 465/2024 alla conversione in legge del DL Ambiente 17 ottobre 2024, n.153 e rileva:

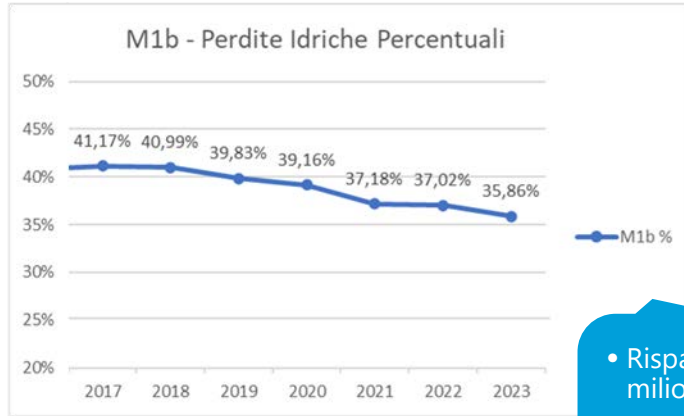
«prioritario anche ai fini del mantenimento della necessaria capacità di realizzazione di programmi di investimento di lungo periodo» intervenire con norme che «possano rafforzare gli assetti locali del settore idrico, definendole prioritarie anche ai fini del mantenimento della necessaria capacità di realizzazione di programmi di investimento di lungo periodo».

- In un contesto caratterizzato da un sistema di governance multi-livello non sempre completato (i.e. obbligo di affidamento ad un Gestore Unico per ogni AT0, presenza di AT0 che non hanno ancora affidato il SII o non hanno completato il percorso) la scadenza di Gestori Salvaguardati che hanno già raggiunto la dimensione industriale del servizio rischia di frenare gli investimenti nel settore
- I Gestori Unici, laddove identificati, necessitano ingenti risorse finanziarie per subentrare nelle gestioni e riconoscere i valori di subentro. *L'alta inflazione degli scorsi anni e l'aumento dei costi energetici hanno assorbito molti finanziamenti sottoscritti dai Gestori, con l'effetto di aumentarne l'indebitamento riducendo la possibilità di nuovo debito e limitando la loro capacità di effettuare investimenti*
- **Utilizzare le risorse finanziarie «scarse» per completare i subentri anziché per i nuovi investimenti nei territori in cui i Gestori uscenti hanno le capacità industriali e una maggior facilità di accesso al credito rischia di portare ad un'allocazione inefficiente delle risorse**
- **La fuoriuscita di player strutturati dal settore con una visione industriale del servizio e con di** *Necessario intervenire sulle situazioni transitorie laddove i gestori unici non riescono a subentrare garantendo il riconoscimento tariffario degli investimenti e i costi operativi che i Gestori uscenti continuano a sostenere*
- ▶ **Necessario avviare delle riflessioni sulle prospettive del SII, sulla sua governance e sugli assetti locali per evitare di disperdere know how e capacità finanziarie di Gestori che già oggi hanno raggiunto la dimensione industriale della gestione**

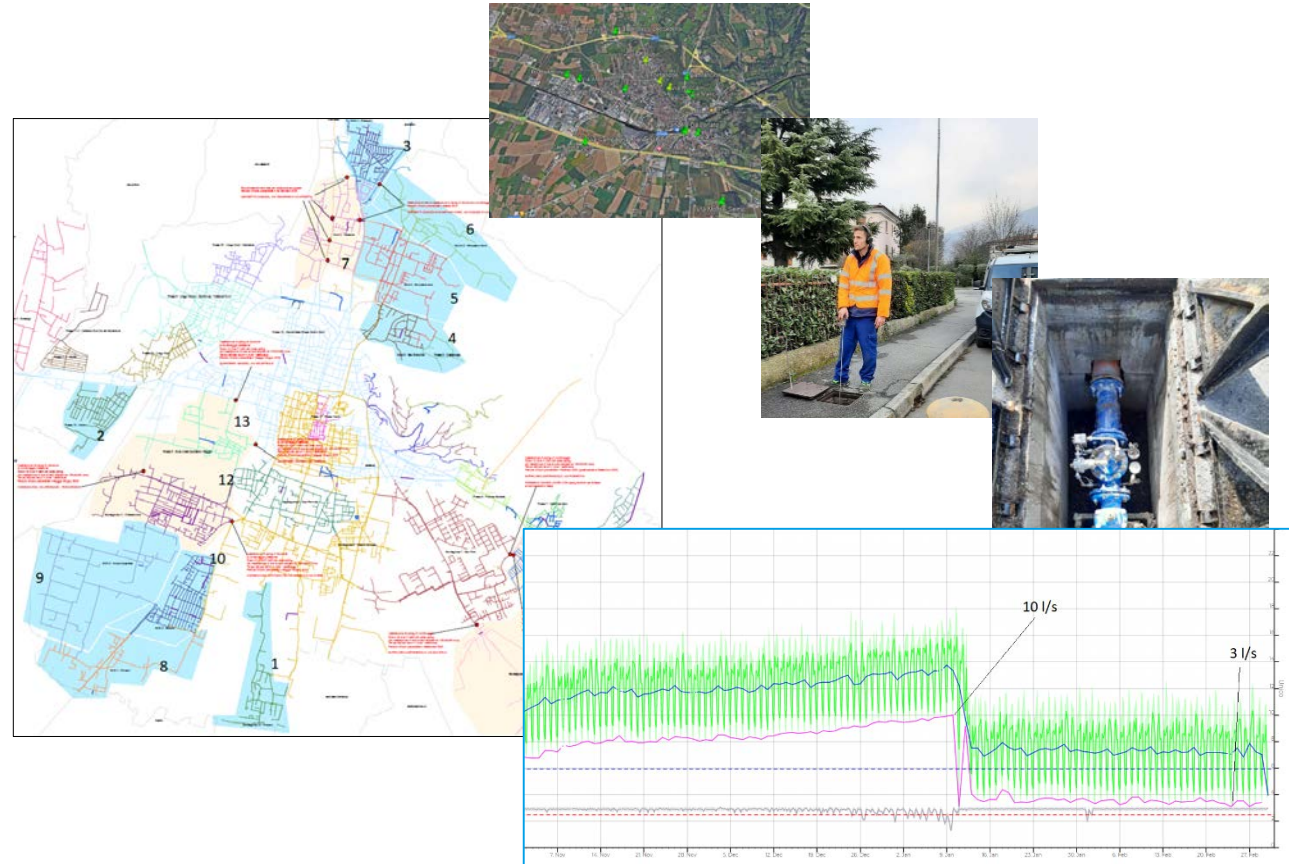
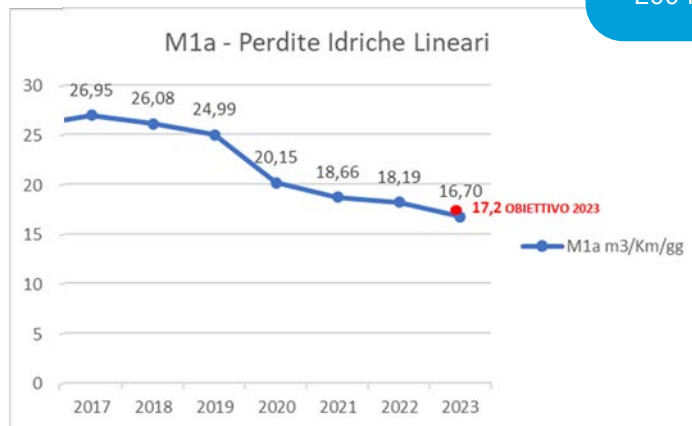
QUALI AZIONI CONCRETE : PRESERVARE LA RISORSA

Le scadenze degli affidamenti rischiano di rallentare gli investimenti nel SII

Importante piano di **distrettualizzazione della rete e riduzione delle pressioni** che consente di facilitare l'individuazione delle perdite, intervenire in tempi più rapidi risparmiando risorsa preziosa e costi.



- Risparmio di oltre 3,5 milioni di mc/anno
- Equivalente al consumo di quasi 200 mila persone*



Un riduzione di perdite di 6 l/s significa 200 mila mc/anno pari al consumo annuo di 10 mila persone *

PAVONE MELLA Gennaio 2023

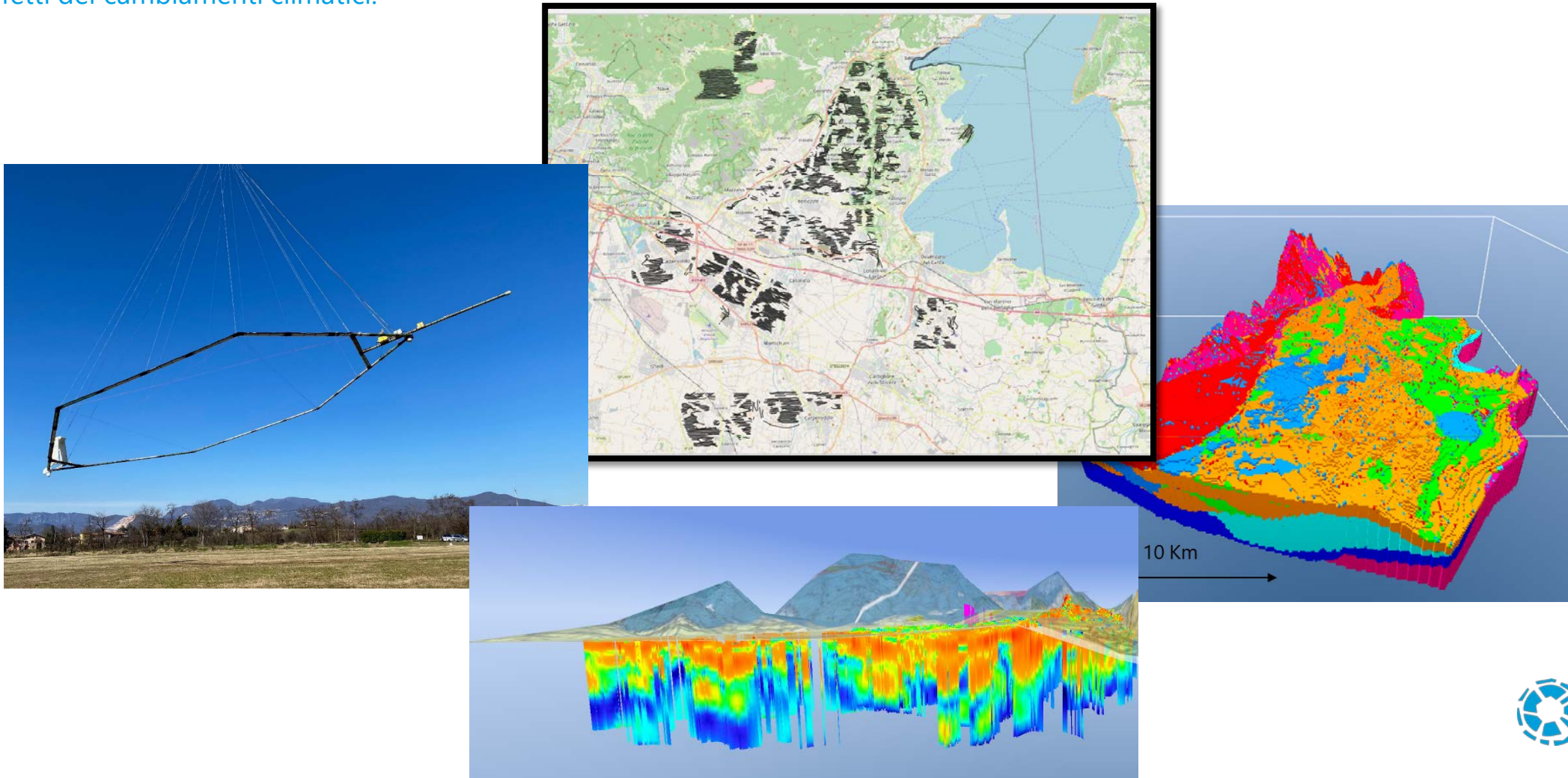
Minima notturna prima della ricerca = 9,9 l/s
Minima notturna dopo la ricerca = 3,1 l/s

* Ipotesi basata sul consumo minimo vitale di legge

QUALI AZIONI CONCRETE : NUOVI FONTI E CONOSCERE IL TERRITORIO

Campagne dati aeree per mappare il territorio e cercare nuove fonti

Attività iniziata negli anni 2020/2021 e coerente con l'indicatore M0 di ARERA che servirà a monitorare quanto il sistema di gestione idrica sarà in grado di prevedere e di soddisfare le esigenze di acqua in un determinato territorio, anche alla luce degli effetti dei cambiamenti climatici.



GRAZIE

Francesco Carlini