



## Ciclo di incontri su PNRR, DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E TRANSIZIONE ECOLOGICA NEL SII

# AMAP S.p.A.

**Giovedì 23 Marzo, 09:30 – 18:00**  
**“Alle Terrazze” - Viale Regina Elena, Mondello (PA)**

Programma

Per iscriversi: <https://bit.ly/3yrmwZv>

09:00 – 09:30

Registrazione dei partecipanti

### Saluti istituzionali

**Renato Schifani**, Presidente Regione Sicilia  
**Roberto Lagalla**, Sindaco Palermo e Presidente ATI  
**Carolina Varchi**, Vicesindaco di Palermo  
**Alessandro Di Martino**, Amministratore Unico AMAP  
**Giuseppe Ragonese**, Direttore generale Utilitalia  
**Maurizio Giugni**, Commissario Unico Depurazione  
**Carlo Amenta**, Commissario straordinario del Governo per le Zone economiche Speciali (ZES) della Sicilia Occidentale  
**Giordano Colarullo**, Direttore generale Utilitalia  
**Roberto Di Mauro**, Assessore dell'Energia e dei Servizi di pubblica utilità  
**Alessandro Aricò**, Assessore alle Infrastrutture e Mobilità della Regione Siciliana  
**Edmondo Tamajo**, Assessore alle Attività produttive

### Inizio lavori

**Daniela Deplano**, Responsabile Engineering Fognatura e Invarianza idraulica Gruppo CAP  
*Monitoraggio dell'intera rete fognaria in tempo reale: l'importanza del dato*

**Andrea Righi**, Product Specialist Kando  
*Predizione eventi inquinanti in rete fognaria con tecnologia Kando (case history: AMAP)*

11:30 – 11:45 COFFEE BREAK

**Andrea Righi**, Product Specialist Kando  
**Ari Goldfarb** CEO Kando  
*Presentazione della tecnologia Kando*

**Franco Masenello**, CEO B.M. Tecnologie Industriali  
*Qualità dell'acqua: progetto di monitoraggio dell'intera rete idrica (case history: Gruppo CAP). Le nuove frontiere tecnologiche del monitoraggio massivo della qualità dell'acqua negli acquedotti: le nuove tecnologie israeliane*

**Franco Masenello**, CEO 2f Water Venture  
*I nuovi smart meter con valvola integrata per la gestione intelligente della morosità e della fornitura dell'acqua in periodi di water scarcity*

**Giovanni Sciortino**, Dirigente Servizio Ambiente e Depurazione AMAP  
*Aspetti ed interventi sulla depurazione e progetti acque reflue depurate*

**Roberto Bonomo**, Responsabile unità di progettazione industriale AMAP  
*Interventi di risparmio energetico sulle infrastrutture ed impianti di Amap*

**Carlo Pesce**, Direttore Generale Piave Servizi  
*Prelocalizzazione perdite idriche con tecnologia ASTERRA / RECOVER - MASTERPLAN per ottimizzare gestione perdite (case history: Piave Servizi)*

**Massimiliano Evangelista**, Responsabile Transizione Ecologica, Sostenibilità, Ambiente e Territorio Almaviva  
*PNRR, Digitalizzazione e Asset Management all'interno del Servizio Idrico Integrato: l'approccio di Almaviva*

13:45 – 14:50 PAUSA PRANZO

**Nicolò Serpella**, Community Valore per l'Acqua – Ambrosetti  
*I 10 messaggi chiave del Libro Bianco 2023*

**Prof. Mario Rosario Mazzola**, Università di Palermo  
*Contributi REACT EU e PNRR in Sicilia e fabbisogno nel territorio*

**Antonio Criminisi**, Responsabile gestione tecnica utenti AMAP  
**Francesco Cinà**, Responsabile Servizi Tecnici AMAP  
*REACT EU-PNRR: linea investimenti e progettazione di AMAP*

### REACT EU-PNRR: I PROGETTI DELLE WATER UTILITIES SICILIANE

- Acoset Catania
- Acqua Enna
- AICA Agrigento
- AMAM Messina
- Caltaqua
- Sidra Spa
- SOGIP-AMA Catania

16:35 – 16:45 PAUSA TECNICA

### TAVOLA ROTONDA | PNRR, DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E TRANSIZIONE ECOLOGICA NEL SII IN SICILIA

Con la partecipazione di Direttori/Amministratori delle water utilities e delle ATI siciliane

Ore 17:30 – Conclusioni

Ore 18:00 – Fine dei lavori