



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



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

Programma

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 AMAP
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