

CONVEGNO

DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE IN PUGLIA E GESTIONE CIRCOLARE DELLA RISORSA IDRICA

Venerdì 13 dicembre 2024

Sala Consiliare del Comune di Peschici

Piazza S.Pertini

Richiesti crediti formativi ai vari Ordini Professionali

Programma

09:00 – 09:30 Registrazione dei partecipanti

09:20 – 10:00 Saluti istituzionali

10:00 – 10:40 “La Regolazione dell’Autorità Idrica Pugliese e il ruolo della depurazione nella gestione circolare della risorsa idrica” – **Roberta Rana**

(Dirigente ff AIP del Servizio di Depurazione, Collettamento e Recapiti Finali – riuso delle acque reflue fanghi di depurazione e controllo emissioni in atmosfera – qualità tecnica)

10:40 – 11:20 “Adeguamento degli impianti di depurazione per il riutilizzo delle acque reflue trattate” – **Massimiliano Baldini** (Responsabile Impianti Depurativi e Recapiti Finali – AQP)

11:20 – 11:50 “Il monitoraggio degli impianti di depurazione” **Francesco Consiglio** (Responsabile Controllo Igienico Sanitario FG/AV – AQP)

11:50 – 12:40 “Realizzazione del nuovo impianto di depurazione e collettori fognari a servizio del comune di Peschici e implementazione della rete fognaria urbana”

Sandra Limosani (Impianti Depurativi e Recapiti Finali – AQP)

Roberta Rana (Dirigente ff AIP)

Roberto Florio (progettista PFTE)

Stefano Biscotti (geologo PFTE)

12:40 – 13:00 Interventi dal pubblico

Modera il geologo Stefano Biscotti

INGRESSO APERTO A TUTTI

Evento realizzato in cooperazione con



Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Foggia

Ordine dei Biologi di Puglia e Basilicata

Collegio Circondariale dei Geometri e Geometri Laureati di Lucera

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Foggia