

PRESENTANO


**ITALIAN
WATER
TOUR 2019**
APERITIVO TECNOLOGICO

 Ciclo di seminari su Macro indicatori di qualità tecnica:
buone pratiche, opportunità di R&S

IWS - ITALIAN WATER TOUR 2019 - #3
Giovedì 11 Aprile 2019

 Sede Viva Servizi Spa
Via del Commercio, 29 - Ancona

PER ISCRIVERSI: <http://bit.ly/2TpFZmd>
**Registrazioni dei partecipanti
a partire dalle 14.00**
**Inizio dei lavori alle ore 14.30
Fine dei lavori prevista alle ore 18.30**
**Saluti istituzionali
Interverrà**
*Ing. Patrizio Ciotti - Direttore Generale Viva Servizi Spa
Ing. Alberto Romagnoli - Presidente Ordine degli Ingegneri
di Ancona*
Presentazione Viva Servizi
Dott. Moreno Clementi - Vice Direttore Viva Servizi Spa
**OSCAR DASHBOARD E KPI per la gestione funzionale dei
processi attraverso Decision Support System -
Macro indicatore M6**
Ing. Daniele Renzi - ETC Sustainable Solutions
**Campagna di monitoraggio della rete fognaria afferente il
depuratore di Costano (PG) finalizzato alla ricerca delle acque
parassite ed alla valutazione dell'efficienza
degli scolmatori fognari -**
Macro indicatore M4
Ing. Andrea Vitali - Umbra Acque
**L'approccio di ASET alla regolazione della qualità tecnica:
gli indicatori M1 - M2**
Ing. Valerio Viteritti - ASET Fano
**Scada CIIP 4.0: la piattaforma cloud come strumento per
la gestione dei dati destinati alla ottimizzazione e controllo
dei processi aziendali**
Ing. Claudio Carini - CIIP Ascoli
**La gestione e la sicurezza delle reti idriche tramite l'impiego
della modellazione numerica e della teoria delle reti
complesse - Macro indicatore M1**
Prof. Ing. Matteo Nicolini - Università di Udine
**Monitoraggio Fognature in real time: il caso BrianzAcque -
Macro indicatore M4**
Ing. Giuseppe Diodati - B.M. Tecnologie Industriali
**La tecnologia SAR nuova frontiera per l'efficientamento delle
reti di distribuzione. Opportunità nel passaggio dal satellite
all'aereo. R&D - Macro indicatore M1**
Ing. Giacomo Balzani - Viva Servizi Spa
**Tennacola S.p.A. Caratterizzazione rete e ricerca perdite
su comuni gestiti - Macro indicatore M1**
Ing. Giovanni Mattiozzi - Tennacola
Conclusioni
Dott. Giordano Colarullo - Direttore Utilitalia
Ore 18.30 Fine dei lavori
L'evento è gratuito per tutti i partecipanti
POSTI LIMITATI
Iscrizioni su richiesta in attesa di conferma
**RILASCIATI 4 CFP
PER INGEGNERI**

 ORDINE
DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI ANCONA