

# GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE TRA SCUOLA E TERRITORIO: IL PUNTO DI FORZA, IL PUNTO DI PARTENZA. (TAVOLO DI LAVORO)

RIMANDO ALLA SCELTA DI INVIARE L'INVITO SOLO IN DIGITALE "uguali, diversi accomunati dallo stesso amore per questo pianeta"-AvaTar, La via dell'acqua.

## MISSION

Il compito fondamentale della Scuola è accompagnare i giovani nel cammino che li porterà a progettare il loro futuro. L'intento di questo convegno è costruire e pensare percorsi possibili per i nostri diplomati interagendo con gli imprenditori e le Agenzie di Formazione presenti sul territorio.

## PROGRAMMA

# 28 NOVEMBRE

presso Sala Ergo  
residenza Universitaria San Filippo Neri  
via S. Orsola, 52  
41121 Modena

EVENTO ORGANIZZATO  
DALL' ISTITUTO GUARINI DI MODENA  
IN COLLABORAZIONE CON  
IL CONSORZIO DEGLI ISTITUTI PROFESSIONALI

**09:30** accoglienza partecipanti

**09:45** apertura lavori-prof.ssa Rosanna Rossi,  
PRESIDENTE Consorzio Istituti professionali:  
inquadramento dell' indirizzo G.A.R.A. all'interno della  
riforma Dlgs 61/17 e delle ragioni del convegno

**10:05** saluto assessora Baracchi. caratteristiche del  
territorio in funzione delle emergenze climatiche-breve  
resoconto su numeri e strategie- profilo professionale  
richiesto dalla Pubblica Amministrazione nella trattazione  
delle emergenze

**10:25** intervento Consorzio della Burana-ing. Fabio  
Paglione: storia del tavolo di lavoro che ha portato  
all'introduzione del profilo G.A.R.A- sbocchi professionali  
dei nostri diplomati presso il Consorzio e partnership  
storica con il nostro Istituto

**10:45** intervento prof. Fabio Spagnoletti: il legame  
territorio-scuola. Breve resoconto delle convenzioni  
attuare in questi quattro anni

**11:00** intervento Hera -Ing. Emanuele Galloni  
(OPERATIONS IDRICO - AREA MODENA: Responsabile Area  
Idrica)

**11:15** intervento Hera- Dott.ssa Francesca Pedrazzoli  
(ASSET MANAGEMENT - SVILUPPO SISTEMI E BUSINESS  
DATA MANAGEMENT ACQUA: Coordinatore Data  
Management Acqua): l'intervento verterà sull'analisi delle  
acque dal punto di vista tecnico gestionale. L'obiettivo è  
di presentare cosa è possibile fare con i dati analitici e  
come questi dati, acquisiti ora tramite strumentazione di

misura online, possano rappresentare un'area tematica di  
curvatura del profilo degli studenti

**11:30** pausa caffè

**11:50** intervento Aimag-Dott. Floriano Scacchetti-  
responsabile servizio idrico integrato-il ciclo delle  
acque dalla captazione alla potabilizzazione- sbocchi  
professionali legati al territorio

**12:10** intervento ITS TEC- Dott.ssa Chiara Pancaldi:  
formazione post diploma. quale profilo viene selezionato  
dalle scuole di alta formazione e presentazione dei corsi  
in essere

**12:30** intervento prof. Frassinetti (vicepresidente ISDE-  
Modena)- prof. Martino Abrate (vicepresidente ISDE-ER)  
e prof.ssa Iannone (Unimore)- Convenzione Unimore-  
ISDE: collaborazione e progetti.

**12:45** intervento Unimore-Geologia- dott. Vescogni:  
formazione post diploma e convenzione con il nostro  
Istituto. Breve resoconto dei percorsi di PCTO per l'anno  
scolastico 2022-23 e prospettive per l'anno scolastico  
in corso

**13:00-14:00** lunch offerto dal Consorzio degli Istituti  
professionali

**14:00** avvio del tavolo di lavoro dedicato ai docenti  
interventuti: i partecipanti si confrontano sulle esperienze  
attuare all'interno dell'indirizzo G.A.R.A creando una  
nuova rete per gli scambi di competenze

**16:00** chiusura lavori

