



Ministero dell'istruzione e del merito



Istituto di Istruzione Superiore "Benedetto Castelli"

Istituto Tecnico Settore Tecnologico, Scuola in Ospedale

Via Cantore, 9 25128 Brescia tel. 030/3700267 fax 030/395206 e-mail segreteria@itiscastelli.it

cod. fiscale 80048510178 - cod. unico fatturazione UFE3MI - cod. ipa istsc_bsiso37004 - cod. mecc. BSISo37004

PEC: bsiso37004@pec.istruzione.it - SITO: www.iiscastelli.edu.it

Circ. 320
Prot. A22/1

Brescia 13.03.2026

Ai docenti
Agli studenti
Al personale ata
Alle famiglie
Al D.S.G.A.
All'albo
Al sito web
Agli atti

OGGETTO: 20 MARZO 2026 CONVEGNO L'ACQUA COME MESTIERE

Le Nazioni Unite, durante la Conferenza di Rio del 1992, ha istituito la *Giornata Mondiale dell'Acqua* – World Water DAY – che ricorre il 22 marzo di ogni anno.

L'Istituto Castelli la celebrerà con qualche giorno d'anticipo, il 22 marzo cade di domenica, con un convegno presso l'Aula Magna della scuola dal titolo "L'acqua come Mestiere".

Saranno relatori dell'incontro alcuni importanti personalità quali:

Roberto Saccone, Presidente della Camera di Commercio di Brescia;
Eugenio Bodini, Presidente Sideridraulic;
Alain Gachet, scienziato, ingegnere ed esploratore, insignito del riconoscimento Space Technology Hall of Fame della Space Foundation;
Bernardino Casadei, Direttore Fondazione Italia per il Dono;
Tullio Montagnoli, Amministratore Delegato di A2A Ciclo Idrico;
Paolo Saurgnani, Direttore Generale di Acque Bresciane;
Michele Falcone, Direttore Alfa e Direttore Sviluppo Strategico Gruppo CAP;
Giovanni Pasini, Consigliere Delegato Feralpi Group;
Enrico Cremonesi, Banca Valsabbina;
Davide Lorenzini, giornalista;
Pierluigi Farris, PNO Innovation;
Alessandro Dreossi, D&Co;
Franco Zanardi, Zanardi Fonderie, Assofond;
i Dirigenti Scolastici: Simonetta Tebaldini, Gaio Tecla, Giovanni Montanari.

All'incontro, il comunicato stampa del convegno, parteciperanno, dalle ore 8.30 alle ore 13.00 accompagnati dai docenti dell'ora le classi **5BC, 4AC, 4BC, 4AM, 4BM, 4CM**.

Cordialmente

Il Dirigente Scolastico

Simonetta Tebaldini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, d.lgs. 39/93

In allegato: comunicato stampa evento



THE 2030 AGENDA FOR
SUSTAINABLE DEVELOPMENT



<https://sustainabledevelopment.un.org/>



Banca
Valsabbina

COMUNICATO STAMPA

Brescia, 6 marzo 2026

L'acqua come mestiere: il 20 marzo a Brescia il convegno che esplora il futuro delle risorse idriche. In occasione della pubblicazione del libro ***Metal Hab***, sono invitati all'Istituto Tecnico Benedetto Castelli esperti, tecnologie e testimonianze internazionali per orientare i giovani verso le professioni del settore idrico.

Si terrà il 20 marzo 2026 presso l'**Istituto Tecnico Benedetto Castelli** di Brescia il convegno "*L'acqua come mestiere: dallo spazio alla rete, le tecnologie per chi anticipa il futuro*", organizzato nell'ambito delle iniziative di **Metal Hab** in collaborazione con aziende e istituti tecnici del territorio. L'evento ha patrocinio della **Camera di Commercio di Brescia** e il supporto di **Banca Valsabbina**.

Programma

08:45 – Apertura

Simonetta Tebaldini, Dirigente Istituto Castelli Brescia
Roberto Saccone, Presidente della Camera di Commercio di Brescia
Eugenio Bodini, Presidente Sideridraulic

09:00 – L'altro pianeta

L'ospite d'onore è Alain Gachet, scienziato, ingegnere ed esploratore, insignito del riconoscimento Space Technology Hall of Fame della Space Foundation
Bernardino Casadei, Direttore Fondazione Italia per il Dono
Alberto Cavicchiolo, Mill's

09:30 – Tavola rotonda: Gestione degli investimenti per il ciclo idrico in Italia, durante e dopo il PNRR

In occasione del 50° anniversario di Sideridraulic

Tullio Montagnoli, Amministratore Delegato di A2A Ciclo Idrico
Paolo Saurgnani, Direttore Generale di Acque Bresciane
Michele Falcone, Direttore Alfa e Direttore Sviluppo Strategico Gruppo CAP*
Francesca Bruni, Mill's
Introduce e coordina Mario Bodini, CEO Gruppo Sideridraulic



Banca
Valsabbina

10:00 — Quali risorse sono un dono? Idee per un'altra economia

Bernardino Casadei, Direttore Fondazione Italia per il Dono

10:15 — Coffee break

10:30 — Economia e ambiente. La partita dell'educazione solidale

Giovanni Pasini, Consigliere Delegato Feralpi Group*

Enrico Cremonesi, Banca Valsabbina

Davide Lorenzini, giornalista

Pierluigi Farris, PNO Innovation

Alessandro Dreossi, D&Co

Coordina Federico Piazza, giornalista Il NordEst

11:15 — In igne et aqua vita. L'acqua e l'industria

Franco Zanardi, Zanardi Fonderie, Assofond

11:30 — Intelligenza artificiale e educazione tecnica

Giovanni Montanaro, Dirigente Istituto Vincenzo Dandolo

Tecla Gaio, Dirigente Istituto Cerebotani

Simonetta Tebaldini, Dirigente Istituto Castelli Brescia

Introduce e coordina, Mario Bertoli, PZero Digit

12:00 — Conclusioni

Eugenio Bodini, Presidente Sideridraulic

12:30 — Momento conviviale



Banca
Valsabbina

Uno sguardo all'Altro pianeta

La giornata si apre alle 9:00 con un intervento dedicato all'Altro pianeta e alla prospettiva dell'acqua salubre nel quadro del Piano Mattei. Ospite speciale della sessione è **Alain Gachet**, scienziato, ingegnere ed esploratore insignito del riconoscimento Space Technology Hall of Fame della **Space Foundation** e autore del volume *L'uomo che fa sgorgare l'acqua dal deserto*, che porterà la sua testimonianza internazionale sul tema delle risorse idriche nei contesti più critici del pianeta.

A seguire, la tavola rotonda *Gestione degli investimenti per il ciclo idrico in Italia, durante e dopo il PNRR*, organizzata in occasione del 50° anniversario di **Sideridraulic**. **Mario Bodini**, CEO del Gruppo **Sideridraulic**, introduce e modera un confronto con **Tullio Montagnoli**, Amministratore Delegato di **A2A Ciclo Idrico**, **Paolo Saurgnani**, Direttore Generale di **Acque Bresciane**, **Michele Falcone**, Direttore **Alfa** e Direttore Sviluppo Strategico **Gruppo CAP**, e **Francesca Bruni**, Direttore di **Mill's**. Alcune delle aziende più avanzate in Europa nel trattamento idrico e dell'aria aprono così un confronto con i principali protagonisti del settore.

I temi al centro del convegno

L'evento esplora l'educazione negli gli scenari attuali e futuri legati alla gestione della risorsa idrica in Italia, con un focus sulle tecnologie più innovative del settore: dalle applicazioni satellitari alle reti di distribuzione intelligenti, dalla valorizzazione dell'acqua potabile alla gestione sostenibile delle risorse idriche di fronte alle sfide dei cambiamenti climatici.

Economia e ambiente. Il ruolo di Banca Valsabbina

L'acqua è per definizione un "bene comune", e la sua gestione efficiente e sostenibile è una delle grandi sfide dei nostri tempi. La presenza di Banca Valsabbina come sponsor dell'iniziativa riflette l'impegno di un istituto radicato nel territorio bresciano nell'affiancare chi investe in innovazione, chi forma i tecnici del futuro e chi promuove una cultura responsabile delle risorse. Valori che una banca moderna e territoriale esprime concretamente nella propria attività quotidiana.

Un'emergenza "silenziosa": mancano i tecnici

Il convegno si inserisce in un contesto di crescente urgenza per il sistema produttivo italiano. **Metal Hab** è la digital academy promossa da **Mill's**, un progetto leader in Italia rivolto a diplomati con qualifiche industriali e tecnologiche, che si pone come ponte strategico tra il mondo della formazione e quello delle imprese.

Su circa 18 milioni di laureati attivi nel paese, solo 6 milioni hanno una formazione tecnologica e industriale. Si stima che in provincia di Brescia operino circa 100.000 persone con diploma tecnico e professionale. Dal 2022, Metal Hab lavora per colmare questo divario, puntando a raggiungere 6 milioni di tecnici e un ulteriore milione di futuri laureati nei settori tecnologico e industriale attraverso conferenze, testimonianze dirette di professionisti e momenti di orientamento al lavoro.

Per informazioni e riscontri: Paolo Zanotta - 375 6547262