



COMUNICATO STAMPA

13 Ottobre 2021 - Prende il via il Progetto BeviMI: una App, un gioco, una ricerca
Bicocca, Politecnico e Statale insieme al Contratto Mondiale Acqua
per promuovere la sostenibilità ambientale nei campus universitari della Città di Milano.

Con l'apertura del nuovo Anno Accademico 2021-2022 che vede tornare in presenza gli studenti degli Atenei milanesi, l'**Università degli Studi di Milano, l'Università di Milano-Bicocca e il Politecnico di Milano** insieme al **Comitato Italiano Contratto Mondiale Acqua (CICMA)** danno avvio al **Progetto BeviMI – Acqua del Sindaco e consumi responsabili** che promuove l'utilizzo dell'acqua di rete, la riduzione e il riciclo della plastica.

Testimonial d'eccezione dell'iniziativa sarà **Cristiana Capotondi**.

Nella giornata del **13 ottobre** sarà possibile:

- **scaricare la nuova APP BeviMI** che gli studenti e il personale delle tre Università milanesi (un bacino di circa 150.000 persone) potranno utilizzare ogni volta che preleveranno acqua dagli erogatori presenti negli Atenei. In questo modo, ad ogni prelievo avranno **in tempo reale la misurazione della CO₂ evitata e della quantità di nuova plastica risparmiata**, acquisendo la consapevolezza dell'impatto sull'ambiente generato dalle personali scelte di consumo.
- **inaugurare l'utilizzo degli eco-compattatori installati da Coripet**. In questo modo verrà attivata nei campus la raccolta selettiva di PET, finalizzata al riciclo "bottle to bottle" per la produzione di bottiglie in R-PET ad uso alimentare secondo i principi dell'economia circolare, allo scopo di ridurre la produzione di nuova plastica.

Diversi **EVENTI** animeranno la giornata del 13 ottobre 2021, realizzati nell'ambito del **Festival dello Sviluppo Sostenibile ASviS** con il Patrocinio della **RUS (Rete delle Università Sostenibili)**:

- **Dalle 12.00 alle 14.00** in tutte e tre le Università presso gli erogatori d'acqua e gli eco-compattatori, (*segnalati da appositi pannelli*) saranno presenti referenti del Progetto BeviMI, rappresentanti di alcune Associazioni studentesche e di Coripet per fornire informazioni sul progetto, sul funzionamento dell'APP BeviMI e dell'eco-compattatore.
Agli Studenti che attiveranno l'APP verrà **distribuita una borraccia e un gadget**.

con il contributo di



capofila



POLITECNICO
MILANO 1863

provider
tecnologico



con il patrocinio di



con la collaborazione di





- **Alle 18.00** dalla **Centrale dell'Acqua di Milano** verrà trasmessa in **streaming** sui canali social della Centrale Acqua, una **TAVOLA ROTONDA** con un confronto tra i delegati alla sostenibilità dei tre Atenei (Stefano Bocchi della Statale, Matteo Colleoni di Bicocca, Eugenio Morello del Politecnico), il Contratto Mondiale Acqua, Coripet ed MM sull'approccio interdisciplinare alla sostenibilità per la promozione di comportamenti responsabili in grado di contribuire alla Transizione ecologica della città di Milano.
- Approfondiremo inoltre contenuti e metodi della **Ricerca interuniversitaria**, basata sull'analisi LCA, sull'impatto delle diverse filiere di approvvigionamento di acqua (dalla rete o con bottiglie di plastica) e dei diversi trattamenti del rifiuto di PET (inceneritore, raccolta non selettiva del PET e raccolta selettiva col metodo Coripet "bottle to bottle").
- Saranno proiettati alcuni **video legati al progetto** tra i quali **VIDEO TUTORIAL dell'APP BeviMI** e dell'eco-compattatore.

All'evento presso la Centrale Acqua sarà presente l'attrice Cristiana Capotondi, da anni impegnata a promuovere comportamenti sostenibili anche attraverso campagne promosse dai tre Atenei

Con il **Progetto BeviMI – Acqua del Sindaco e consumi responsabili**, co-finanziato da Fondazione Cariplo nell'ambito del Bando "Plastic Challenge- Sfida alle plastiche monouso", Bicocca, Politecnico e Statale si misureranno in una positiva competizione che prende avvio il 13 ottobre e si concluderà con l'anno accademico. Ai migliori comportamenti verranno consegnati **riconoscimenti e attestati**. Le tre Università otterranno un **Certificato Blockchain** dell'impatto ambientale generato dalle azioni realizzate.

BeviMI si propone come un **progetto pilota replicabile** anche in altre Università interessate, scuole, enti pubblici e privati per diffondere una nuova cultura dell'acqua e comportamenti responsabili verso una risorsa indispensabile per la vita dell'uomo e del pianeta.

Per informazioni contattare:

Comitato Italiano Contratto Mondiale Acqua

Cinzia Thomareizis cell. 348 3982373

segretariocicma@contrattoacqua.it

comunicazione@contrattoacqua.it

Ufficio Stampa - Università Statale di Milano

Anna Cavagna - Glenda Mereghetti - Chiara Vimercati

Tel. 02 50312983 - cell. 334 6866587 – 334 6217253

ufficiostampa@unimi.it

Media Relations - Politecnico di Milano

Francesca Pierangeli 02 23992441 – cell. 366

6211435

relazionimedia@polimi.it

Ufficio stampa - Università di Milano-Bicocca

Maria Antonietta Izzinosa 02 6448 6076 – cell. 338

694 0206

Chiara Azimonti 02 6448 6353 - cell. 335 7098619

ufficio.stampa@unimib.it

con il contributo di



**POLITECNICO
MILANO 1863**



provider
tecnologico

con il patrocinio di



con la collaborazione di

