

Milano, 14 ottobre 2024

AL VIA LA NUOVA PROPOSTA DIDATTICA DI GRUPPO CAP: SI PARTE CON GLI OPEN DAY PER LE SCUOLE E I CITTADINI

Attività in classe, visite agli impianti, eventi, TED Talk e laboratori teatrali, per presentare i temi della sostenibilità in maniera innovativa e stimolare la curiosità.

Il 22 e il 23 ottobre la green utility lombarda aprirà le porte del depuratore di Bresso-Niguarda e del Centro Ricerche Salazzurra all'Idroscalo agli studenti del territorio e ai cittadini.

L'acqua, un bene prezioso e indispensabile per la vita, si conferma protagonista del nuovo **progetto educativo promosso da Gruppo CAP per l'anno scolastico 2024-2025, in collaborazione con la Cooperativa La Lumaca**, leader nell'educazione ambientale da oltre 40 anni. Le attività, tra cui visite guidate, laboratori ed eventi, si rivolgono a tutte le scuole dell'infanzia, primarie, secondarie di primo e di secondo grado dei Comuni della Città metropolitana di Milano serviti da Gruppo CAP. La green utility lombarda conferma così il suo ruolo attivo nella promozione dell'educazione ambientale e scientifica, favorendo l'adozione di comportamenti virtuosi e un utilizzo più consapevole delle risorse idriche. Una didattica trasformativa, orientata all'azione e capace di fornire agli studenti le conoscenze per sviluppare gli obiettivi dell'Agenda 2030 e diventare i cittadini responsabili del domani.

Questa nuova proposta didattica comincia con **gli "Open Day"** con cui Gruppo CAP **aprirà le porte dei propri impianti** agli studenti delle scuole dell'infanzia, primarie, secondarie di 1° e 2° grado e ai cittadini dell'hinterland milanese, per svelare i segreti del ciclo dell'acqua. Attraverso dimostrazioni pratiche per comprendere i processi di gestione e trattamento della risorsa idrica e guidati da educatori esperti, gli studenti e i cittadini saranno in grado di sviluppare comportamenti più sostenibili nella vita quotidiana.

Il primo appuntamento in programma è per il **22 ottobre, a partire dalle ore 9.30**, presso il **Centro Ricerche Salazzurra**. Situato all'interno del parco Idroscalo a Milano, ospita i laboratori dell'acqua potabile di CAP, che ogni anno analizzano migliaia di campioni per garantire l'assoluta sicurezza dell'acqua di rubinetto. Ma non solo: Salazzurra è un polo di ricerca all'avanguardia sulle nuove tecnologie legate alla risorsa idrica, all'ambiente e all'economia circolare.

Il secondo appuntamento è previsto per il **23 ottobre, sempre a partire dalle ore 9.30**, e avrà come protagonista **l'impianto di Bresso – Niguarda**. Con una superficie di 142.473,22mq, rappresenta uno dei **depuratori più importanti e innovativi**, sia per le tecnologie impiegate sia per le attività di sperimentazione in corso, come ad esempio la produzione di **biometano dai fanghi di depurazione**.

IL PROGETTO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE DI GRUPPO CAP: LE PROSSIME ATTIVITÀ

La nuova iniziativa della green utility utilizza diverse metodologie didattiche, differenziate a seconda del target scolastico, per rispondere al meglio alle esigenze dei singoli studenti in termini di apprendimento e coinvolgimento. Comune denominatore a tutta l'offerta, l'attenzione all'inclusività e alla diversità, per offrire una partecipazione condivisa nel rispetto delle differenze e dell'identità di ognuno. Inoltre, le diverse

proposte sono supportate dalla **piattaforma didattica multimediale e-CAP**, uno strumento pensato per integrare le lezioni in presenza e per fornire ulteriori approfondimenti alle lezioni extracurricolari.

Oltre agli "Open Day" e alle visite guidate agli impianti di CAP, tra le altre attività previste ci saranno il format "World Café – laboratorio circolare", un momento di confronto informale che attraverso il dialogo e la discussione tra pari stimola la conversazione sui temi dalle sostenibilità; "Il Mondo di Domani – laboratorio teatrale", un'attività di approfondimento in chiave interdisciplinare che affronta trasversalmente diverse tematiche, come letteratura, filosofia, scienze naturali e tecnologia; e "Swap Party", l'iniziativa di scambio di abiti, scarpe, borse e accessori, per sensibilizzare sul tema del Fast Fashion. Non mancheranno anche i TED Talk online ed Eventi Blu, vere e proprie performance dal vivo curate da testimonial di fama nazionale del mondo creativo e artistico, per stimolare la riflessione sulle tematiche ambientali.

Di seguito il dettaglio dei due Open Day:

- **Open Day | Centro Ricerche Salazzurra-Idroscalo**
22 ottobre 2024
Circonvallazione Est Idroscalo 29 – Ingresso 3 Punta dell'Est – Segrate Milano
Orario incontri: 9.30 – 12.30 e 14.00 – 16.00
INGRESSO GRATUITO
Per informazioni e prenotazioni:
Tel: 320 9532387
segreteriascuole@lalumaca.org
- **Open Day | Depuratore Bresso-Niguarda**
23 ottobre 2024
Via Guido da Velate 12 – Milano
Tram 4, direzione Niguarda (Parco Nord) - fermata Cascina California
Orario incontri: 9.30 – 12.30 e 14.00 – 16.00
INGRESSO GRATUITO
Per informazioni e prenotazioni:
Tel: 320 9532387
segreteriascuole@lalumaca.org

Gruppo CAP

Gruppo CAP è la società pubblica che gestisce il Servizio Idrico Integrato della Città metropolitana di Milano ed è protagonista dello sviluppo e dell'innovazione delle infrastrutture idriche lombarde. Grazie a un sistema di partecipazioni, reti di impresa e join venture, Gruppo CAP è attivo anche nel settore del trattamento dei rifiuti, della bioenergia, dell'energia green e dell'economia circolare. Una vera e propria green utility, che cresce attraversando mercati complementari a quello dell'idrico e fondamentali per lo sviluppo sostenibile del pianeta, aiutandoli a intraprendere il percorso verso la sostenibilità e l'economia circolare. Per dimensione e patrimonio, Gruppo CAP si pone tra le più importanti monutility nel panorama nazionale. Fanno parte di Gruppo CAP, CAP Evolution che si occupa del trattamento dei rifiuti e della produzione di energia green, ZeroC, che opera nell'ambito del trattamento dei rifiuti e dell'economia circolare, Neutalia, la società benefit che gestisce il termovalorizzatore di Busto Arsizio, Pavia Acque, gestore del servizio idrico integrato della provincia pavese, a cui si aggiungono le reti con Alfa, l'azienda idrica del territorio di Varese e con i gestori pubblici lombardi di Water Alliance, la prima rete di imprese tra aziende idriche in house della Lombardia.

Press Info

francesca.marchesi@melismelis.it

Francesca Marchesi
378.3037250

nicole.desideri@melismelis.it

Nicole Desideri
333.7103706

ufficio.stampa@gruppocap.it

Gloria Gerosa
345.5881358

Stefano Lago
342.6547654