

SocialandTech > Blog > News > Al via l'edizione 2021 di #STEMintheCity dedicata a sostenibilità e digitale

NATURALMENTE STEM

Per un futuro sostenibile e digitale

NEWS

Al via l'edizione 2021 di #STEMintheCity dedicata a sostenibilità e digitale

Massimo Uccelli 07/03/2021 6 minuti di lettura

Da oggi associazioni, istituzioni, aziende, professionisti possono proporre i loro progetti e le loro idee per contribuire all'iniziativa del Comune di Milano dedicata alle nuove generazioni e alla promozione delle discipline STEM^[1]. Cocco: "Costruiamo insieme un palinsesto di opportunità ed esperienze per le giovani generazioni"

Milano, 1° marzo 2021 - "Naturalmente STEM. Per un futuro sostenibile e digitale" è il titolo della quinta edizione di #STEMintheCity, l'iniziativa del Comune di Milano presentata oggi e organizzata in collaborazione con importanti realtà del settore **pubblico e privato** e con il supporto delle **Nazioni Unite**.

#STEMintheCity promuove fra le nuove generazioni l'accesso ai percorsi e agli studi tecnico-scientifici e la diffusione della conoscenza sulle nuove tecnologie digitali come fattori positivi per il futuro della società e per una cultura inclusiva senza stereotipi di genere.

In linea con l'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile dell'ONU, tema guida di quest'anno è la **sostenibilità ambientale** che trova nell'**innovazione digitale**, in costante accelerazione, un contributo essenziale per rispondere alle urgenze del Pianeta.

Grazie alle buone pratiche e ai contenuti creati nel tempo e alle collaborazioni avviate negli anni passati, #STEMintheCity 2021 è oggi una piattaforma di idee, modelli, iniziative concrete, che si arricchisce in questa edizione del valore portato dai nuovi protagonisti: con il focus verso l'ambiente e la società sostenibile, crea un ponte verso il futuro e un ecosistema di partner impegnati su questi temi non solo alla città di Milano ma all'intero Paese.

"L'edizione di quest'anno sarà dedicata al digitale e alla sostenibilità in un momento storico in cui, scienza e tecnologia sono chiamate a fornire risposte alle nuove tematiche globali", afferma Roberta Cocco, assessora alla Trasformazione digitale e ai Servizi civici del Comune di Milano". Secondo le stime, nel prossimo futuro il 90% delle professioni richiederà competenze informatiche e tecniche ed è indispensabile che il sistema educativo italiano offra oggi le qualifiche necessarie a raggiungere questi obiettivi. Per colmare il divario di competenze, è fondamentale ispirare le giovani generazioni a intraprendere carriere accademiche e professionali in ambito STEM, che sono anche tra quelle più interessanti e appaganti. Il digitale è uno dei più grandi alleati della sostenibilità, grazie a strumenti che permettono di salvaguardare le risorse, creare consapevolezza fra le comunità, collaborare fra realtà impegnate in questo ambito. Per questo invitiamo associazioni, enti, aziende, istituzioni a rispondere alla chiamata di #STEMintheCity per creare insieme un palinsesto di opportunità ed esperienze che possano coinvolgere attivamente bambini e bambine, studenti e studentesse".

La piattaforma online STEMIntheCity.eu, lanciata lo scorso anno, continuerà a essere fondamentale, accogliendo un palinsesto ricco di eventi e iniziative gratuite on-demand e live, utili al sistema educativo, dalle scuole dell'infanzia fino all'università. Approfondimenti tematici, testimonianze, webinar, corsi di formazione, video tutorial saranno messi a disposizione da Associazioni, Istituzioni e aziende che vorranno diventare parte attiva di questa edizione, contribuendo alla diffusione di una cultura digitale e scientifica tra i più giovani, in particolare tra le ragazze, aiutandoli a trarre ispirazione dai professionisti STEM.

La manifestazione si articolerà lungo tutto aprile 2021 – designato a livello internazionale come *mese delle STEM* – con attività di formazione sulla piattaforma STEMIntheCity, per culminare nella "**Maratona delle STEM**" in programma il **21-22-23 aprile**; tre giorni dedicati alla promozione delle materie tecnico-scientifiche con un ricco palinsesto di eventi esclusivi, interviste, corsi di formazione online, promossi dal Comune di Milano con il supporto dei partner e degli sponsor.

Il **22 aprile**, giornata dedicata all'evento internazionale Girls in ICT Day 2021 promosso dall'ITU, si terrà **l'evento di celebrazione al Teatro alla Scala**, che vedrà la partecipazione di speaker di rilievo internazionale, influencer, ospiti dal mondo imprenditoriale, istituzionale e accademico.

Il Bosco delle STEM

STEMintheCity, inoltre, darà il proprio contributo per una Milano più sostenibile. Grazie alla partnership avviata nel 2020 con l'Università Milano-Bicocca con 'Il Bosco delle STEM' - un laboratorio per la formazione di nuovi scienziati e scienziate - per ogni classe che parteciperà a un evento della manifestazione sarà piantato un albero che favorirà lo sviluppo dell'area verde del Bosco.

STEMintheCity è anche partner e ambassador di **Forestami** - il progetto promosso da Città Metropolitana di Milano, Comune di Milano, Parco Nord Milano, Parco Agricolo Sud Milano, ERSAF e Fondazione di Comunità Milano, che prevede la messa a dimora di 3 milioni di alberi entro il 2030, per contrastare gli effetti del cambiamento climatico. È, infine, anche partner di **WeTree** - il progetto internazionale che ha l'obiettivo di stimolare una consapevolezza ambientale in prospettiva circolare, puntando a realizzare aree verdi intitolate a donne che si sono distinte con le loro attività per una società migliore.

Oggi sono state comunicate anche le prime adesioni alla nuova edizione di STEMintheCity, tra i **main partner**: Accenture, IMCD, Intesa Sanpaolo, Lenovo e PWC.

[1] Science, Technology, Art, Engineering, Mathematics

Cosa ne pensi di questo articolo?



ti piace!

0



Triste

0



Felice!

0



Assonnato

0



Arrabbiato

0



Morto!

0



Occhiolino

0