

A2A e Politecnico di Milano: al via la collaborazione per Ricerca e Innovazione

Siglato oggi l'accordo quinquennale per un valore complessivo di 8 mln di euro

Milano, 9 febbraio 2022 – Il Gruppo **A2A Life Company** e **Politecnico di Milano** insieme per lo sviluppo di iniziative di innovazione, ricerca e formazione nel settore Energy & Utility.

Il modello di partnership appena sottoscritto si basa sulla stipula di due **accordi per un valore complessivo di 8 mln di euro e una durata di 5 anni**. Tale modello consentirà alle due realtà di consolidare la collaborazione per sviluppare insieme soluzioni innovative a supporto della transizione ecologica del Paese.

In particolare, tramite l'istituzione di un Joint Research Center verranno implementati progetti di sperimentazione multidisciplinari su temi specifici come la **mobilità sostenibile**, lo sviluppo delle energie rinnovabili e dell'**idrogeno**, il riciclo delle **batterie**, lo studio di nuove tecnologie per il **trattamento dei rifiuti e il recupero di materia ed energia, per un totale di 5 milioni**. A2A metterà a disposizione le proprie competenze e l'esperienza nel settore energetico e ambientale e si impegnerà a favorire il trasferimento tecnologico dal mondo della ricerca a quello industriale.

Parallelamente, la partnership darà vita ad un Centro Congiunto di Ricerca e Innovazione all'interno del progetto **Innovation District** che il Politecnico di Milano sta sviluppando presso l'ex parco dei Gasometri nell'area di Bovisa e a cui A2A prenderà parte con investimento complessivo di **3 milioni di euro**. Il centro Congiunto sarà dedicato interamente all'innovazione nelle seguenti macro-aree tematiche: "Tecnologie per l'ambiente e l'energia" e "Tecnologie per la mobilità sostenibile", toccando anche i temi della **transizione energetica** e dell'**economia circolare**.

Il distretto dei Gasometri rappresenta un ecosistema ad alta rilevanza per l'innovazione e lo sviluppo della città di Milano che, a regime, ospiterà aziende, startup e nuovi spazi dedicati all'innovazione, oltre ad attività specifiche che punteranno a favorire il trasferimento tecnologico.

Questo accordo rappresenta un'ulteriore testimonianza che l'innovazione è un fattore strategico per gli obiettivi di sviluppo sostenibile del Gruppo A2A.

L'accordo è stato firmato dal Rettore del Politecnico **Ferruccio Resta** e da **Renato Mazzoncini**, Amministratore Delegato di A2A, alla presenza del Presidente di A2A **Marco Patuano**, del Sindaco di Milano **Giuseppe Sala** e del Presidente di Regione Lombardia **Attilio Fontana**.

*"Questa partnership con il Politecnico, punto di riferimento scientifico a livello nazionale e internazionale, ci consentirà di mettere a sistema competenze ed esperienze reciproche per affrontare, grazie anche all'innovazione, le sfide legate al Climate Change" – ha commentato il Presidente di A2A **Marco Patuano** – Siamo certi che questa collaborazione potrà valorizzare ulteriormente il nostro lavoro nel garantire servizi sempre più efficienti, contribuire a migliorare la qualità della vita delle persone e supportare lo sviluppo sostenibile del nostro Paese".*

*“L’innovazione è un fattore strategico che interessa tutte le nostre attività: ci occupiamo di ambiente, energia, acqua, settori per cui A2A è impegnata quotidianamente a realizzare infrastrutture innovative essenziali per la transizione ecologica”- ha commentato l’Amministratore Delegato di A2A **Renato Mazzoncini** – “Per il nostro Gruppo questo accordo con un’eccellenza quale il Politecnico rappresenta la possibilità di condividere un percorso comune: divenire protagonisti del processo di decarbonizzazione e rendere il Paese sempre più competitivo, in linea con quanto previsto dalle direttive europee”.*

Ha dichiarato **Ferruccio Resta**, Rettore del Politecnico di Milano: *“Il JRC – Joint Research Center si dimostra uno degli strumenti più validi per rafforzare l’intesa tra università e impresa. Per attivare una sinergia sempre più stretta su temi di interesse comune e far fronte alle sfide che il PNRR pone al nostro Paese: dalla transizione energetica, alla mobilità sostenibile, alle energie rinnovabili. Sono questi alcuni degli obiettivi dell’accordo che vede il Politecnico di Milano al fianco di A2A. Un’azienda tra le più attive nell’incentivare questo percorso di crescita condiviso. Pronta a sostenere la ricerca congiunta in un’ottica aperta e di filiera. Questo accordo rappresenta infatti la volontà comune di dar vita a un vero e proprio ecosistema dell’innovazione che supera le progettualità di ricerca applicata per lo sviluppo di un progetto bandiera sul quale il Politecnico punterà nei prossimi anni.”*

*“Milano continua a offrire il terreno adatto in cui sperimentare, fare innovazione e ricerca ad alto livello - ha affermato il Sindaco di Milano **Giuseppe Sala** -. La partnership tra Politecnico e A2A, siglata oggi, trova nella nostra città il giusto sostegno, l’attenzione e la collaborazione indispensabili per portare a compimento il percorso di trasformazione ambientale e tecnologica che il nostro Paese ha avviato. Mettendo a fattor comune in questi nuovi progetti competenze e conoscenze, e richiamandone da tutto il mondo, Politecnico e A2A sapranno dare espressione all’attitudine, alla determinazione e alla lungimiranza con cui Milano affronta le sfide globali”.*

*“L’accordo siglato oggi si inserisce all’interno del progetto di realizzazione del distretto di innovazione che il Politecnico di Milano con Regione Lombardia, A2A, Politecnico e Comune di Milano sta sviluppando presso l’ex parco dei Gasometri nell’area di Bovisa. Un distretto, che a regime, ospiterà aziende, startup e nuovi spazi dedicati all’innovazione, oltre ad attività specifiche che punteranno a favorire il trasferimento tecnologico, che ha visto un impegno di 25 milioni da parte di Regione. Un impegno coerente con l’utilizzo delle risorse del PNRR e che, oggi, con il JRC, frutto dell’intesa tra Politecnico di Milano e A2A, si arricchisce di un ulteriore tassello nel campo della innovazione, ricerca e formazione nel settore Energy e Utility”. Ha concluso **Attilio Fontana**, Presidente di Regione Lombardia.*

Contatti

A2A MEDIA RELATIONS

Giuseppe Mariano

Responsabile Media Relations, Social Networking e Web

Silvia Merlo – Silvia Onni

Ufficio stampa

ufficiostampa@a2a.eu

Tel. [+39] 02 7720.4583

POLITECNICO DI MILANO MEDIA RELATIONS

Elena Rostan

relazionimedia@polimi.it ; www.polimi.it

Tel. [+39] 02 2399 2229, cell. 3666211436