

CLIMA |

# La prima volta del CNI alla COP30

Il Consigliere, Alberto Romagnoli: "Ingegneri chiave per città e territori resilienti"

**I**l Consiglio Nazionale degli Ingegneri ha partecipato per la prima volta alla COP30, la Conferenza delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici in svolgimento a Belém, in Brasile. L'evento "La natura per affrontare la sfida dei cambiamenti climatici: imprese e rigenerazione urbana", promosso da UN Global Compact Network Italia e RemTech Expo, infatti, ha ospitato un contributo del Consigliere **Alberto Romagnoli**. Nel suo intervento Romagnoli ha richiamato l'impegno del CNI nell'affrontare la crisi climatica con soluzioni concrete e responsabili, valorizzando il ruolo dei 250.000 ingegneri italiani nella sicurezza e

nella resilienza dei territori. Inoltre, ha sottolineato la necessità di processi produttivi a basse emissioni, modelli di economia circolare e *nature-based solutions* per prevenire i rischi idrogeologici e rigenerare le aree urbane. La presenza del CNI ha inteso affermare il ruolo dell'ingegneria nelle politiche climatiche e nello sviluppo sostenibile, il che significa: innovazione tecnologica e digitalizzazione a supporto della transizione energetica; progettazione di infrastrutture sicure, efficienti e sostenibili; diffusione di modelli operativi orientati alla sicurezza, alla qualità e alla responsabilità ambientale; adozione delle *Nature-Based*

*Solutions* per prevenire il rischio idrogeologico e rigenerare spazi urbani; promozione dell'economia circolare e di processi produttivi a basse emissioni; costruzione di reti di collaborazione tra professionisti, imprese, mondo della ricerca e istituzioni. Solo attraverso un approccio integrato, tecnico e condiviso sarà possibile costruire città più resilienti, territori più protetti e comunità più consapevoli. La partecipazione del CNI alla COP30 ha confermato il ruolo essenziale della professione ingegneristica nelle politiche climatiche e nelle strategie di sviluppo sostenibile, mettendo competenze e responsabilità al servizio delle comunità e dell'ambiente.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.