

All'att.ne di tutti i Partner di progetto Rome Technopole

Viterbo, 18.07.2024
Call. N. 1/2024

Oggetto: Invito a manifestare interesse per interventi al Nanoinnovation 2024

Premessa

Nanoinnovation, evento di punta per l'innovazione e lo sviluppo tecnologico, si terrà dal 9 al 13 settembre 2024 nel storico chiostro di San Gallo, presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università La Sapienza di Roma (Via Eudossiana 18). L'evento rappresenta un consolidato punto di incontro nazionale per la vasta e multidisciplinare comunità coinvolta nello sviluppo della nanotecnologia e nella sua integrazione con altre tecnologie abilitanti chiave (KET), in tutti i campi di applicazione. Quest'anno, particolare attenzione sarà dedicata ai temi dell'innovazione, nanomedicina, nanomateriali, energia e agli ecosistemi correlati, con l'obiettivo di potenziare il ritorno tecnologico e sociale sugli investimenti in ricerca e istruzione superiore.

NanoInnovation 2024 riunirà nuovamente ricercatori, tecnologi, manager, imprenditori e investitori che condivideranno le loro esperienze, opinioni e aspettative sui temi proposti quest'anno, mantenendo un focus costante sul mondo della nanotecnologia.

L'evento del 2024 si baserà nuovamente sulla consolidata collaborazione tra co-organizzatori e partner che condivideranno il coordinamento di simposi tecnici tematici, workshop, scuole, eventi congiunti, corsi di formazione e altre iniziative interessanti.

La struttura dell'evento di cinque giorni includerà:

- Sessioni plenarie scientifiche (con esperti e personalità nazionali e internazionali)
- Conferenze scientifiche e tecniche parallele
- Simposi tematici paralleli (presentazioni poster e orali su argomenti selezionati)
- Corsi di formazione, scuole, eventi congiunti e eventi speciali
- Eventi di networking (per mettere in contatto direttamente i protagonisti attivi nella ricerca e nell'innovazione interessati a opportunità di cooperazione - R2B, B2B)
- Eventi satellite (organizzati autonomamente da organizzazioni/aziende esterne e armonizzati nel quadro della conferenza)
- Area espositiva, con la presenza di aziende, università e centri di ricerca, dove i produttori possono fornire informazioni dettagliate sui prodotti più innovativi nel mondo della nanotecnologia.

Rome Technopole avrà a disposizione la sessione pomeridiana del giorno 12 settembre (8 presentazioni) e quella mattutina del 13 settembre (8 interventi). Inoltre verrà messo a disposizione dei partner che interverranno alla manifestazione uno stand e la possibilità di esporre poster nel chiostro in parallelo alle relative sessioni.

La proposta dovrà essere attinenti alle 3 tematiche del progetto Rome Technopole (ET, DT, B&F) e dovrà essere riconducibile ad attività di divulgazione e disseminazione dei risultati conseguiti dalla attività svolte all'interno degli spoke e dei progetti Flagship

Gli organizzatori non richiedono alcun contributo per la partecipazione all'evento, si intende tuttavia a carico del singolo proponente la spesa riconducibile a produzione di materiale audio, video, stampa, stand, allestimenti, missioni e rimborso di personale interno o esterno all'organizzazione presentante.

Criteri di Partecipazione

La partecipazione è aperta a tutti i partner del progetto Rome Technopole, l'università degli studi della Tuscia in quanto leader dello spoke 5 si assume il ruolo di coordinamento delle diverse iniziative e di interfaccia con gli organizzatori della manifestazione. È necessaria la [registrazione online](#), per maggiori informazioni consultare la pagina web: <https://www.nanoinnovation2024.eu/home/>

Modalità di Presentazione

Le manifestazioni di interesse dovranno pervenire alla mail rometechnopole@unitus.it entro e non oltre il giorno 09.08.2024 alle ore 12.00 indicando in oggetto: "Manifestazione di interesse per intervento per interventi al Nanoinnovation 2024- Nome_Proponente" allegando lo schema riassuntivo di seguito fornito.

Rispondendo alla presenta call il proponente si impegna a presentare entro il 15.09.2024 la documentazione completa attraverso un documento con i dettagli delle modalità d'intervento (tipologia, durata, specifica strumentazione necessaria e supporti accessori) in formato PDF.

SCHEMA RIASSUNTIVA

della proposta d'intervento per l'attività in oggetto da inviare nella manifestazione d'interesse

Denominazione Partner	
Responsabile della proposta (inserire nomi e contatti mail e telefonici)	
Titolo dell'iniziativa divulgativa proposta	
Descrizione sintetica dell'iniziativa divulgativa proposta (Max 1000 caratteri spazi inclusi)	
Indicazione della tipologia dell'intervento (workshop, dimostrazione, presentazione di attività di ricerca, etc.)	

Illustrare l'attinenza della proposta progettuale alle tematiche della manifestazione	
---------------------------------------------------------------------------------------	--

Per chiarimenti contattare:
rometechnopole@unitus.it