



 **Consiglio Nazionale  
delle Ricerche**

# Con STREETS, i libri... Dialoghi sulla scienza: comprendere il mondo che cambia

**Libreria lo Ci Sto**  
**Via D. Cimarosa 20, Napoli**  
**18.30**

**22 ottobre 2024**  
**Carmine Granata - CNR-ISASI**  
**Dalla relatività al computer quantistico**

**5 novembre 2024**  
**Raffaele Ragucci - CNR-STEMS**  
**la sostenibilità della sostenibilità**

**21 novembre 2024**  
**Roberto Defez - CNR-IBBR**  
**Grani antichi, Xylella, Ogm, cucina tipica ed  
altre amenità**

   [www.nottedeiricercatori-streets.it](http://www.nottedeiricercatori-streets.it)



S.T.R.E.E.T.S. è finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito delle azioni Marie Skłodowska-Curie (HORIZON-MSCA-2023-CITIZENS-01 European Researchers Night 2024-2025) GA101162230



Progetto a cura di:



Con il supporto di:



<b>Evento</b>	“Con STREETS, i libri... Dialoghi sulla scienza: comprendere il mondo che cambia” – Post evento della European Researchers’ Night 2024 (ERN24) STREETS
<b>Attività</b>	Seminario “La sostenibilità della sostenibilità”
<b>Quando</b>	5 novembre 2024, ore 18.30 – 20.00
<b>Dove</b>	Libreria Io Ci Sto, Via Domenico Cimarosa, 20, 80127, Napoli
<b>Descrizione</b>	<p>Con "STREETS, i libri... Dialoghi sulla scienza: comprendere il mondo che cambia" è un ciclo di tre incontri pomeridiani (22 ottobre, 5 novembre e 21 novembre 2024) organizzati dalla Campania REte Outreach del Cnr (Cnr-Creo) di cui STEMS fa parte. Protagonisti degli incontri sono i libri e il confronto con i ricercatori per tenere il passo con i velocissimi cambiamenti della nostra epoca. Le sfide e gli interrogativi che il computer quantistico pone, affrettarsi lentamente ma in modo sostenibile, gli ogm e il loro ruolo nell'alimentazione moderna sono i principali temi "caldi" che verranno toccati in un confronto aperto con tre ospiti d'eccezione, in cui ogni domanda è benvenuta per realizzare insieme un dibattito costruttivo e stimolante. Il 5 novembre 2024 è stato ospitato Raffaele Ragucci (Cnr-Stems) che nel seminario “La sostenibilità della sostenibilità”, ha esplorato la capacità delle pratiche sostenibili di mantenersi efficaci nel lungo termine, analizzando strategie innovative e sfide per garantire un futuro resiliente per il nostro pianeta e le nostre comunità.</p>
<b>Proponente</b>	Michela Alfè
<b>Personale coinvolto</b>	Michela Alfè, Raffaele Ragucci
<b>Altre informazioni</b>	<p>Attività rivolta alle scuole e svolta nell’ambito della sezione Researchers@School del progetto di S.T.R.E.E.T.S. (Science, Technology and Research for Ethical Engagement Translated in Society), approvato e finanziato, per il secondo biennio consecutivo, dalla Commissione Europea (Project n. 101162230 – HORIZON-MSCA-2023-CITIZENS-01), nell’ambito della Notte Europea dei Ricercatori 2024-25.</p> <p>Attività svolta in collaborazione con CREO Campania REte Outreach</p> <p>Comunicazione:  <a href="https://www.cnr.it/it/evento/19469">https://www.cnr.it/it/evento/19469</a></p>
<b>Impatto</b>	Seminario seguito da 40 persone





