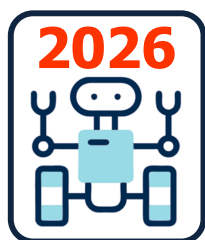
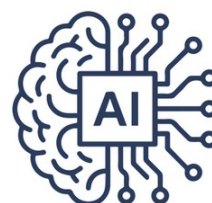


30 GENNAIO 2026
10:00 - 18:00

Convitto "G. Bruno" di Maddaloni
Via San Francesco d'Assisi, 119 Maddaloni, Caserta



RESEARCHERS@SCHOOL
INTELLIGENZA ARTIFICIALE e SALUTE



BIBLIOTECA INNOVATIVA E LABORATORI DI CHIMICA E FISICA DEL CONVITTO "G. BRUNO"

ore 10:00 - 13.30 laboratori dimostrativi a cura dei Ricercatori STREETS per gli alunni della scuola primaria e secondaria di I e II grado del Convitto

ore 13.30 - 14.30 pranzo conviviale

SALA SETTEMBRINI

ore 15:30 Saluti Istituzionali
Incontri formativi per gli alunni della scuola secondaria di II grado e per i Docenti del Convitto "G. Bruno" a cura dei RICERCATORI STREETS

Coordinamento scientifico-organizzativo a cura di Rosarita Tatè CNR-IGB e del Dipartimento di Scienze, Matematica e Fisica della Scuola Secondaria di primo e secondo grado del Convitto Nazionale



Progetto a cura di:



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

Con il supporto di:

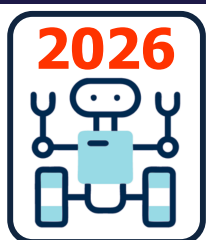


OSSERVATORIO VESUVIANO



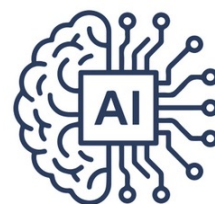
@streetsern
www.nottedeiricercatori-streets.it

30 GENNAIO 2026 Convitto "G. Bruno" di Maddaloni
15:30 - 18:00 Via San Francesco d'Assisi, 119 Maddaloni, Caserta



RESEARCHERS@SCHOOL

INTELLIGENZA ARTIFICIALE e SALUTE



SALA SETTEMBRINI

ore 15:30 Saluti Istituzionali
 Rettore del Convitto "G. Bruno", Prof. Rocco Gervasio
 Coordinatore del progetto STREETS-ERN, Prof. Paolo Massarotti
 Presidente dell'Area di Ricerca NA1 del CNR, Dr.ssa Giuseppina De Simone
 Direttore F.F. IGB, Prof. Alfredo Ciccodicola
 Direttore Generale USR Campania, Dr.ssa Monica Matano
 Dirigente Ufficio III USR Campania, Dr.ssa Paola Di Natale

Interventi

ore 16:00 **La medicina di Ippocrate, Dioscoride e Galeno nel libro «Dardano e l'albero della vita»**
 Prof. Gionata De Vico, Direttore Dipartimento di Biologia, Università di Napoli Federico II

ore 16:30 **La robotica sociale nell'assistenza domiciliare**
 Dr.ssa Claudia Di Napoli, CNR-ICAR

ore 17:10 **Tecnologie digitali e Intelligenza Artificiale per la medicina del XXI secolo**
 Prof. Giuseppe Aceto, Università di Napoli Federico II

Moderatore dell'evento: **Rosarita Tatè, IGB-CNR**



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:



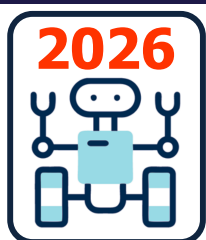
OSSERVATORIO
VESUVIANO



@streetsern

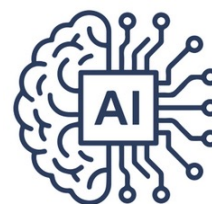
www.nottedericercatori-streets.it

30 GENNAIO 2026 Convitto "G. Bruno" di Maddaloni
10:00 - 13:30 Via San Francesco d'Assisi, 119 Maddaloni, Caserta



RESEARCHERS@SCHOOL

INTELLIGENZA ARTIFICIALE e SALUTE



Laboratori dimostrativi a cura dei Ricercatori STREETS
presso la **Biblioteca Innovativa e Laboratori di chimica e fisica del Convitto "G. Bruno"**

Palestra Matematica Maria Francesca Carfora e Italia De Feis, CNR-IAC

Monitoraggio remoto in ambito medico Adriano Tramontano e Giulio Perillo, CNR-IBB

Pensiero Computazionale e IA Laura Antonelli e Nadia Brancati, CNR-ICAR

Intelligenza Artificiale come nuovo strumento per lo studio delle neuroscienze Gemma Flore, CNR-IGB

Impollinatori e servizi ecosistemici Gennaro Di Prisco, Sabatino Rambaldi, Roberta Santopietro, Viviana Valenzano, Flavia Vittoria Chianese, CNR-IPSP e Università degli studi di Napoli "Federico II"
Dal Carbonio ai biosensori Mario Barra, CNR-SPIN

Allenare, curare, innovare: sport e salute nell'era dell'Intelligenza Artificiale Gabriele Carbonara, Università di Napoli "PARTHENOPE"

Epigenetica: come lo stile di vita influenza il funzionamento del DNA Rosaria Meccariello, Università di Napoli "PARTHENOPE"

Da Instagram alla Medicina: filtri, LLM e IA Fiammetta Marulli, Università ' della Campania "Luigi Vanvitelli"

Spazio Vitale

Le Nuvole, Società Cooperativa



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:



OSSERVATORIO
VESUVIANO



@streetsern

www.nottedeiricercatori-streets.it