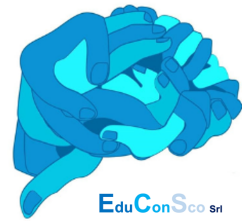




**E**mbodied  
ducare

**C**ognition  
ondividere

**S**cience  
coprire



Rete LISACA organizza

## Giornata di Studio ECS

L'Embodied Cognitive Science come paradigma per rifondare il sistema scuola

Liceo Torquato Tasso, Piazza S. Francesco 1, 84122, Salerno

Sabato 04 febbraio 2023, ore 09.00 - 13.00

09.00 – Accoglie e saluta: Carmela Santarcangelo, DS Liceo Torquato Tasso di Salerno

09.15 – Introduce e coordina: Annalisa Frigenti, DS e Presidente Rete LISACA

09.30 – Filippo Gomez Paloma, Professore Ordinario di Didattica e Pedagogia Speciale, UNIMC  
*I costrutti dell'ECS: implicazioni didattiche, organizzative e gestionali*

10.10 – Filomena Nocera, DS I.C. Radice Sanzio Ammaturo di Napoli  
*ECS tra autovalutazione, innovazione e miglioramento: il ruolo del "terzo educatore"*

10.30 – Rossella De Luca, DS Liceo Scientifico Rescigno di Roccapiemonte (SA)  
*ECS: ambienti di apprendimento e formazione docenti*

10.50 – Paola Damiani, Professoressa Associata di Didattica e Pedagogia Speciale, UNIMORE  
*ECS: verso il ripensamento del curriculum. Manuale delle Scuole ECS*

11.10 – Daniele Barca, DS I.C. 3 Mattarella di Modena  
*ECS: spazi dinamici, approcci flessibili, condivisione collegiale*

11.30 – Paolo Landri, Responsabile Scientifico ed Organizzativo IRPPS di Fisciano (SA)  
*ECS: una visione ecologica della leadership educativa*

11.50 – Dibattito

12.30 – Conclude: Maria Ida Chiumiento, Vice-presidente Rete LISACA e DS I.C. Tommaso D'Aquino di Salerno