

# Innovative learning spaces

## SEMINARIO 1

28 giugno 2024 h 9:00 | 11:00

<https://regsardegna.webex.com/webappng/sites/regsardegna/meeting/register/7ef0bb77e4824883980cb1c1e4e8d7e9?ticket=4832534b00000007e5c66bbc0a6ba5704ccf8775c8846d359ce8025cfb7d94fe6951ed7ec64d5b10&timestamp=17193-26434678&RGID=rbc52d6cb790d3b603402142b01806618>

**Alfonso Femia**

**ATELIER(S) ALFONSO FEMIA**

## *Scuola Social Impact*

Alfonso Femia, architetto, designer e urbanista opera professionalmente, in ambito internazionale, dal 1995; è fondatore e presidente di Atelier(s) Alfonso Femia (in precedenza denominato 5+1AA), con sede a Genova, Milano e Parigi.

Tra i numerosi progetti italiani i Frigoriferi milanesi, la nuova sede del Gruppo BNL-BNP Paribas a Roma, la Dallara Academy a Parma. In Francia i Docks di Marsiglia, numerose residenze di housing sociale, uffici ed edifici pubblici. Nel biennio 2021/2022 ha vinto, in Italia, il concorso per la riqualificazione e recupero della prima Zecca d'Italia a Roma, per terminal marittimi e waterfront a Porto Corsini (Ravenna), Porto Marghera-Venezia, Reggio Calabria, per l'aeroporto di Salerno e per il Parco della Giustizia a Bari. Lo studio sta sviluppando numerosi progetti di architettura scolastiche in Italia e in Francia.

Tra i concorsi vinti nel corso di quest'anno, una piazza pubblica ad Ajaccio, in Corsica e un complesso carbon zero a La Défense a Parigi; in Italia, l'incarico per la nuova sede della Regione Friuli Venezia Giulia, a Trieste.

È co-fondatore di 500x100 società benefit attraverso la quale sviluppa numerosi progetti culturali e attività di ricerca, dal cambiamento climatico, alla relazione tra acqua e territorio, all'evoluzione delle città, all'architettura scolastica. Ha ideato e curato la prima edizione della Biennale dello Stretto.

Ha vinto premi in Italia e in Francia, tra i quali l'International Architecture Award "The Chicago Athenaeum"; il BLT Built Design Awards; la Pyramides d'Argent; l'ULI Global Awards for Excellence. È stato incaricato Ambasciatore del Design Italiano da Adi (Associazione Disegno Industriale) a Parigi, Bruxelles, in Uzbekistan e per il 2023 a Jeddah e Riyadh.

Il percorso di affiancamento ISCOL® - ILS nasce dalla collaborazione tra la Regione Autonoma della Sardegna - Unità di Progetto Iscol® e il DICAAR - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura dell'Università di Cagliari, nell'ambito del più ampio accordo sul progetto "Politiche Innovative per le Scuole del Nuovo Millennio" (PR FESR 2021-2027).

Si propone un ciclo di 3 seminari erogati in FAD nei quali esperti nel settore presenteranno esperienze di ricerca e progetto su tematiche strettamente connesse agli interventi di riqualificazione delle strutture scolastiche esistenti o per la realizzazione di nuove scuole.

Percorsi Iscol®