



Edilizia Scolastica in Sardegna: Progetti e Innovazioni

LINEE GUIDA ISCOL@

L'architettura sostenibile per modelli pedagogici inclusivi

Criteria di progettazione per le Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo e di secondo grado

2 WORKSHOP IBRIDI

12 e 13 dicembre 2024 | ore 10:00 - 13:00

EXMA Centro comunale d'Arte e Cultura

Sala Conferenze, via San Lucifero 71, Cagliari

A dicembre si svolgeranno due workshop dedicati alla presentazione delle Linee guida Iscol@ "L'architettura sostenibile per modelli pedagogici inclusivi. Criteri di progettazione per le Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo e di secondo grado", che costituiranno il riferimento per migliorare la qualità ambientale delle strutture, l'accessibilità universale e l'inclusività. I criteri potranno essere utilizzati dall'Unità di progetto Iscol@ per valutare la qualità dei progetti oggetto di richiesta di finanziamento su fondi regionali, con particolare riferimento ai finanziamenti del PR FESR 2021-2027.

Scuola accessibile: il 12 dicembre dalle 10:00 alle 13:00 il focus sarà sui Criteri per la progettazione inclusiva e universale, presso la Sala conferenza EXMA, via San Lucifero. 71 Cagliari e online

Scuola sostenibile: il 13 dicembre dalle 10:00 alle 13:00 si approfondiranno i Criteri per la progettazione ambientalmente sostenibile, presso la Sala conferenza EXMA, via San Lucifero. 71 Cagliari e online

I workshop sono dedicati ai professionisti, agli istituti scolastici e ai RUP di procedure di affidamento servizi di progettazione e/o lavori di edilizia scolastica, e sono realizzati dall'Unità di Progetto Iscol@ - Edilizia scolastica dell'Assessorato della pubblica istruzione, beni culturali, informazione, spettacolo e sport della Regione Sardegna, in collaborazione con l'Autorità di Gestione del PR FESR 2021-2027 della Regione Sardegna.

La partecipazione è libera e gratuita, non è necessaria l'iscrizione. I workshop possono essere seguiti anche online seguendo le modalità in calce alla locandina.

12.12.24 Criteri per la progettazione inclusiva e universale

<https://regsardegna.webex.com/webink/register/505196a2bac5c91a920a12e0668d1dc>

Il focus sarà orientato sulla
ACCESSIBILITÀ FISICA E WEB.

In seguito a una introduzione sugli indirizzi strategici e programmatici della Regione Sardegna in tema di accessibilità, saranno presentati l'approccio e i principali contenuti delle Linee guida Iscol@ e, a seguire, alcune esperienze e iniziative di progetti inclusivi e sul tema dell'accessibilità, al fine di facilitare il confronto e la diffusione di nuovi approcci e metodi.

13.12.24 Criteri per la progettazione ambientalmente sostenibile

<https://regsardegna.webex.com/webink/register/86d2c074947d0852db2df0302f635815>

Il focus sarà orientato sulla
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DEGLI EDIFICI SCOLASTICI.

In seguito a una introduzione sugli indirizzi strategici e programmatici della Regione Sardegna in tema di sostenibilità ambientale, saranno presentati l'approccio e i principali contenuti delle Linee guida Iscol@ e, a seguire, alcune esperienze e iniziative di edilizia sostenibile negli istituti scolastici, al fine di condividere i percorsi e i risultati di diversi attori che lavorano da tempo su tale tema.

Evento finanziato da:





LINEE GUIDA ISCOL@

L'architettura sostenibile per modelli pedagogici inclusivi

Criteria di progettazione per le Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo e di secondo grado

2 WORKSHOP IBRIDI

12 e 13 dicembre 2024 | ore 10:00 - 13:00

EXMA Centro comunale d'Arte e Cultura

Sala Conferenze, via San Lucifero 71, Cagliari

Percorsi Iscol@

12.12.24

Criteria per la progettazione inclusiva e universale

<https://regsardegna.webex.com/webink/register/rf505196a2bac5c91a920a12e0668d1dc>

9:45

Accoglienza dei partecipanti

10:00

Saluti e avvio lavori - Coordina Alessandra Berry UdP Iscol@

Alessandra Berry, Unità di Progetto Iscol@ - Edilizia scolastica

Assessorato della pubblica istruzione, beni culturali, informazione, spettacolo e sport - Regione Autonoma della Sardegna

10:15

Le pari opportunità nei documenti di programmazione della Regione Sardegna

Le Pari Opportunità nel PR FESR 2021-2027

Simona Corongiu, Referente dell'Autorità per i Diritti e le Pari Opportunità, Centro Regionale di Programmazione Regione Sardegna

10:30

Alcune esperienze e iniziative di parità di genere

L'urbanistica di genere

Monica Cerutti, Docente università di Torino

Verso il crowdmapping femminile: leggere il territorio da una prospettiva di genere. Il progetto partecipativo di Castenaso (BO)

a cura di **Comune di Castenaso e Regione Emilia Romagna**

11:00

Pausa

11:15

Relazioni tecniche

L'accessibilità fisica nelle Linee guida Iscol@

Francesco Cocco, Fondazione Ecosistemi, Assistenza tecnica Autorità di Gestione del PR FESR per l'integrazione dei principi orizzontali di pari opportunità e sostenibilità ambientale nel PR FESR 2021-2027.

L'accessibilità web nelle Linee guida Iscol@

Enrica Priolo, Fondazione Ecosistemi, Assistenza tecnica Autorità di Gestione del PR FESR per l'integrazione dei principi orizzontali di pari opportunità e sostenibilità ambientale nel PR FESR 2021-2027.

12:00

L'esperienza dei sentieri forestali accessibili

Alessio Saba, Agenzia Fo.Re.STAS

12:30

L'esperienza dell'Istituto comprensivo di Samugheo

Pierangelo Cappai, Presidente FISH Sardegna

12:45

L'esperienza quotidiana dell'accessibilità

Serafino Piras, Dirigente Istituto comprensivo Samugheo

13:00

Domande e confronto con i partecipanti

13.12.24

Criteria per la progettazione ambientalmente sostenibile

<https://regsardegna.webex.com/webink/register/r86d2c074947d0852db2df0302f635815>

9:45

Accoglienza dei partecipanti

10:00

Saluti e avvio lavori - Coordina Matteo Frate UdP Iscol@

Matteo Frate, Unità di Progetto Iscol@ - Edilizia scolastica

Assessorato della pubblica istruzione, beni culturali, informazione, spettacolo e sport - Regione Autonoma della Sardegna

10:15

La sostenibilità ambientale per l'edilizia nei documenti di indirizzo e di programmazione della Regione Sardegna

La strategia di adattamento ai cambiamenti climatici e la Strategia per lo Sviluppo sostenibile Sardegna 2030: gli orientamenti per la progettazione degli edifici scolastici

Filippo Arras, Emanuela Manca, Gruppo di coordinamento Sardegna2030, Assessorato della Difesa dell'Ambiente Regione Sardegna

Il PR FESR 2021-2027

Sandro Sanna, Centro Regionale di Programmazione Regione Sardegna

11:00

Pausa

11:15

Relazione tecnica

La sostenibilità ambientale nelle Linee guida Iscol@

Dana Vocino, Fondazione Ecosistemi, Assistenza tecnica Autorità di

Gestione del PR FESR per l'integrazione dei principi orizzontali di pari opportunità e sostenibilità ambientale nel PR FESR 2021-2027

11:45

Alcune esperienze e iniziative di edilizia sostenibile per le scuole

La sostenibilità della nuova scuola alberghiera di Budoni

Giuseppe Desogus, Ricercatore di Architettura Tecnica presso il DICAAR dell'Università di Cagliari

L'adattamento al rischio alluvioni nell'Istituto comprensivo di Abbasanta

Patrizia Carta, Sindaco di Abbasanta

Maurizio Manias, Laura Mascia, Gruppo di progetto

Bonacattu Brasu, Dirigente IC Abbasanta

13:00

Domande e confronto con i partecipanti

Evento finanziato da:

