

# CORSO PROFESSIONALE DI INTERIOR DESIGN CERTIFICATO AUTODESK



Luogo

Veneto, Padova

<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



Il compito di un interior designer è di strutturare e organizzare spazi esterni ed interni nel miglior modo possibile. L'interior designer deve riuscire a sfruttare gli spazi per creare ambienti pratici, funzionali e di tendenza. Questo significa saper anche stravolgere l'ambiente iniziale, mediante scelte ben precise, tramite complementi d'arredo, colori e materiali idonei per costruire soluzioni personalizzate e su misura del cliente e soprattutto in funzione alle sue esigenze.

Ai candidati si chiede la conoscenza delle tecniche di rilievo, la conoscenza degli ambienti, dei materiali e degli stili che consentono di realizzare un buon progetto di design. Importante è la presentazione e lo strumento digitale utilizzato.

La conoscenza del Revit consente di presentare progetti completi e ben documentati.



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



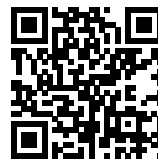
CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



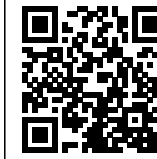
CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>



CORSO PROFESSIONALE  
DI INTERIOR DESIGN  
CERTIFICATO AUTODESK  
<https://www.annuncici.it/x-38366-z>