

Corso di 3D Studio Max

Luogo **Calabria, Catanzaro**
<https://www.annunci.it/x-125266-z>



CORSO ONLINE DI 3D STUDIO MAX

(DURATA: 18h)

Rilascia i seguenti crediti formativi:

CNGEGL: 36 c.f.p
CNPI: 21 c.f.p
CNI: 18 c.f.p
CNAPPC: 18 c.f.p

Il corso di AddSkills, insegna come utilizzare il software 3D Studio Max per la realizzazione e la gestione di modelli tridimensionali e la loro presentazione mediante rendering e animazioni.

OBIETTIVI PROFESSIONALI

Si pone l'obiettivo professionale di consentire l'utilizzo in maniera soddisfacente di un software molto complesso per la visualizzazione di scene tridimensionali. Lo strumento è utile e potente e consente al professionista un controllo totale su modelli tridimensionali di differente scala progettuale, dal prodotto di industrial design a studi di interior design, fino ad architetture complete.

~~OBIETTIVI FORMATIVI~~

L'obiettivo primario è quello di creare una figura della propria ad essere operativa e competitiva sul mercato del lavoro. Il settore è sottoposto a grande pressione per la prevalenza dei profitti e dei più alti salari.

DESTINATARI

destinatari di questo corso sono professionisti che lavorano in ambiti anche molto differenti tra loro; ingegneri, architetti, geometri e periti industriali. Tutti questi, con la comune necessità di fornire ai propri clienti un servizio più professionale e completo. Il curriculum di qualunque professionista sarà notevolmente arricchito grazie all'acquisizione del knowhow di un software come 3D Studio Max.

PREZZO DEL CORSO: 15€.



Corso di 3D Studio Max

<https://www.annunci.it/x-125266>

Tu
cchi

<https://www.annunci.it/x-125266>

Corso di studio Max

<https://www.annunci.it/x-125266>

proposed

<https://www.annunci.it/x-125266>

ni tra
culu

<https://www.annuncici.it/X-123266>

Conclusion

<https://www.aanicicci.it/X-123266>

Stu

<https://www.allnatic.com/tx-123200>

pro
ori d
sof

<https://www.silina.co.uk/x-120200>

que
ità
del
CO

ina
ne
uis
ZZC

Course 3D Studio Max

<https://www.annunci.it/x-125266>