

Corso di Modellazione 3D con SolidWorks



Luogo **Liguria, Genova**
<https://www.annunci.it/x-205498-z>

CORSO ONLINE DI MODELLAZIONE 3D CON SOLIDWORKS

(DURATA: 24h)

Rilascia i seguenti crediti formativi:

CNGEGL: 42 c.f.p
CNPI: 27 c.f.p
CNI: 24 c.f.p
CNAPPC: 20 c.f.p

Il presente corso modellazione 3D con SolidWorks, approfondisce lo studio di SolidWorks, il potente software di modellazione parametrica tridimensionale.

Il corso toccherà i temi della:

- modellazione solida;
- modellazione superficiale;
- della creazione di lamiere;
- della gestione di parti, assiemi di parti e disegni bidimensionali.

Il corso è strutturato in unità propedeutiche che guideranno il professionista nei vari step, dalla creazione delle parti alla gestione degli assiemi e dei disegni bidimensionali.

PROFESSIONISTI

L'obiettivo professionale è di far apprendere l'utilizzo di un software di modellazione parametrica tridimensionale completo, richiesto da molte aziende, nonché utilizzato da professionisti e fornitori, quali ad esempio stampisti e prototipatori.

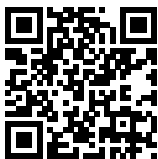
DESTINATARI

Le destinatarie di questo corso di modellazione 3D con SolidWorks sono professionisti che lavorano in



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



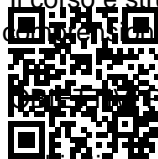
Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



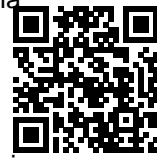
Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>



Corso di Modellazione 3D con SolidWorks

<https://www.annunci.it/x-205498-z>

ambiti anche molto differenti tra loro. Tutti però con la comune necessità di un controllo totale del progetto in ogni singola fase.

PREZZO DEL CORSO: 150€.