

# AutoCAD 2De 3D



**Luogo** **Sicilia, Palermo**  
<https://www.annuncici.it/x-76530-z>

## ASPETTI PRINCIPALI DEL CORSO AUTOCAD 2D E 3D

Durata: 3 mesi (26 ore)

Frequenza: 2 ore, 1 volta a settimana (orari e giorni li decide il gruppo di corsisti), la classe sarà composta da massimo 6 alunni.

Prezzo: €790 (iva, tasse e materiale didattico incluso).

Se alcune materie del corso non Le interessano potrà evitare di includerle nel piano di studi e naturalmente le ore relative verranno detratte dal prezzo.

Il corso, per contratto, si conclude solo se il programma è stato svolto integralmente.

Per ulteriori informazioni può contattarci gratis al numero verde 800 1.41 .

## PROGRAMMA DEL CORSO AUTOCAD 2D E 3D

 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>	 <p>AutoCAD 2De 3D</p> <p><a href="https://www.annunci.it/x-76530-z">https://www.annunci.it/x-76530-z</a></p>
--	--	--	--	--	---	--	--	--	---

---

I COMANDI DI MODIFICA  
STRUMENTI DI PRECISIONE  
COORDINATE E SISTEMI DI RIFERIMENTO  
STRUMENTI DI ZOOM E INTERROGA  
PROPRIETÀ DEGLI OGGETTI  
USO DEI BLOCCHI  
LA QUOTATURA, LA CAMPITURA, IL TESTO  
I LAYOUT E LA STAMPA IN SCALA  
APPROFONDIMENTI

AUTOCAD 3D:  
INTRODUZIONE AD AUTOCAD 3D  
INTERFACCIA PER IL DISEGNO TRIDIMENSIONALE  
VISUALIZZAZIONE 3D  
SISTEMI DI RIFERIMENTO – L' UCS  
DISEGNO TRIDIMENSIONALE  
TIPI DI MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE  
WIREFRAME (CONCETTI E COMANDI)  
SUPERFICIALE – MESH (CONCETTI E COMANDI)  
SOLIDA (CONCETTI E COMANDI)  
MODIFICA DEI SOLIDI  
CRONOLOGIA  
UNIONE, SOTTRAZIONE, INTERSEZIONE  
I GRIP  
MODIFICA SPIGOLI  
MODIFICA FACCE  
LA NAVIGAZIONE SUL DISEGNO 3D  
STILI DI VISUALIZZAZIONE  
I MATERIALI  
LE LUCI  
IL RENDERING  
APPROFONDIMENTI