

[Home](#) » [mercato e nomine](#)

Si rafforza il rapporto tra Nuovamacut e il Politecnico di Torino

14/12/2011 | a cura di Redazione Data Manager Online

Nuovamacut (Gruppo TeamSystem) - società leader nell'ambito delle tecnologie a supporto dei processi aziendali nonché riferimento nazionale per Dassault SolidWorks, rafforza il suo rapporto di collaborazione con il Politecnico di Torino che amplia l'installazione di SolidWorks, passando da 300 a 750 licenze, supportate da un contratto di manutenzione della durata di 4 anni

0

tweets

tweet

La licenza SolidWorks Education include le funzionalità complete della versione "Premium" ed i seguenti moduli:

- Software SolidWorks Premium
- Funzione di animazione
- Libreria di standard
- Rendering fotorealistico
- eDrawings
- Strumenti FEA (Finite Element Analysis, analisi degli elementi finiti) di SolidWorks Simulation
- Strumenti di analisi della simulazione del movimento e cinematica di SolidWorks Motion
- Strumenti di analisi CFD (Computational Fluid Dynamics, calcolo della dinamica dei fluidi) di SolidWorks Flow Simulation
- Documentazione ed esercitazioni online completi

Inoltre DS SolidWorks, che da sempre è stata in prima linea nella lotta alla pirateria informatica, offre agli studenti la possibilità di utilizzare il software legalmente, anche a casa, in quanto allievi di un Cliente Educational SolidWorks.

Nato nel 1999, il rapporto tra il Politecnico di Torino – primo politecnico di Italia - e Nuovamacut si è andato via via rafforzando nel corso degli anni, grazie ad una costante e quotidiana collaborazione e rappresenta l'unione di due eccellenze, attraverso cui il mondo della formazione si integra con il mondo del lavoro.

"Siamo estremamente orgogliosi del fatto che un'università di prestigio come il Politecnico di Torino abbia rinnovato la fiducia nei nostri confronti vedendo in Nuovamacut un partner affidabile, e abbia reputato SolidWorks la tecnologia ideale per formare i professionisti di domani" ha affermato Cristiano Zanetti, amministratore delegato di Nuovamacut.

"Il Politecnico di Torino riconosce in Nuovamacut un partner a grande valore aggiunto che, attraverso le proprie competenze e best practice, può aiutare i nostri studenti a entrare nel mondo del lavoro, dopo la laurea, con delle eccellenze e delle competenze sviluppate attraverso la conoscenza e l'adozione di tecnologie e metodologie d'avanguardia" ha commentato il Prof. Tornincasa, professore Ordinario in Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale.