

HOT TOPIC |

- Linpac
(/tag.asp?tag=Linpac)
- Plast2018
(/tag.asp?tag=Plast2018)
- Peek
(/tag.asp?tag=Peek)
- masterbatches
(/tag.asp?tag=masterbatches)
- ABB
(/tag.asp?tag=ABB)
- Prysmian
(/tag.asp?tag=Prysmian)
- Alfatherm
(/tag.asp?tag=Alfatherm)

cerca area riservata

- HOME (/SEZIONE.ASP?ID=8)
- FINANZA E MERCATI (/SEZIONE.ASP?ID=9)
- TECNOLOGIE (/SEZIONE.ASP?ID=10)
- MATERIE PRIME (/SEZIONE.ASP?ID=11)
- AMBIENTE (/SEZIONE.ASP?ID=12)
- RICERCA E FORMAZIONE (/SEZIONE.ASP?ID=14)
- APPUNTAMENTI (/SEZIONE.ASP?ID=13)
- BLOG (/BLOG.ASP)

In questa sezione: **Ricerca e formazione (/sottosezione.asp?id=125)** (/rss/rss.asp?rtp=sct&scid=14&dummy=2,104179)

In Prima Pagina

- [Topas 7037 sotto il controllo di Polyplastics](#)
- [Tid 47925 auto](#)
- [Tid 47925 producono più](#)
- [Buttig 7211 usuale per Horeca](#)

FGP entra in Fondazione ITS

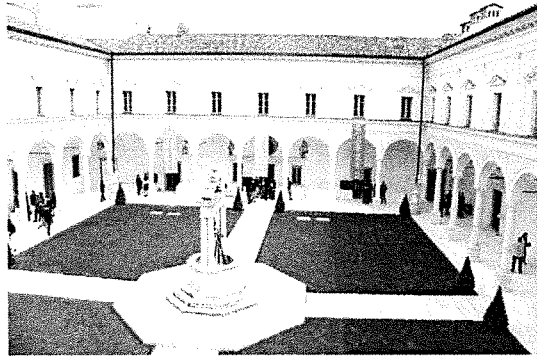
Federazione Gomma Plastica supporta la formazione di figure specialistiche di alto profilo mediante l'approccio "learning by doing".

12 aprile 2017 07:30

Nella **Fondazione ITS** ha recentemente fatto il suo ingresso anche **Federazione Gomma Plastica (FGP)**, l'associazione confindustriale dei trasformatori di materie plastiche e gomma.

La decisione, fa sapere FGP, è stata presa nell'ambito di iniziative tese ad allineare la formazione degli istituti tecnici e professionali e dei corsi di laurea in ingegneria gestionale alle competenze richieste dalle imprese.

In quest'ottica, Federazione Gomma Plastica considera il percorso di formazione tecnica superiore "**Tecnologie delle materie plastiche**" di San Paolo d'Argon (BG) in una prospettiva di collaborazione e di sviluppo di progettualità condivise e nell'interesse delle imprese del settore.



Aderendo a Fondazione ITS, la Federazione conferma la volontà di contribuire al perseguimento degli scopi della Fondazione, in particolar modo svolgendo - in collaborazione con le aziende del settore - una serie di **iniziative tese a promuovere e valorizzare il percorso di formazione tecnica superiore e le relative metodologie didattiche teoriche e pratiche** in modo che, insieme ad altri, consenta ai giovani post-diplomati e laureati di accelerare i loro tempi di ingresso nel mondo del lavoro.

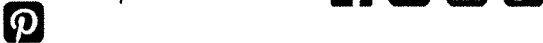
Nata nel 2010 a San Paolo d'Argon (BG), la Fondazione ITS per le nuove tecnologie è la risposta italiana alle scuole di specializzazione che da decenni in Europa (con il nome di Fachhochschulen in Germania, di BTS in Francia, di SUP in Svizzera) formano i quadri aziendali. L'obiettivo è plasmare figure specialistiche di alto profilo in aree tecnologiche strategiche quali l'amministrazione del personale, il marketing e l'internazionalizzazione, la progettazione industriale e la lavorazione delle materie plastiche attraverso il metodo del "**learning by doing**": 600 ore tra aula e laboratorio e 400 ore di stage all'anno, il 60% dei docenti esperti provenienti dal mondo del lavoro, il 20% professori universitari e il 20% formatori professionisti.

© Polimerica - Riproduzione riservata

Numero di letture: **139**

- [Federazione Gomma Plastica \(/tag.asp?tag=Federazione+Gomma+Plastica\)](#)
- [Fondazione ITS \(/tag.asp?tag=Fondazione+ITS\)](#)

Condividi questo articolo su



Stampa questo articolo (http://www.printfriendly.com)

Wittmann
Robots prendim
soluzioni c

oaparams=2_banne

Arco
Distributo
per l'it
nuova
REPOL
Health

oaparams=2_banne

MOISTU
In-line resin t

oaparams=2_banne

LEGGI AN

(/articolo.asp?id=1)

(/articolo.asp?id=1)

(/articolo.asp?id=1)

(/articolo.asp?id=1)

(/articolo.asp?id=1)

(/articolo.asp?id=1)