



Corso di Laurea in Tecnologie Fisiche Innovative

Programma Quadrifoglio



PERIODO DI STUDIO/LAVORO IN AZIENDA

Il Corso di Laurea in T.F.I. si caratterizza per l'attività didattica in azienda per la quale alcuni insegnamenti del 2° e 3° anno si svolgeranno in azienda con docenti e tutor aziendali. Nello specifico, durante il **secondo anno 2** dei 9 insegnamenti previsti nell'anno si terranno in azienda (20% del totale degli insegnamenti previsti per l'anno e il **terzo anno** si terranno in azienda **4** degli 8 insegnamenti previsti (40% del totale degli insegnamenti previsti).

Nella tabella sotto troverete alcune delle aziende che hanno aderito al Programma Quadrifoglio e ospiteranno gli studenti durante il loro percorso di studio/lavoro. La lista è in continuo aggiornamento, si consiglia di consultare il sito <http://www.unife.it/scienze/fisica-innovativa/allegati/attivita-di-studio-lavoro-aziende-aderenti>.

AZIENDE ADERENTI	SEDE	SITO INTERNET
ACMA S.p.A.	Bologna	www.acmagd.it
AEPI Costruzioni Elettromeccaniche SRL	Imola	www.aepi-group.it
Baltur S.p.A.	Cento (FE)	www.baltur.it
Bonfiglioli Consulting SOA Srl	Casalecchio di Reno (BO)	www.bcsoa.it
Bonfiglioli Riduttori S.p.A.	Lippo di Calderara di Reno (BO)	www.bonfiglioli.com
Bosch Rexroth S.p.A.	Nonantola (MO)	www.bosch.it
C.A.T. di Corsini G&C S.p.A.	Pontecchio Marconi (BO)	www.cat.it
C.I.A.P. S.p.A. Honda Group	Canaletti di Budrio (BO)	www.ciapsa.com
Calzoni S.p.A.	Calderara di Reno (BO)	www.calzonispa.com
Carpigiani Group S.p.A.	Anzola Emilia (BO)	www.carpigiani.it
CCPL Group	Reggio Emilia	www.ccpl.it
CHLORIDE S.p.A.	Castel Guelfo (BO)	www.chloride.it
CIMA S.p.A.	Villanova di Castenaso (BO)	www.cimaingranaggi.it
COOPBOX Italia Srl	Reggio Emilia	www.coopbox.com
CRIT RESEARCH	Modena	www.crit-research.it
CTPack SRL	Fossalta (FE)	www.ctpack.com
DATALOGIC AUTOMATION SRL	Lippo di Calderara (BO) e Monte San Pietro (BO)	www.datalogic.com
DIEMME S.p.A.	Lugo (RA)	www.diemme-spa.com
Ducati Energia S.p.A.	Bologna	www.ducatienergia.it
Ducati Motor Holding S.p.A.	Bologna	www.ducati.com
Fava S.p.A.	Cento (FE)	www.fava.it
G.D S.p.A.	Bologna	www.gidi.it
GEA Industrie Technofrigo Dell'Orto S.p.A.	Castel Maggiore (BO)	www.technofrigo.it
Giben International S.p.A.	Pianoro (BO)	www.giben.com
Gima S.p.A.	Zola Predosa (BO)	www.gima.com
Govoni SIm Bianca Impianti S.p.A.	Casumaro (FE)	www.gsbimpianti.com
I.M.A. S.p.A. e divisioni	Ozzano dell'Emilia (BO)	www.ima.it
IMBALL SRL	Sasso Marconi (BO)	www.imball.it
KPL Packaging S.p.A.	Casalecchio di Reno (BO)	www.kplpack.net
Magneti Marelli Powertrain S.p.A.	Bologna	www.magnetimarelli.com
MAPE S.p.A.	Bazzano (BO)	www.mape.it
Marchesini Group S.p.A.	Pianoro (BO)	www.marchesini.com
Marposs S.p.A.	Bentivoglio (BO)	www.marposs.com
Metalcastello S.p.A.	Castel di Casio (BO)	www.metalcastello.com
METATRON SRL	Bologna	www.metatron.it
MG2 SRL	Pian di Macina di Pianoro (BO)	www.mg2.it

Morara S.p.A.
Mortara Rangoni Europe SRL
Motori Minarelli S.p.A.
MOVINGFLUID by SAP Srl
NITEK Srl
Nuova Star S.p.A.
Officina Maccanica Marchetti S.a.S.
PEI SRL
Pelliconi/Cevolani S.p.A.
Poggipolini Group Srl
Pulsar SRL
Reniero&Associati Srl
R.T.M. Srl
SACMI Imola S.C.
SAECO International Group S.p.A.
SAMP S.p.A.
SCRIBA Nanotecnologie Srl
Selcom Elettronica S.p.A.
SOTEMAPACK SRL
Supercolor SRL
TMC Tissue Machinery Company S.p.A.
VM Motori S.p.A.

Bologna
Bologna
Lippo di Calderara di Reno (BO)
Modena
Calderara di Reno (BO)
Zola Predosa (BO)
Sala Bolognese (BO)
Calderara di Reno (BO)
Ozzano dell'Emilia (BO)
San Lazzaro (BO)
Castel Maggiore (BO)
Verona
Budrio (BO)
Imola (BO)
Gaggio Montano (BO)
Bologna
Bologna
Castel Maggiore (BO)
Anzola dell'Emilia (BO)
Rastignano (BO)
Granarolo Emilia (BO)
Cento (FE)

www.morara.it
www.mortara.it
www.motoriminarelli.com
www.muvongfluid.com
www.nitek.it
www.nuovastar.com
www.officinamarchetti.it
www.pei.it
www.pelliconi.it
www.poggipolini.it
www.pulsarbgrou.com
www.renieroassociati.it
www.rtmortopedia.com
www.sacmi.it
www.saeco.it
www.sampspa.it
www.scriba-nanotec.com
www.selcomgroup.com
www.sotemapack.com
www.samor.com
www.tissue.it
www.vmmotori.it