

Dottorato in apprendistato nel settore dei controlli automatici in collaborazione con l'azienda IDRA.

un'occasione unica per conseguire un titolo di alta qualificazione universitaria (PhD) e, contemporaneamente, essere assunti da subito presso un'azienda di altissimo profilo internazionale.

Articolo del Corriere della Sera – Brescia (3 Marzo 2016):

L'auto del futuro nasce a Travagliato: le presse della Idra conquistano Tesla

La società di Travagliato, 89 milioni di fatturato, costruisce macchinari per la pressofusione di leghe leggere. Tra i clienti il colosso Tesla e Fiat-Chrysler

https://brescia.corriere.it/notizie/economia/16_marzo_03/auto-futuro-nasce-travagliato-presse-idra-brescia-tesla-5557b018-e130-11e5-86bb-b40835b4a5ca.shtml

La ditta Idra (Travagliato) offre a ingegneri laureati con alto punteggio e fortemente motivati attività lavorativa nel settore dei controlli automatici.

Il candidato selezionato seguirà, contestualmente all'attività lavorativa, un ciclo di dottorato presso il DII (Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione) nell'ambito della teoria del controllo e dell'elaborazione dei dati, al termine del quale consegnerà il titolo di PhD.

Docenti di riferimento: *prof. Marco Campi e ing. Algo Carè*
e-mail: *marco.campi@unibs.it (non esitare a scrivere per chiedere informazioni!)*