



UNIVERSITÀ DI PISA



Regione Toscana



CGS AUTOMAZIONE SRL

Progetto co-finanziato dal POR
FESR Toscana 2014-2020

ASSE 1.1.5

UNIONE EUROPEA

PROGETTO FAT

Fabbrica automatizzata per trasformatori

Il progetto FAT mira alla realizzazione di un processo produttivo ad elevato grado di automazione, secondo i principi dell'Industria 4.0, per la realizzazione di trasformatori di distribuzione conformi con il TIER 2 della direttiva EUR 548/2014. Il progetto si articola in quattro attività: pianificazione per la conversione del processo produttivo in ottica di logistica integrata e smart manufacturing, progettazione e realizzazione prototipo della macchina di assemblaggio del trasformatore, test sperimentali.

Le ali alle tue idee



DRD S.r.L



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE



UNIVERSITÀ DI PISA