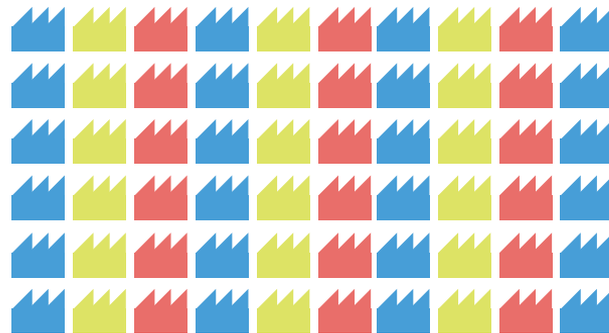


Mariacristina Gherpelli

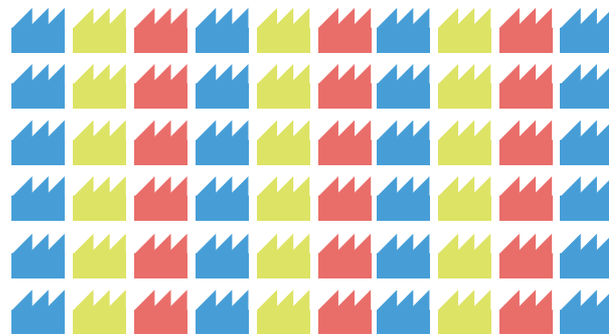
Presidente Clust-ER Meccatronica e Motoristica

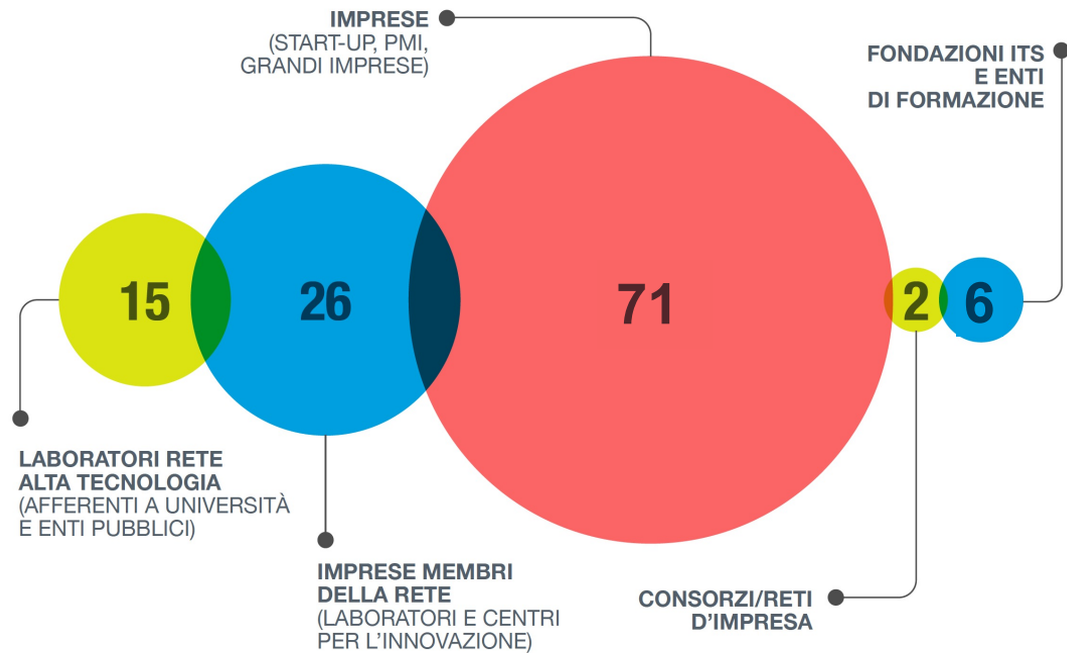


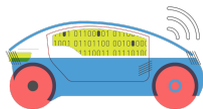
CLUST-ER
MECH
MECCATRONICA E MOTORISTICA



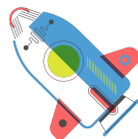
120 SOCI



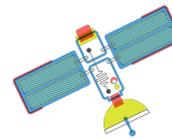




MOVES: VEICOLI
CONNESSI, SICURI,
EFFICIENTI



MAMMER:
MATERIALI
AVANZATI



FLY.ER:
AVIONICA E AEROSPAZIO



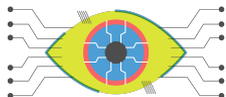
NAUTICAL

CLUST-ER MECH

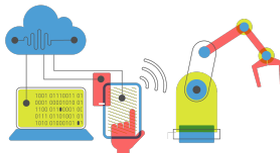
MECCATRONICA E MOTORISTICA



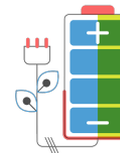
A&RER:
AUTOMATION AND
ROBOTICS



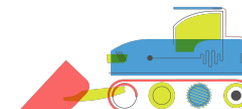
DAMA: DIGITAL
& ADVANCED
MANUFACTURING



ERMES:
EMILIA-ROMAGNA
MOBILE ELETRIFICATION
SYSTEMS



FLUIDPOWER:
SETTORI DELLA
PNEUMATICA E
OLEODINAMICA



AZIONI DI SISTEMA PER LA DEFINIZIONE DI PROGRAMMI STRATEGICI DI INTERVENTO PER LA PRESENTAZIONE DI PROGETTUALITÀ IN AMBITO REGIONALE, NAZIONALE ED EUROPEO

LE 7 PRIORITÀ STRATEGICHE CLUST-ER MECH

- ✓ FOR A **GREEN-ER MANUFACTURING**: FAVORIRE LA TRANSIZIONE VERSO UNA MANIFATTURA SOSTENIBILE E PIENAMENTE EFFICIENTE
- ✓ **INDUSTRIA 4.0 e oltre**: SVILUPPO DI UNA MANIFATTURA DIGITALIZZATA E HUMAN CENTRED
- ✓ ABILITARE IL SISTEMA A UNA **MOBILITÀ INTELLIGENTE, CONNESSA, SICURA**
- ✓ ATTUARE IL PASSAGGIO VERSO LA **MOBILITÀ SOSTENIBILE**: PER L'INDUSTRIA, PER LE PERSONE
- ✓ FILIERA TRASVERSALE DI TECNOLOGIE E PROCESSI PER LO **SVILUPPO DI MATERIALI INNOVATIVI**, SOSTENIBILI, ALLEGGERITI, PERFORMANTI
- ✓ SVILUPPO DI UNA **FILIERA DELLA AEROSPACE ECONOMY** SPECIALIZZATA e COMPETITIVA
- ✓ **MACCHINE e COMPONENTI PER L'AGRICOLTURA** SOSTENIBILE E DI PRECISIONE

info@mech.clust-er.it



Associazione Clust-ER Meccatronica e Motoristica
c/o ART-ER – CNR, Area della Ricerca di Bologna

Via Gobetti, 101 – 40129 Bologna

Tel. +39 051 6398099

Web: mech.clust-er.it