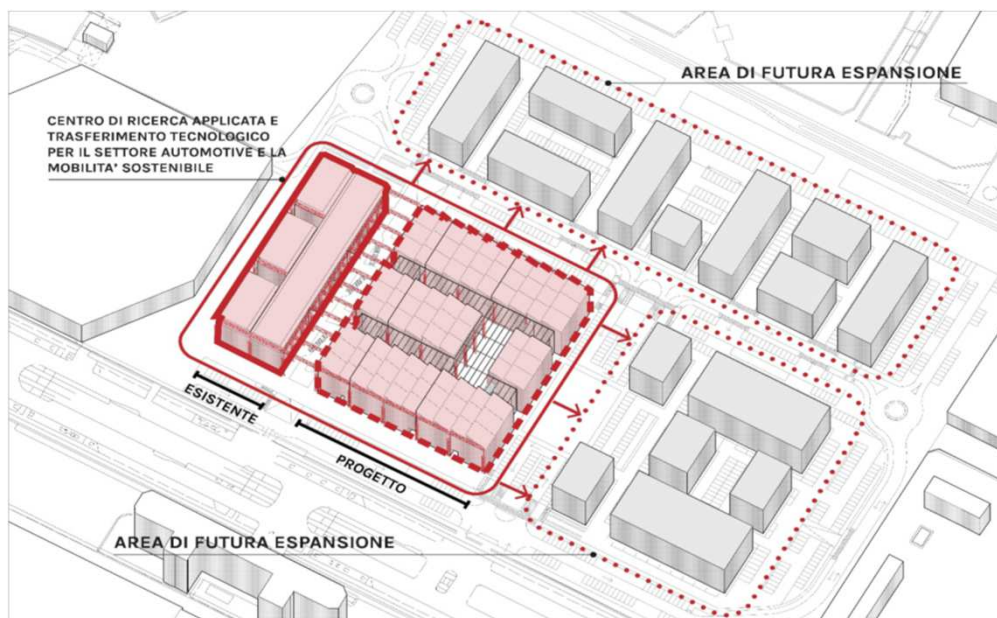


Linee di intervento del PRRI

Ricerca e Trasferimento Tecnologico a.1 «Polo Automotive» 1/2

Il Centro di ricerca applicata e trasferimento tecnologico per il settore automotive e la mobilità sostenibile, promosso da MiSE, Regione Piemonte, Città di Torino, Politecnico di Torino, Università di Torino e Camera di Commercio, sarà posizionato nel cuore del distretto produttivo automotive di Torino, con l'obiettivo di facilitare e stimolare la competitività delle imprese nazionali, attraverso:

- ✓ **attività di ricerca di base e applicata** sui principali temi di sviluppo del settore automotive e della mobilità sostenibile, incluse le tecnologie di produzione, in sinergia con il Centro di Competenza Manufacturing 4.0
- ✓ **offerta formativa professionalizzante e continua** a supporto della qualificazione, riqualificazione e riconversione della forza lavoro sul contesto automotive;
- ✓ **laboratori e servizi aperti alle imprese** (con particolare attenzione alle PMI);
- ✓ **servizi di trasferimento tecnologico.**



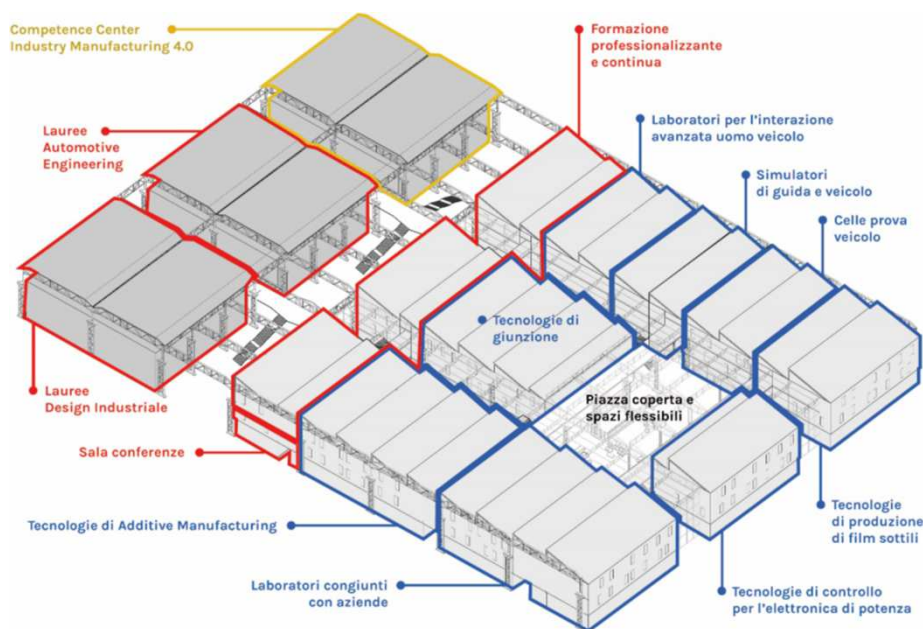
- ✓ Il Centro sarà sviluppato su circa 21.000mq, coniugando in un unico spazio fisico laboratori di ricerca e trasferimento tecnologico, facilities e laboratori a supporto della formazione professionale e professionalizzante.
- ✓ Offrirà alle realtà che operano nel settore ampie opportunità di ampliamento e concrete possibilità di insediamento.

Linee di intervento del PRRI

Ricerca e Trasferimento Tecnologico a.1 «Polo Automotive» 2/2

Il centro sarà articolato in tre aree: Didattica, Ricerca e Trasferimento Tecnologico. Gli ambiti di sviluppo seguiranno le sfide del settore dei trasporti e della mobilità sostenibile:

- ✓ Evoluzione dell'interazione uomo-macchina;
- ✓ Tecnologie per lo sviluppo di veicoli a zero emissioni;
- ✓ Tecnologie per il veicolo autonomo e connesso;
- ✓ Interazione mezzi di trasporto - strade digitali;
- ✓ Sviluppo di sistemi e servizi per i trasporti: multimodalità, car sharing, ecc.



Fonte: Politecnico di Torino - Layout 2/2

Piano di investimento:

- ✓ 20,0 M€ - MiSE (D.L. 34/2020, art. 49*)
 - ✓ 15,0 M€ - Regione Piemonte (AdP 28.3.2019**)
 - ✓ 5,0 M€ - CCIAA di Torino (AdP 28.3.2019**)
 - ✓ 15,0 M€ - Politecnico di Torino (fondi propri)
 - ✓ 20,0-30,0 M€ - risorse da reperire
- ✓ Totale investimento stimato = 70-85 M€

* Così come modificato dall'art. 62 del Decreto-legge 25 maggio 2021, n. 73 *Misure urgenti connesse all'emergenza da COVID-19, per le imprese, il lavoro, i giovani, la salute e i servizi territoriali*. A seguito delle modifiche introdotte Il Politecnico di Torino è stato identificato quale soggetto coordinatore del centro e beneficiario delle risorse stanziare (20 mln€).

** Cfr. Allegato1 - Quadro normativo