



# Progetto pilota per lo sviluppo del tessuto imprenditoriale della Zona Ovest di Torino

## Z.O.T. - P.I.T.E.

# Pilotare l'Innovazione e la Transizione Ecologica



Alpignano - Buttigliera Alta - Collegno - Druento - Grugliasco

San Gillio - Venaria - Villarbasse - Pianezza - Rivoli - Rosta

# Il Progetto Pilota ZOT-PITE

- un insieme integrato di interventi pubblici e privati finalizzati allo sviluppo del tessuto imprenditoriale della Zona Ovest di Torino:
  - 2 progetti di sistema pubblici
  - 6 progetti Innovativi PMI
- candidato dal Patto Territoriale in risposta al Bando del MiSE con una dotazione di 105 milioni di euro
- coinvolge un'area di 11 Comuni che si estende per 170 kmq
- 10 milioni di euro: l'importo richiesto al MiSE



## LEGENDA:

 Zona Ovest Torino	 Autostrade e Tangenziali	 Linea Metropolitana
 Delimitazione Comuni della Zona Ovest	 Linea Ferroviaria	 Delimitazione Città di Torino



## Obiettivi

- **sostenere nuove dinamiche evolutive nell'area ovest relativamente a due settori strategici:**
  - **economia circolare: ciclo di gestione dei rifiuti come driver di nuovo sviluppo per l'area**
  - **comparto della meccanica industriale e dei motori elettrici**
- **sostenere i percorsi in atto di transizione e riconversione industriale, derivanti dalla introduzione e diffusione di nuove innovazioni tecnologiche, organizzative e di sistema**
- **favorire l'applicazione di criteri di sostenibilità ambientale ai processi produttivi locali**

# Elenco interventi

BENEFICIARIO	PROGETTO
Comune di Pianezza	Centro di Ricerca per la progettazione prodotto-processo, prototipazione e qualifica di motori elettrici innovativi e dei processi produttivi necessari per la loro realizzazione
Comune di Collegno	Progetto Chilometro Blu- Biopolo Torino Ovest per l'economia circolare
Beond srl	H2iper – H2: Innovazione di Prodotto e processo per l'Environment e le Reti di imprese
L.M.A srl	SI4SI – Smart Information for Strategic Intelligence
Sea Marconi srl	BIOENPRO H2
R Zenti srl	Riorganizzazione dei processi produttivi tramite integrazione di DSS-KPI, A.P.P., S.C. Tools, CVDM, SCARA
Ferrari & Carena	Prototipazione e Produzione di dispositivo innovativo per l'industria delle macchine da caffè con tostatura inclusa che genera riduzione dei consumi energetici nel processo produttivo
Cave Druento srl	Produzione conglomerati cementizi e bituminosi con inerte ricavato dal recupero del fresato d'asfalto.

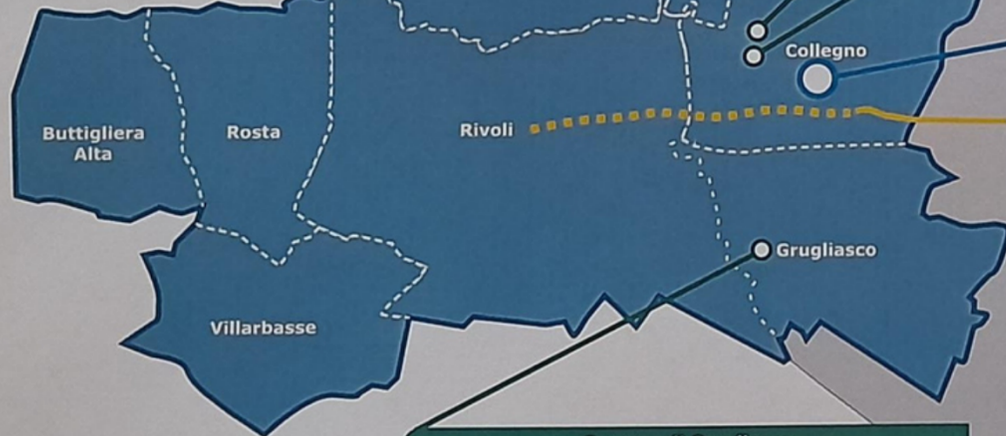


**Comune di Pianezza**  
*Competence Center*  
Centro di ricerca per la progettazione prodotto-processo, prototipazione e qualifica di motori elettrici innovativi e dei processi produttivi necessari per la loro realizzazione

VALLI DI LANZO

**Comune di Pianezza**  
*L.M.A. srl*  
SI4SI Smart Information for Strategic Intelligence

**Comune di Pianezza**  
*R.Zenti srl*  
Riorganizzazione dei processi produttivi tramite integrazione di DSS-KPI, APP, SC, Tools, CVDM, SCARA



**Comune di Druento**  
*Cave Druento srl*  
Produzione conglomerati cementizi e bituminosi con inerte ricavato dal recupero del fresato d'asfalto

**Comune di Collegno**  
*Sea Marconi Technologies Sas*  
BIOENPRO 12

**Comune di Collegno**  
*Ferrari & Carena srl*  
Prototipazione e produzione di dispositivo innovativo per ridurre consumi energetici nel processo produttivo

**Comune di Collegno**  
*Progetto Chilometro Blu*  
Biopolo Torino ovest per l'economia circolare

**Comune di Grugliasco**  
*BEOND srl*  
H2iper: Innovazione di processo per l'environment e le reti di impresa

# Partnership

- **50 imprese:**
  - **filiera automotive e relativa componentistica**
  - **settore ciclo gestione dei rifiuti**
- **Politecnico di Torino**
- **Università di Torino ed in particolare la Città della scienza di Grugliasco**
- **Environment Park Parco Tecnologico attivo da oltre 20 anni sui temi legati all'ambiente e alla sostenibilità**
- **Organizzazioni di categoria: Unione Industriali, CNA, API**
- **Organizzazioni sindacali: CGIL, CISL, UIL**