

Cluster lucano dell'Automotive “Fabbrica Intelligente”



WELCOME

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»

Cluster lucano dell'Automotive "Fabbrica Intelligente"



PREMESSA

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



**E' uno dei cinque cluster individuati
dalla Regione Basilicata,
nell'ambito della
Strategia delle Specializzazione Intelligente,
che collegherà il sistema
della ricerca, dell'innovazione
al mondo produttivo delle imprese**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



**Il cluster lavorerà in stretta sinergia con
Università ed enti di ricerca.
La prima attività su cui si misurerà è la
definizione della roadmap,
ovvero di un documento di politica
industriale che ha l'obiettivo di evitare
la dispersione delle risorse,
cercando di concentrarle in temi specifici
e direzionarle sulle 4 traiettorie di sviluppo
della Strategia regionale per l'Automotive.**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



Traiettorie 1:

Mobilità sostenibile, con particolare attenzione a carburanti ibridi e mobilità elettrica.

Traiettorie 2: Innovazione di processo e Implementazione di Lean Production.

Traiettorie 3: Modellizzazione e tecnologie, materiali innovativi nella componentistica.

Traiettorie 4: Robotica e Meccatronica

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»

Cluster lucano dell'Automotive "Fabbrica Intelligente"



CHI SIAMO

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



L'Associazione è un'aggregazione di **imprese, università, centri di ricerche lucane** con lo scopo di **collaborare tra loro per essere propulsori della crescita economica sostenibile del settore dell'Automotive Fabbrica intelligente in Basilicata.**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



Imprese manifatturiere Automotive

Università di Basilicata

CNR

ENEA

Centro Ricerche FCA

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»

Cluster lucano dell'Automotive "Fabbrica Intelligente"



FINALITA'

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



promuovere l'attività di:
ricerca e sviluppo
formazione
trasferimento tecnologico
nel settore
Automotive - Fabbrica Intelligente

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



**stimolare l'aggregazione
dei soggetti pubblici e privati
sui temi della ricerca,
dell'innovazione
e del trasferimento tecnologico**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



**favorire
la formazione specialistica
e l'occupazione**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



**promuovere e mantenere i contatti con
altri consorzi, imprese,
Associazioni ed Enti nazionali
ed internazionali
per la creazione di partenariati
di tipo scientifico, tecnico e commerciale
e per la promozione e la realizzazione
di programmi e progetti comuni.**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»

Cluster lucano dell'Automotive "Fabbrica Intelligente"



CONCLUSIONI

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



Sarà importante **mettere a valore le competenze** di noi imprenditori del settore **e orientare** le nostre antenne verso i **reali bisogni** delle aziende del comparto per poterle **indirizzare** al meglio verso le **opportunità** e gli **strumenti finanziari** che **Ue e Regione Basilicata** metteranno in campo per aumentarne la **competitività**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



**CONOSCENDOCI PER QUELLO CHE
SAPPIAMO FARE BENE**

AVVIANDO SINERGIE

SCAMBIANDO ESPERIENZE

**COSI' DA ESSERE RICONOSCIUTI
SEMPRE PIU' DAI MERCATI
NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»

Cluster lucano dell'Automotive "Fabbrica Intelligente"



Cos'è Cluster Fabbrica Intelligente nazionale

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»



Il Cluster Tecnologico Nazionale Fabbrica Intelligente si pone l'obiettivo di sviluppare e attuare una strategia basata sulla ricerca e sull'innovazione in grado di consolidare e incrementare i vantaggi competitivi nazionali e, al contempo, di indirizzare la trasformazione del settore manifatturiero italiano verso nuovi sistemi di prodotto, processi/tecnologie, sistemi produttivi, coerentemente con le agende strategiche dell'Unione Europea per la ricerca e l'innovazione. I risultati e gli impatti attesi del Cluster sulle comunità industriali e di ricerca, e conseguentemente sulla società, sono ambiziosi e strettamente correlati allo sviluppo delle necessarie tecnologie abilitanti per fronteggiare le sfide dell'innovazione del settore manifatturiero italiano.

Antonio Braia

Presidente Cluster Lucano dell'Automotive «Fabbrica Intelligente»