

ALMA MATER STUDIO RUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Università  
degli Studi  
di Ferrara

UNIMORE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

UNIVERSITÀ  
DI PARMA



4 **Atenei**



## Fondazione Super

Creata con l'obiettivo di promuovere e sostenere i corsi di laurea a orientamento professionale delle università dell'Emilia - Romagna, Fondazione Super vuole consolidare l'impegno condiviso tra università e imprese nella formazione di giovani studenti in profili professionali altamente qualificati.

Grazie alla collaborazione di esponenti provenienti sia dal mondo universitario sia dal settore imprenditoriale, numerose imprese e organizzazioni partecipano attivamente per fornire agli studenti le esperienze e le competenze necessarie per diventare, in soli tre anni, professionisti qualificati pronti a inserirsi nel mondo del lavoro.

La comunicazione costante tra realtà universitaria e imprenditoriale si riflette nei programmi di studio dei corsi universitari, che offrono una specializzazione che va oltre la didattica in aula. Lo sviluppo delle competenze pratiche costituisce l'elemento chiave per una formazione che risponda alle attuali esigenze del mondo del lavoro. Questi corsi di laurea, infatti, prevedono un terzo del percorso di attività laboratoriali e un terzo di tirocinio in azienda.

Fondazione Super e gli Atenei dell'Emilia-Romagna si fanno promotori di un nuovo modo di sviluppare la formazione universitaria in ambito tecnico, creando una nuova generazione di professionisti in grado di affrontare le sfide di domani del nostro territorio.

Per informazioni consulta il sito oppure scrivi una mail

<https://super.unier.eu/it>



Azione di sistema per la valorizzazione e la crescita delle lauree a orientamento professionale degli Atenei dell'Emilia-Romagna. Progetto realizzato grazie ai fondi europei della Regione Emilia-Romagna (Delibera Num. 15 del 09/01/2023 - Rif.PA 2023-19053/RER) - CUP E49123000150009

### Con le lauree a orientamento professionale

# il futuro è Super!

Richiedi un incontro di orientamento nella tua scuola per gli studenti delle 4<sup>e</sup> e delle 5<sup>e</sup>



## UNA LAUREA e subito un lavoro

I corsi di laurea a orientamento professionale sono percorsi **universitari ad alta specializzazione** che formano laureati dalle specifiche competenze tecnico-professionali. Questi corsi nascono dalla sinergia tra l'Università e le aziende del territorio. Grazie a una didattica orientata al "learning by doing" e "learning by thinking", il piano didattico affianca alle lezioni in aula un terzo di **attività laboratoriali** e un terzo di **tirocinio in azienda**, consentendo in soli tre anni di possedere competenze e abilità per inserirsi immediatamente nel mondo del lavoro.

## UNA LAUREA e subito l'abilitazione

Il titolo di laurea conseguito è **direttamente abilitante all'albo professionale** di riferimento. Al termine del percorso di studi si acquisisce l'**abilitazione senza dover sostenere l'esame di stato.**

## UN INCONTRO

### con i protagonisti

- Richiedi un incontro di orientamento. **Scegli il corso e noi ve lo presentiamo** (Programma dell'incontro (circa 2h)
- Introduzione;
- presentazione delle lauree a orientamento professionale**
- Interventi di **rappresentanti delle aziende partner**
- e **esperti delle professioni**
- Q&A con gli studenti frequentanti**
- demo del **project work**





# il futuro è Super!

- ➔ Dopo il Diploma scegli una laurea a orientamento professionale
- ➔ Hai subito un lavoro perchè nasce dalla sinergia tra imprese e università
- ➔ Niente esame di Stato perchè è abilitante per l'albo professionale di riferimento

## 3 Aree disciplinari

Edilizia e Territorio  
 Tecniche Industriali e dell'Informazione  
 Tecniche Agrarie, Alimentari e Forestali

## 4 Atenei

Bologna (Bologna / Cesena / Imola / Lugo)  
 Ferrara  
 Modena e Reggio  
 Parma (Parma / Salsomaggiore Terme)

Bologna / Imola / Lugo  
**MECCATRONICA**

Cesena / Imola  
**TECNOLOGIE DEI SISTEMI INFORMATICI**

Parma  
**COSTRUZIONI, INFRASTRUTTURE E TERRITORIO**

Bologna  
**METODOLOGIE CHIMICHE PER PRODOTTI E PROCESSI**

Modena  
**COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO**

Parma  
**TECNOLOGIE E GESTIONE DELL'IMPRESA CASEARIA**

Bologna / Imola  
**COMPOSITI POLIMERICI**

Reggio Emilia  
**TECNOLOGIE PER L'INDUSTRIA INTELLIGENTE**

Parma  
**INTERPRETE IN LINGUA DEI SEGNI ITALIANA**

Bologna  
**TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO**

Ferrara  
**TECNOLOGIE PER L'INDUSTRIA DIGITALE**

Salsomaggiore Terme  
**QUAM - QUALITÀ E APPROVVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME PER L'AGRO-ALIMENTARE**

