

# PERCHÉ SCEGLIERE ITS PRIME



Permette di seguire un  
**percorso biennale**  
altamente professionalizzante



Rilascia **titolo di studio** valido  
su tutto il territorio nazionale e all'interno  
dell'**Unione Europea (V livello EQF)**.  
Costituisce titolo per l'accesso ai concorsi  
pubblici e prevede il riconoscimento di crediti  
formativi universitari (CFU).



Garantisce una  
**percentuale altissima di occupazione**  
in aziende del settore

 **FINMECCANICA**



TARGETTI

**ITS PRIME**  
NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY  
**SISTEMA MECCANICA**

#### SEDE LEGALE

IISS Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "E. Mattei"  
Via della Repubblica, 16 - 57016 Rosignano M.mo (LI)  
Tel. (+39) 0586 792028 • Fax. (+39) 0586 760057

#### SEDE DEI CORSI E SEGRETERIA DIDATTICA

Via Panciatichi, 29 - 50127 Firenze  
Tel. (+39) 055 419694 • Fax. (+39) 055 4224052

#### PER INFORMAZIONI

(+39) 393 838 3578  
info@itsprime.it • fondazione@pec.itsprime.it

[WWW.ITSPRIME.IT](http://WWW.ITSPRIME.IT)



 **ITS PRIME**

NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY

**SISTEMA MECCANICA**

**FORMAZIONE**  
lavoro **ECCELLENZA**  
**INNOVAZIONE** Futuro  
**SPECIALIZZAZIONE**  
**LAVORO** Eccellenza  
specializzazione  
**FUTURO**

*Il collegamento diretto  
con il mondo del lavoro*



Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca

REGIONE  
TOSCANA



# COSA È ITS PRIME - SISTEMA MECCANICA

Gli Istituti Tecnici Superiori sono **scuole di alta specializzazione tecnologica post-diploma** pensate per fornire un'opportunità a tutti coloro che vogliono una specializzazione tecnica di alto livello, alternativa all'Università, con la partecipazione attiva di aziende partner nella **progettazione didattica, nella docenza e nell'accoglienza dei corsisti per periodi prolungati di stage**.

La fondazione ITS Prime - Sistema Meccanica sviluppa percorsi di studio altamente professionalizzanti e innovativi per formare **tecnici specializzati** in gestione dei processi produttivi, progettazione e industrializzazione di macchine e apparati, manutenzione di impianti industriali, programmazione di sistemi mecatronici e robotici, amministrazione di sistemi informativi aziendali.

## I DOCENTI

I corsi sono tenuti da docenti qualificati provenienti per almeno il 50% dal mondo del lavoro e delle professioni e da docenti di provata esperienza provenienti dalla Scuola, dall'Università e dai Centri di Ricerca.

## I SOCI DELLA FONDAZIONE

### SCUOLE

(CAPOFILA) IISS E. Mattei, *Rosignano Marittimo (LI)*  
ISIS L. Da Vinci, *Firenze* • ITT S. Fedi - E. Fermi, *Pistoia*  
IPSIA A. Pacinotti, *Pistoia* • ITIS G. Galilei, *Livorno*  
ITIS T. Buzzi, *Prato* • ITIS G. Marconi, *Pontedera (PI)*  
ISIS B. Russell - I. Newton, *Scandicci (FI)*

### UNIVERSITÀ

Dipartimento di Ingegneria Industriale, *Pisa*  
Dipartimento di Ingegneria Industriale, *Firenze*

### AGENZIE FORMATIVE

SSTI Scuola Superiore di Tecnologie Industriali, *Firenze*  
C.I.O.F.S. - F.P. Toscana, *Livorno*  
Consorzio Scuola Lavoro Toscana, *Firenze*  
Consorzio Polo Tecnologico Magona, *Livorno*  
Servindustria, *Pistoia*

### ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

Confindustria Firenze • Confindustria Livorno

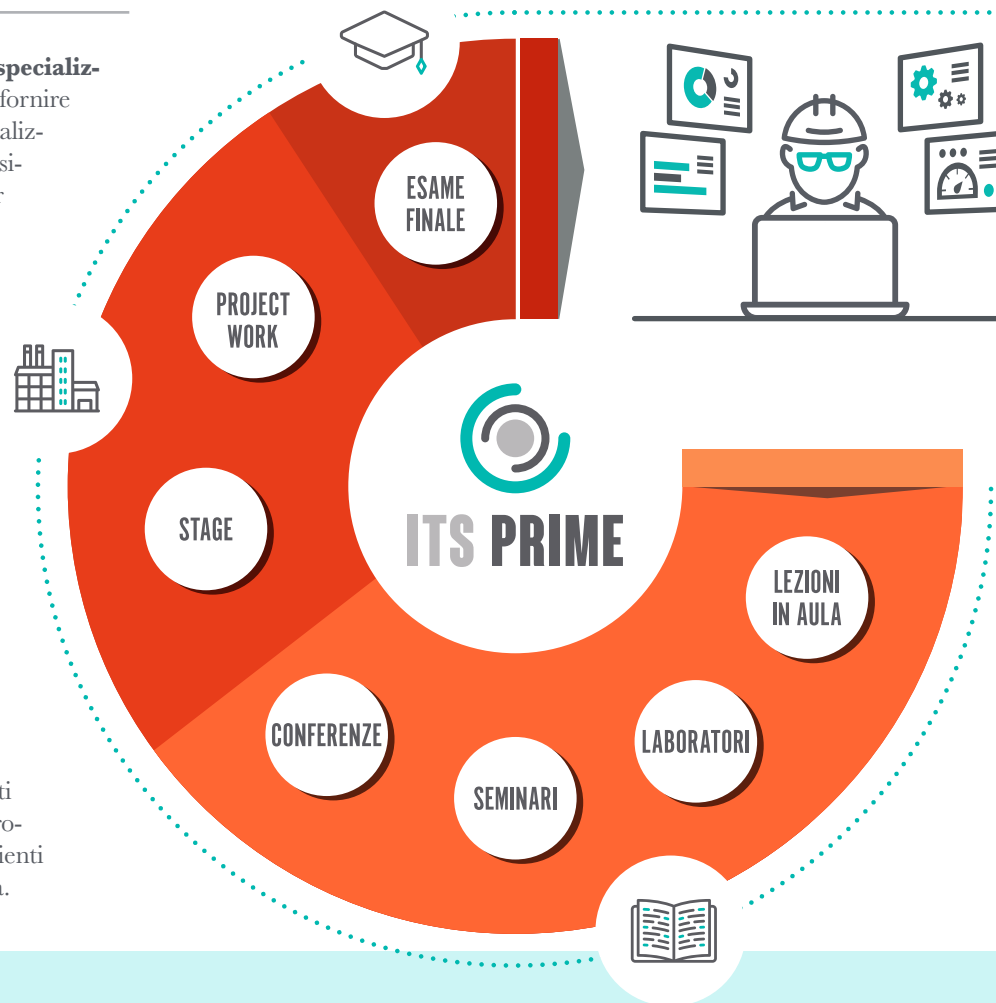
### ENTI LOCALI

Comune di Rosignano Marittimo  
Città Metropolitana di Firenze • Provincia di Livorno  
Provincia di Pisa • Provincia di Pistoia

### AZIENDE

Finmeccanica • GE Oil & Gas - Nuovo Pignone  
GKN Driveline • OCEM • Targetti

## IL PERCORSO ITS PRIME



20 | posti disponibili

2 | annualità

1200 | ore di lezioni in aula, laboratori e seminari

800 | ore di stage presso primarie aziende del territorio e all'estero

**IL TUO LAVORO,  
IL TUO FUTURO!**