



Operazione Rif. PA 2021-15776/RER approvata con Delibera di Giunta Regionale n. 808/2021 del 31/05/2021 e cofinanziata con risorse del Fondo Sociale Europeo PO 2014-2020, del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e della Regione Emilia Romagna.

ITS LOGISTICA  SOSTENIBILE

IL TUO  
FUTURO  
LO SOGNI  
O LO FORMI



**TECNICO SUPERIORE PER LA LOGISTICA 4.0  
E LA SMART MOBILITY**

**BIENNIO 2021-2023**

Figura nazionale

TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITÀ DELLE PERSONE E DELLE MERCI





# NON CONOSCI LA LOGISTICA?

“  
Allora pensa alla cosa  
che ti appassiona di più...  
Bene,  
dietro a quella cosa  
c'è la Logistica.”

L'Istituto Tecnico Superiore è il nuovo canale introdotto dal 2011 nel sistema formativo nazionale dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR).

ITS prepara tecnici specializzati attraverso **un corso biennale** di alta formazione, con competenze tecniche e operative in grado di rispondere alle reali richieste delle imprese.

Piacenza è stata eletta sede dell'ITS sulla **mobilità sostenibile e la logistica**, in virtù della forte vocazione logistica del suo territorio e dell'alto livello della sua offerta formativa, professionale e universitaria.

# LA TUA STRADA PER IL FUTURO



Il corso è rivolto ogni anno a **21 partecipanti**, inoccupati o disoccupati, in possesso di diploma quinquennale di istruzione secondaria superiore. La partecipazione al corso, cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo e da Risorse Regionali e Nazionali, prevede un contributo - a seguito dell'ammissione al corso - di **200 €**. L'ammissione è subordinata al superamento di un test di ingresso.



È richiesta, in ingresso al corso, una buona conoscenza della lingua inglese e di informatica, ma sono previsti anche corsi propedeutici di rafforzamento. **Ammissione all'esame finale:** frequenza non inferiore all'80% con superamento di tutte le verifiche intermedie.

## TECNICO SUPERIORE PER LA LOGISTICA 4.0 E LA SMART MOBILITY

ITS LOGISTICA  SOSTENIBILE



Opera nel sistema che organizza, gestisce ed assiste il trasferimento di persone e merci. Cura l'organizzazione degli spostamenti nel rispetto dell'ambiente, della sicurezza, dell'ergonomia del trasporto e delle normative in materia.

Ha la conoscenza sistemica delle infrastrutture ed è in grado di relazionarsi con gli attori interni ed esterni interessati dai processi logistici e di trasporto con attenzione alle norme di sicurezza e di sostenibilità ambientale, organizzativa, economica e commerciale.

Svolge funzioni di natura tecnica, organizzativa e commerciale collaborando alla individuazione ed alla gestione delle soluzioni e degli strumenti più idonei per la realizzazione dei servizi, coordinando le diverse tecnologie e modalità di trasporto.

# IN FORMAZIONE CON LE AZIENDE



Un corpo docente di grande esperienza, proveniente dal mondo universitario e della scuola superiore e, soprattutto, dal mondo del lavoro e della consulenza aziendale.

Partecipazione attiva delle imprese: dalla fase di progettazione dei contenuti formativi, alla docenza in aula, alla organizzazione e valutazione degli stage.



### STAGE AZIENDALE

Strutturato come un'esperienza di **pre-inserimento** nel tessuto lavorativo, lo stage permette di affrontare "sul campo" le responsabilità e le mansioni lavorative. È previsto un tutor designato dall'azienda che assiste e valuta il percorso di stage.



### PROJECT WORK

Pone l'allievo di fronte a problemi di reale interesse per le imprese. Attraverso progetti individuali di stage e lavori di gruppo vengono ricercate soluzioni rigorose, concrete e realizzabili. È previsto un **tutor didattico di project work**.



## TECNICO SUPERIORE PER LA LOGISTICA 4.0 E LA SMART MOBILITY

ITS LOGISTICA  SOSTENIBILE

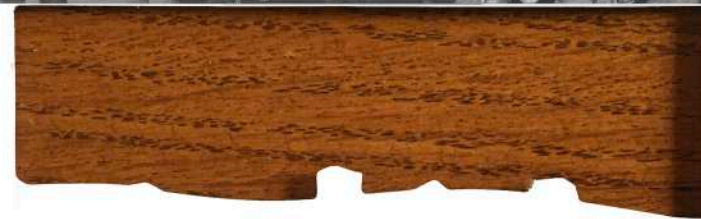


Opera nel sistema che organizza, gestisce ed assiste il trasferimento di persone e merci. Cura l'organizzazione degli spostamenti nel rispetto dell'ambiente, della sicurezza, dell'ergonomia del trasporto e delle normative in materia.

Ha la conoscenza sistemica delle infrastrutture ed è in grado di relazionarsi con gli attori interni ed esterni interessati dai processi logistici e di trasporto con attenzione alle norme di sicurezza e di sostenibilità ambientale, organizzativa, economica e commerciale.

Svolge funzioni di natura tecnica, organizzativa e commerciale collaborando alla individuazione ed alla gestione delle soluzioni e degli strumenti più idonei per la realizzazione dei servizi, coordinando le diverse tecnologie e modalità di trasporto.

# FORMAZIONE EUROPEA



Diversi sono i progetti di internazionalizzazione e di mobilità per studenti e docenti. Possiamo contare sul supporto di soci fondatori in grado di mettere a disposizione esperienze pregresse, reti e network di partner e istituzioni consolidati da anni. In particolare l'ISI Marconi ha maturato una pluriennale esperienza nella gestione di progetti **Erasmus** e la Fondazione di ricerca ITL, che raggruppa al proprio interno tutte le Università del territorio regionale dell'Emilia Romagna, vanta **oltre 15 anni** di gestione e partecipazione a **progetti europei** nell'ambito di diversi programmi (Erasmus, Horizon, Interreg...).

Consolidati da diversi anni i rapporti con il Porto di Rotterdam e di Anversa, diventati meta di uno **study tour europeo**. Siglata una collaborazione con la **Escola Europea di Barcellona** grazie alla quale gli studenti potranno visitare il Porto di Barcellona. Le tante sinergie con le aziende del settore del territorio locale permettono di organizzare **stage all'estero** per gli studenti meritevoli al secondo anno.



Il corso si inserisce nei nuovi processi aziendali di **internazionalizzazione** dei mercati. Moduli tecnici in lingua inglese all'interno di ogni unità formativa. Partnership estese a livello nazionale con strutture logistiche ad elevata innovazione tecnologica (porti di Genova, Ravenna e La Spezia; interporti di Parma, Bologna e Verona).



Visite all'estero nei poli logistici europei: interporto di Villach, porti di Anversa, Rotterdam, Koper e Barcellona. Visite alle fiere di "Transport Logistics" a Monaco di Baviera e "Logimat" di Stoccarda.

## TECNICO SUPERIORE PER LA LOGISTICA 4.0 E LA SMART MOBILITY

ITS LOGISTICA  SOSTENIBILE



Opera nel sistema che organizza, gestisce ed assiste il trasferimento di persone e merci. Cura l'organizzazione degli spostamenti nel rispetto dell'ambiente, della sicurezza, dell'ergonomicità del trasporto e delle normative in materia.

Ha la conoscenza sistemica delle infrastrutture ed è in grado di relazionarsi con gli attori interni ed esterni interessati dai processi logistici e di trasporto con attenzione alle norme di sicurezza e di sostenibilità ambientale, organizzativa, economica e commerciale.

Svolge funzioni di natura tecnica, organizzativa e commerciale collaborando alla individuazione ed alla gestione delle soluzioni e degli strumenti più idonei per la realizzazione dei servizi, coordinando le diverse tecnologie e modalità di trasporto.

## STRATEGIE PER INNOVARE



L'esperienza formativa, in aula e presso imprese di eccellenza locali ed europee, fornisce le competenze necessarie per operare secondo criteri di **sostenibilità nella logistica e riduzione dell'impatto ambientale**;



Ottimi risultati in ambito occupazionale già dai primi corsi: **oltre l'80%** dei diplomati dal 2013 al 2020 ha ottenuto un contratto di lavoro in imprese logistiche.



Entri in un **settore strategico** per ogni tipo di azienda: quello della mobilità sostenibile e della logistica, che necessita di nuove competenze tecniche avanzate per le loro sfide future.



### Sede del corso:

Le lezioni in aula si terranno presso le sedi:

#### Fondazione Aldini Valeriani

via Bassanelli 9/11 - 40129 Bologna

#### Interporto di Bologna

Via Santa Maria in Duno - 40010 Bentivoglio (BO)

### Iscrizione al corso

La domanda di partecipazione, scaricabile dal sito e corredata dagli allegati richiesti, dovrà essere presentata **entro e non oltre il 13 ottobre 2021**

### Segreteria Organizzativa:

c/o FONDAZIONE ALDINI VALERIANI

via Bassanelli 9/11 - 40129 Bologna

Tel. 051 - 4151911

Email: [itslogisticasostenibile@fav.it](mailto:itslogisticasostenibile@fav.it)

referente: Valentina Gamberi

sito web: [www.itslogisticasostenibile.it](http://www.itslogisticasostenibile.it)



[www.facebook.com/itspiacenza](https://www.facebook.com/itspiacenza)



#### Soci fondatori



ISI  
Istituto Superiore  
di Scienze Industriali  
G. Marconi - Piacenza



EPIA P  
PIACENZA



FORPIN  
Il Valore della Formazione  
nei Trasporti e nella Logistica



ITL  
ISTITUTO  
dei TRASPORTI  
e della LOGISTICA



TERMINAL  
PIACENZA  
INTERMODALE



PIACENTINA  
integrated logistic



CONSICOPRA



#### Soci partecipanti:



spedizionieri  
internazionali  
ravenna



MATELDA s.r.l.



TORELLO  
Trasporti & Logistica



DI MARTINO



GEODIS



PALM  
GREENPALLET



alberti e santi



TimoCom



MULTITRAX



Containers  
Piacenza



I&L  
INFORMAZIONE & LOGISTICA



Fertrans  
Trasporti Internazionali s.r.l.



CEVA  
LOGISTICS



C2U  
RESPONSIVE LOGISTICS



LC3  
INTERNATIONAL NETWORK TRANSPORT



EUROPOOL



OMRON