

Ufficio VII USR Emilia-Romagna
Ambito Territoriale di Forlì-Cesena e
Rimini - sede di Rimini

***L'offerta formativa di secondo ciclo e le opzioni di prosecuzione degli studi post diploma
(Università e ITS)***

Giovanni Desco - Dirigente Ufficio IV USR Emilia-Romagna, 4 novembre '25



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio IV - Ordinamenti scolastici. Dirigenti scolastici



European Qualification Framework (EQF): cos'è

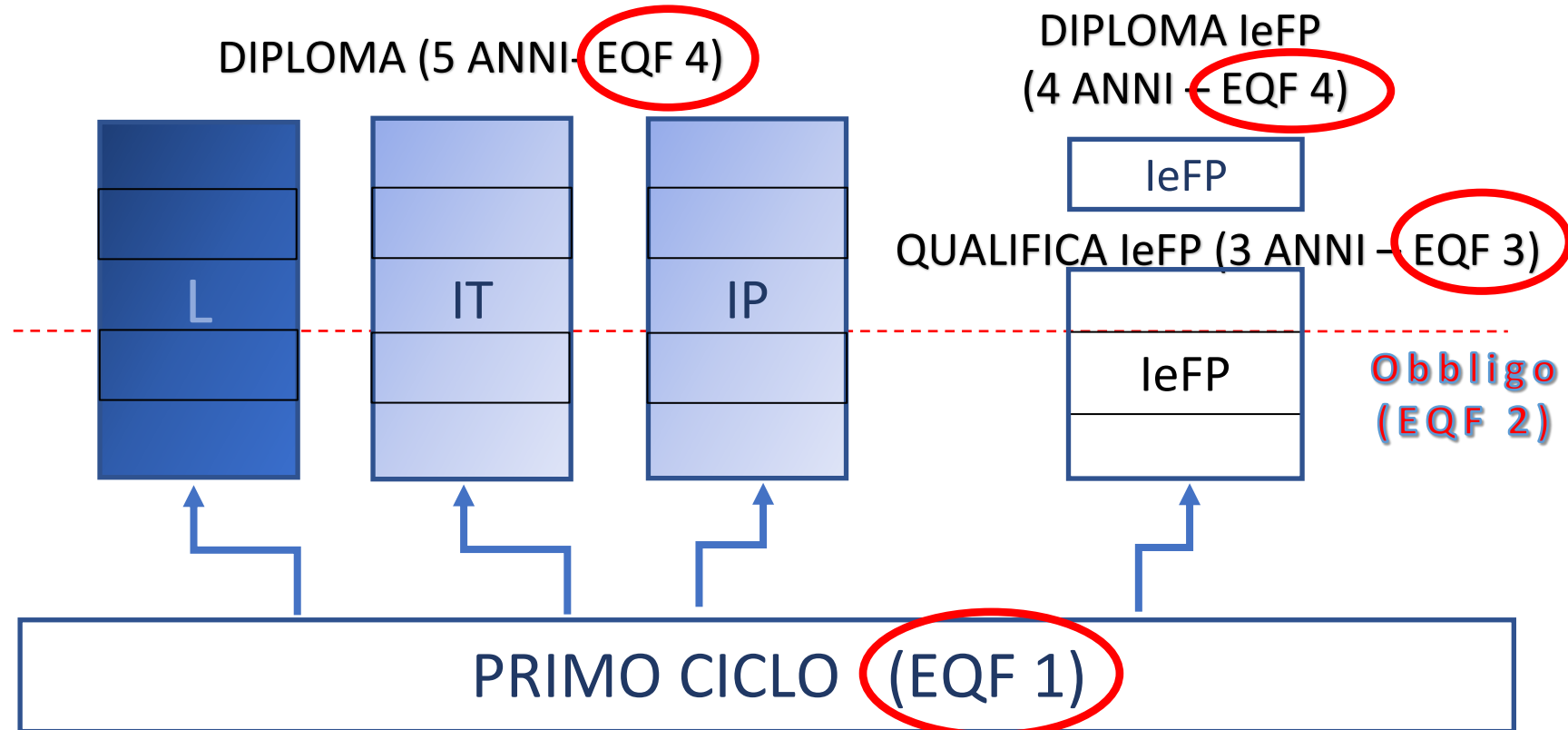
L'EQF è uno strumento europeo che rende le qualifiche (diplomi, certificati, ecc.) più comprensibili in tutti i paesi dell'Unione Europea attraverso una scala comune di classificazione a 8 livelli.

Ognuno degli **8 livelli** descrive i risultati di apprendimento (conoscenze, abilità e competenze) garantiti da un determinato titolo di studio o percorso formale e informale. Si parte dal livello minimo 1 (in Italia equivale al diploma di scuola media) a un livello massimo 8 (ad esempio, in Italia Dottorato di ricerca, Master universitario di secondo livello o Diploma di specializzazione).

Per saperne di più, è possibile consultare la sezione dedicata sul sito di Europass europass.europa.eu/it/what-european-qualification-framework-eqf.

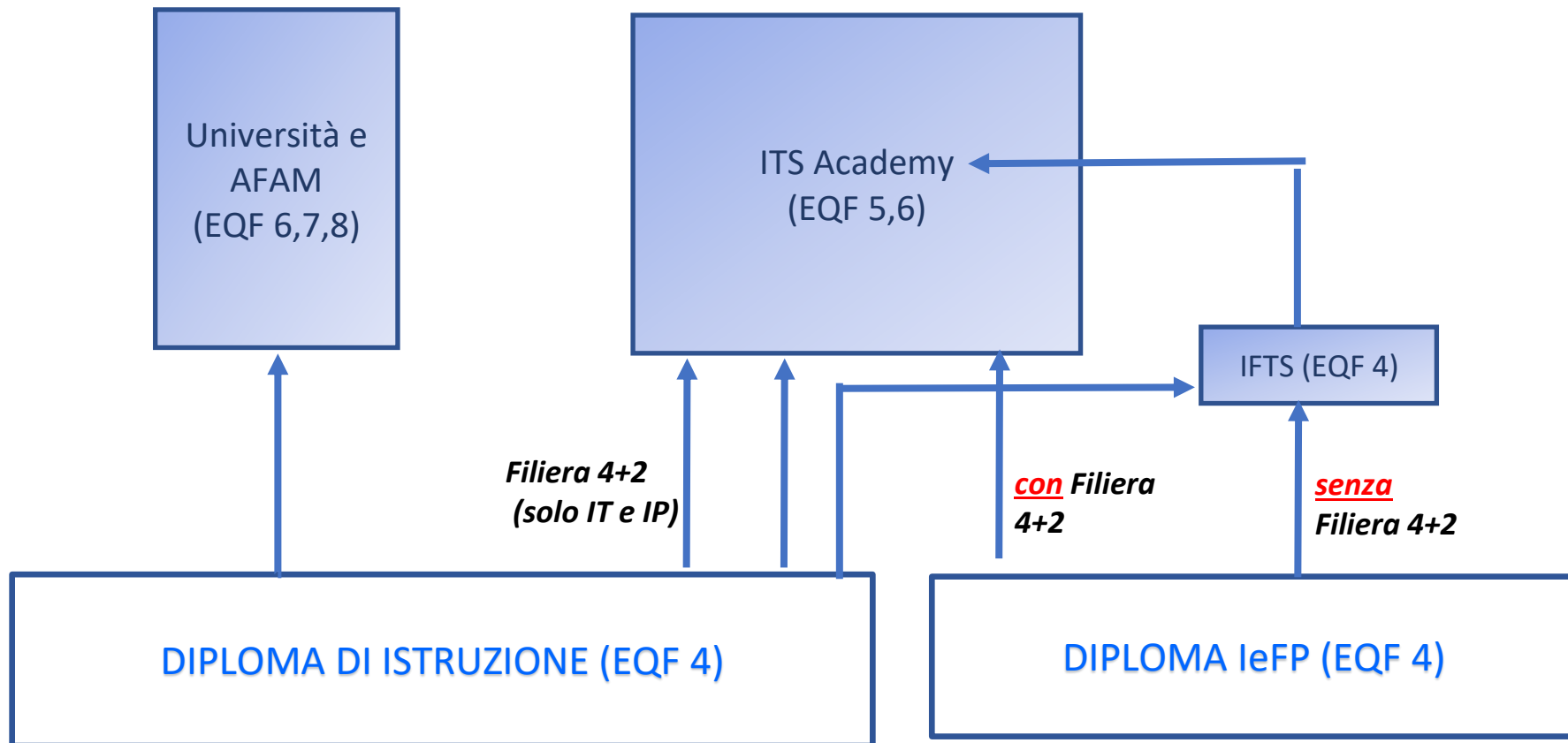


L'offerta formativa del «Secondo ciclo del sistema educativo di istruzione e formazione»*: due "sotto-sistemi"

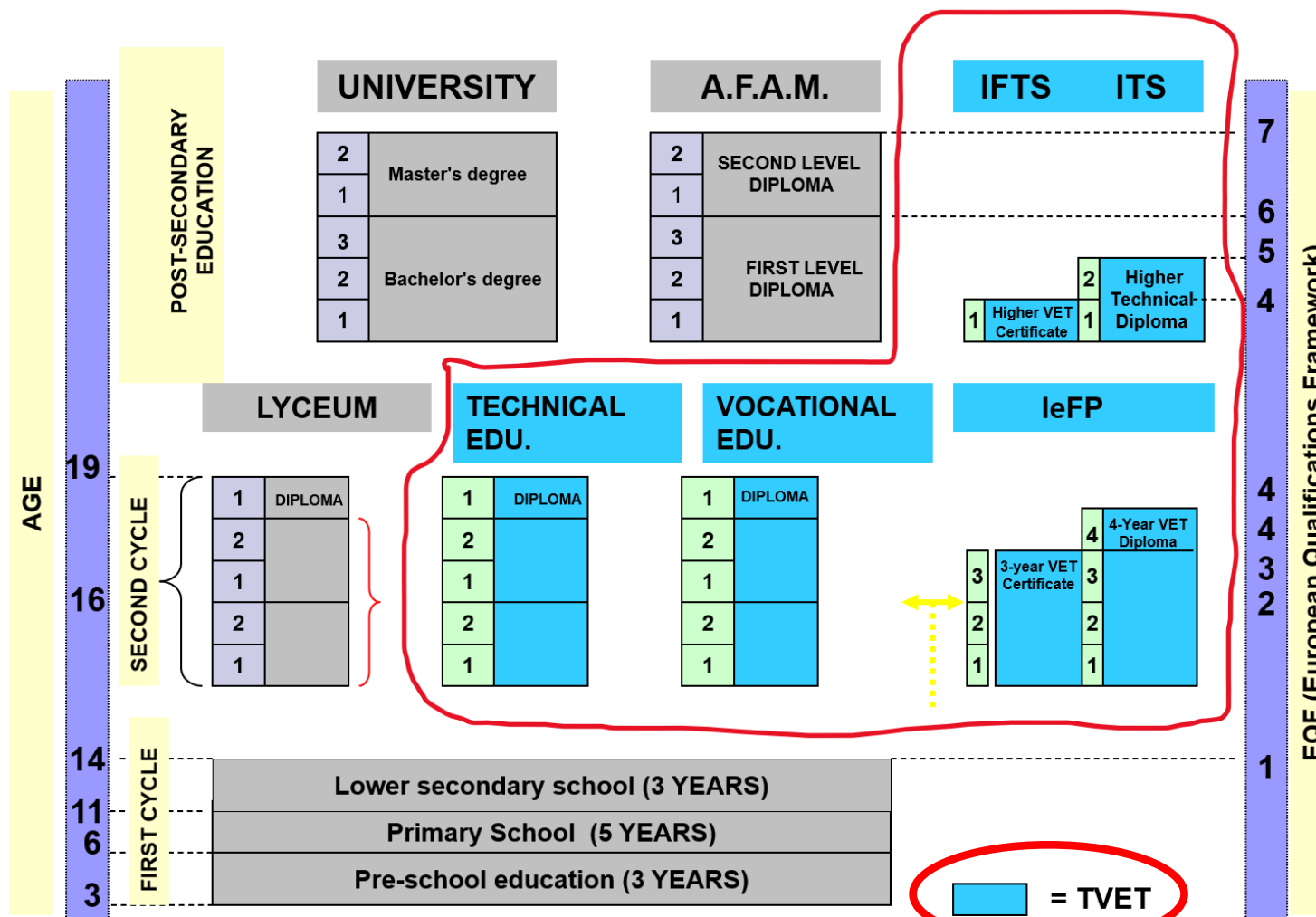


* Il secondo ciclo del sistema educativo di istruzione e formazione è costituito dal sistema dell'istruzione secondaria superiore e dal sistema dell'istruzione e formazione professionale (...) nel secondo ciclo si realizza, **in modo unitario**, il diritto-dovere all'istruzione e alla formazione (D. Lgs. n.76/05)

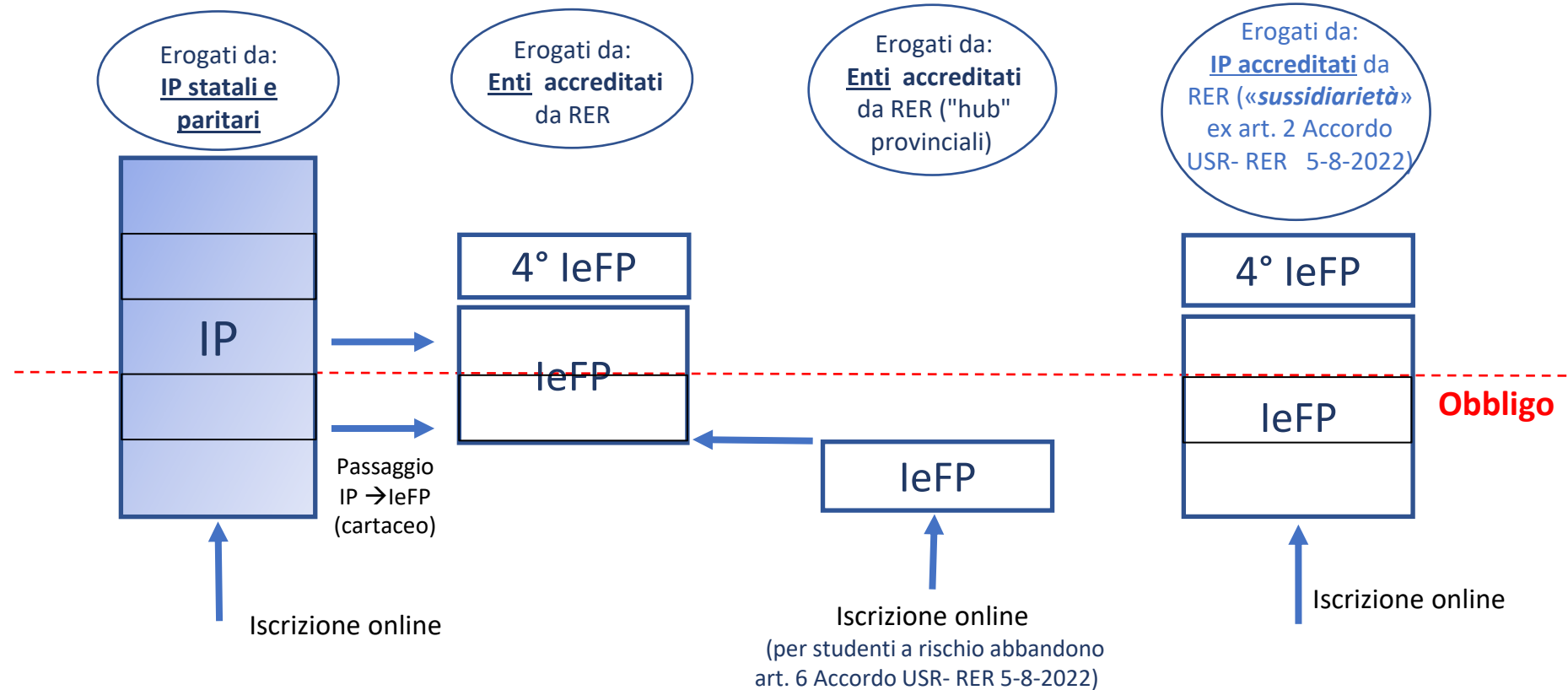
Per scegliere il percorso di 2° ciclo: le possibilità di prosecuzione degli studi



La filiera TVET: dal secondo ciclo alla formazione terziaria



Un focus sull'offerta IP e leFP in Emilia-Romagna



Diploma di istruzione secondaria di primo grado



Cosa ricaviamo dall'attuale assetto del 2° ciclo e della formazione terziaria ?

La prosecuzione degli studi a livello terziario non è sbocco naturale solo per l'istruzione liceale ma è «pensata» anche per la filiera TVET (IT – IP – leFP quadriennale)

La «filiera tecnologico-professionale» (c.d. «4+2») costituisce un importante "tassello"



Il Consiglio di Orientamento

Il Consiglio di orientamento è espresso dal Consiglio di classe tenendo conto del percorso di studi realizzato dallo studente, degli interessi e delle attitudini dimostrate, delle certificazioni conseguite e delle competenze acquisite nei percorsi scolastici ed extrascolastici.

I genitori possono visualizzare il Consiglio di orientamento sulla Piattaforma [UNICA](#), accedendo con SPID e/o CIE :

ORIENTAMENTO



E-PORTFOLIO



DOCUMENTI



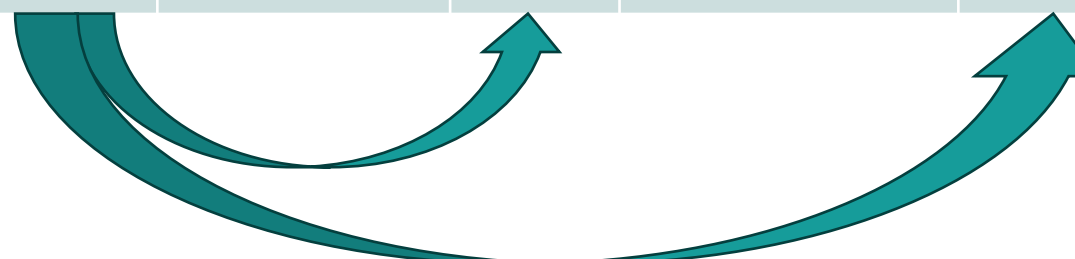
VAI AL CONSIGLIO

Cliccando su questa voce è possibile visualizzare e scaricare il Consiglio di orientamento una volta caricato dalle scuole con tempistica congruente al termine previsto per le iscrizioni al secondo ciclo.



Il Consiglio di Orientamento e gli iscritti alla classe 1^ a.s. 2025/2026 (**E-R**)

A.S. 2025/2026	Istruz liceale	Δ	Istruz tecnica	Δ	Istruz prof.le	Δ	IeFP	Δ
Consiglio (nov-dic 2024)	40,7%		27,4%		29,2%		2,7%	
Iscrizioni online (febbraio 2025)	46,4%	+5,7	36,2%	+8,8	16%	-13,2	1,4%	-1,3
Iscritti (Org.Fatto)	42,6%	+2,1	37,2%	+9,8	19,5%	-9,7	0,8%	-1,9



Il Consiglio di Orientamento e gli iscritti alla classe 1^ a.s. 2025/2026 (RN)

A.S. 2025/2026	Istruzione liceale	Istruzione tecnica	Istruzione professionale	leFP
Consiglio di orientamento (nov. 2024)	48% (E-R 40,7%)	22,3% (E-R 27,4%)	27,6% (E-R 29,2%)	2,1% (E-R 2,7%)
Iscritti (primavera 2025)	43,1%	32,3%	23,6%	1%



In sintesi

- ✓ ogni scelta comporta il rischio di sbagliare, sempre
- ✓ il sistema educativo è organizzato per accompagnare nei cambi di percorso (non trasmettiamo la paura di scegliere)
- ✓ certo, se non si sbaglia è meglio !

Grazie



Appendice (per approfondire)

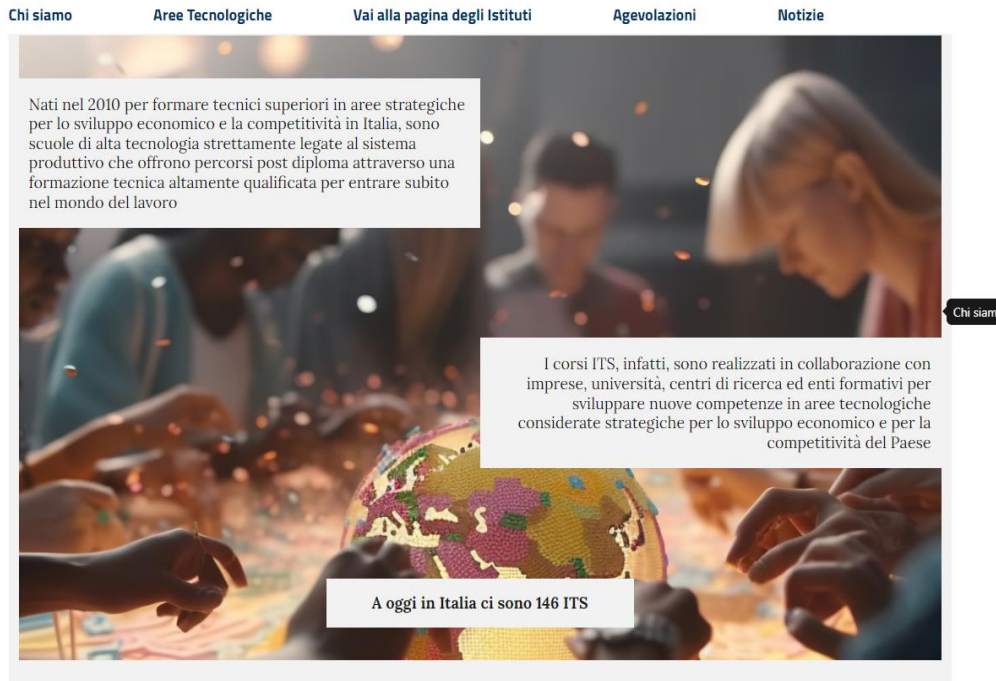


Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio IV - Ordinamenti scolastici. Dirigenti scolastici



Focus: gli ITS Academy – caratteristiche

Gli Istituti Tecnologici Superiori (ITS Academy)
<https://sistemaits.istruzione.gov.it/portaleitsacademy/#/>



The screenshot shows the homepage of the ITS Academy website. At the top, there is a navigation bar with links: "Chi siamo", "Aree Tecnologiche", "Vai alla pagina degli Istituti", "Agevolazioni", and "Notizie". Below the navigation, there is a large banner image featuring several people in what appears to be a workshop or laboratory setting, with sparks flying. Overlaid on this image are several text boxes containing information about the ITS Academy. One box on the left says: "Nati nel 2010 per formare tecnici superiori in aree strategiche per lo sviluppo economico e la competitività in Italia, sono scuole di alta tecnologia strettamente legate al sistema produttivo che offrono percorsi post diploma attraverso una formazione tecnica altamente qualificata per entrare subito nel mondo del lavoro". Another box in the center says: "I corsi ITS, infatti, sono realizzati in collaborazione con imprese, università, centri di ricerca ed enti formativi per sviluppare nuove competenze in aree tecnologiche considerate strategiche per lo sviluppo economico e per la competitività del Paese". A third box at the bottom left says: "A oggi in Italia ci sono 146 ITS". A small "Chi siamo" button is visible in the bottom right corner of the main image area.

- ✓ **percorsi biennali**
- ✓ **2.000 ore**
- ✓ **30% stage**
- ✓ **50% docenti dalle imprese (in E-R 70%)**



7 Fondazioni ITS ER_ Aree Tecnologiche



[**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE PER TERRITORIO ENERGIA COSTRUIRE
- ITS TEC ACADEMY ENERGIA**](#)

[**FONDAZIONE "ITS NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA" - ITS BIOMEDICALE CHIMICA E NUOVE
TECNOLOGIE DELLA VITA**](#)

[**FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE ACADEMY PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
LOGISTICA E MOBILITÀ DELLE PERSONE E DELLE MERCI MOBILITÀ SOSTENIBILE E
LOGISTICA**](#)

[**ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE PER IL SISTEMA AGROALIMENTARE-ITS TECH & FOOD
ACADEMY SISTEMA AGROALIMENTARE**](#)

[**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE – ITS MAKER ACADEMY
MECCATRONICA**](#)

[**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE ACADEMY ADRIANO OLIVETTI
TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE, DELLA COMUNICAZIONE E DEI DATI
SISTEMA MODA**](#)

[**FONDAZIONE "ITS TECNOLOGIE INNOVATIVE PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI" –
TURISMO E BENESSERE TECNOLOGIE PER I BENI E LE ATTIVITÀ ARTISTICHE E CULTURALI
E PER IL TURISMO**](#)

[**ITSEMILIAROMAGNA.IT/**](http://ITSEMILIAROMAGNA.IT/)



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio IV - Ordinamenti scolastici. Dirigenti scolastici



Focus: le Lauree «professionalizzanti»

Corsi universitari a orientamento professionale abilitanti

Al termine dei tre anni i laureati hanno già le competenze necessarie per accedere subito al lavoro. Questi corsi trovano il loro sbocco naturale nel mondo del lavoro: tuttavia, se dopo la laurea si decidesse di proseguire gli studi con una laurea magistrale, è possibile farlo tramite lo svolgimento di un percorso integrativo.

In Emilia-Romagna **sono attivi 12 i corsi di laurea a orientamento professionale erogati dalle Università E-R.**

- ✓ **5 all'Università di Bologna:** Tecniche per l'edilizia e il territorio, Materiali compositi polimerici, Metodologie chimiche per prodotti e processi, Tecnologie dei sistemi informatici - sedi di Imola (BO) e Cesena (FC) _ e Meccatronica, con tre sedi a Bologna, Imola e Lugo (RA).
- ✓ **4 all'Università di Parma:** Costruzioni, infrastrutture e territorio, Qualità e approvvigionamento di materie prime per l'agro-alimentare, con sede a Salsomaggiore Terme (Pr), oltre a Tecnologie e gestione dell'impresa casearia e Interprete in lingua dei segni (LIS) e Lingua dei segni italiana tattile (LIST).
- ✓ **2 corsi all'Università di Modena e Reggio Emilia:** Costruzioni e gestione del territorio, a Modena, e Tecnologie per l'industria intelligente a Reggio Emilia.
- ✓ **1 corso all'Università di Ferrara :** Tecnologie per l'industria digitale

Link programmazione <https://super.unier.eu/it/i-corsi/elenco-dei-corsi>



La formazione terziaria su UNICA

- ✓ percorsi di istruzione terziaria offerti dalle Università e dalle istituzioni dell'AFAM (Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica)

<https://unica.istruzione.gov.it/it/orientamento/guida-allascelta/istruzione-formazione-terziaria/universita-e-afam>

- ✓ percorsi di formazione terziaria professionalizzante offerti dagli ITS (Istituti Tecnici Superiori)

<https://unica.istruzione.gov.it/it/orientamento/guida-allascelta/istruzione-formazione-terziaria/istituti-tecnologici-superiori>

