

Formazione Terziaria professionalizzante

Istituti Tecnici Superiori

**Area Tecnologie dell'informazione e della
comunicazione**



**IND
IRE** ISTITUTO
NAZIONALE
DOCUMENTAZIONE
INNOVAZIONE
RICERCA EDUCATIVA

ricerca e innovazione per la scuola

FORMAZIONE TERZIARIA PROFESSIONALIZZANTE

Istituti Tecnici Superiori

Area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione

**Distribuzione territoriale degli Istituti Tecnici Superiori con area tecnologica prevalente
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione**



**Tabella 1 – Distribuzione regionale Istituti Tecnici Superiori con area tecnologica prevalente
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (valori assoluti)**

Regione	N. Istituti Tecnici Superiori
Piemonte	1
Lombardia	3
Friuli-Venezia Giulia	1
Liguria	1
Emilia-Romagna	1
Lazio	1
Puglia	1
Sicilia	1
Totale ITS	10

Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Tabella 2 - Elenco Istituti Tecnici Superiori - area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione

N.	Denominazione	Provincia sede dell'ITS	Regione sede dell'ITS
1	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione	TO	Piemonte
2	Fondazione ITS per l'Informazione e la Comunicazione	VA	Lombardia
3	Istituto Tecnico Superiore Angelo Rizzoli per le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	MI	Lombardia
4	Istituto Tecnico Superiore T.T.F. - Technologies Talent Factory	MI	Lombardia
5	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy	PN	Friuli Venezia Giulia
6	Istituto Tecnico Superiore Tecnologie dell'informazione e della comunicazione: Information e Communication Technology	GE	Liguria
7	Fondazione Istituto Tecnico Superiore Tecnologie Industrie Creative	FC	Emilia Romagna
8	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione Roberto Rossellini	RM	Lazio
9	Istituto Tecnico Superiore Apulia Digital Maker	FG	Puglia
10	Istituto Tecnico Superiore per le tecnologie dell'informazione e della comunicazione Steve Jobs	CT	Sicilia

Fonte: Banca dati Nazionale ITS - maggio 2021

Tabella 3 – Imprese/Associazioni di imprese partner, area Tecnologie dell’informazione e della comunicazione

Tipologia Partner	Area Tecnologie dell’informazione e della comunicazione	Totale Aree tecnologiche
Imprese	96	1129
Associazioni di impresa	9	131
Totale	105	1.260

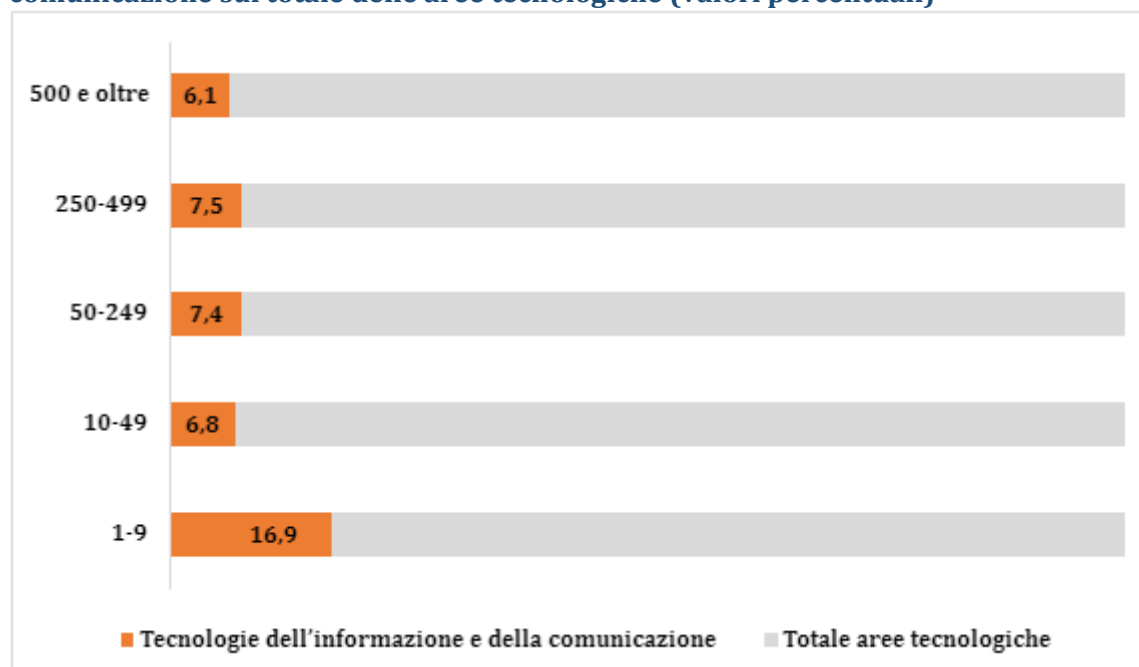
Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Tabella 4 – Imprese partner per dimensione, area Tecnologie dell’informazione e della comunicazione.

Area tecnologica	1-9	10-49	50-249	250-499	500 e oltre	Totale
Tecnologie dell’informazione e della comunicazione	38	23	22	6	7	96
Totale aree tecnologiche	225	339	321	103	141	1.129

Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Grafico 1 – Imprese partner, per dimensione - Area Tecnologie dell’informazione e della comunicazione sul totale delle aree tecnologiche (valori percentuali)



Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Tabella 5 – Imprese partner per dimensione, Fondazioni ITS area tecnologica Tecnologie dell'informazione e della comunicazione – Dettaglio per Istituto Tecnico Superiore (valori assoluti)

N.	Denominazione	Provinci a sede ITS	Regione sede ITS	1-9	10-49	50-249	250-499	500 e oltre	Totale
1	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione	TO	Piemonte	1	-	-	-	-	1
2	Istituto Tecnico Superiore Angelo Rizzoli per le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	MI	Lombardia	11	12	10	2	3	38
3	Istituto Tecnico Superiore T.T.F. - Technologies Talent Factory	MI	Lombardia	2	-	3	1	1	7
4	Istituto Tecnico Superiore per l'Informazione e la Comunicazione	VA	Lombardia	1	2	2	2	-	7
5	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy	PN	Friuli Venezia Giulia	2	4	3	1	1	11
6	Istituto Tecnico Superiore Tecnologie dell'informazione e della comunicazione: Information e Communication Technology	GE	Liguria	-	-	-	-	-	-
7	Istituto Tecnico Superiore Tecnologie Industrie Creative	FC	Emilia Romagna	13	3	3	-	2	21
8	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione Roberto Rossellini	RM	Lazio	2	-	-	-	-	2
9	Istituto Tecnico Superiore Apulia Digital Maker	FG	Puglia	4	1	-	-	-	5
10	Istituto Tecnico Superiore per le tecnologie dell'informazione e della comunicazione Steve Jobs	CT	Sicilia	2	1	1	-	-	5
Totale				38	23	22	6	7	97

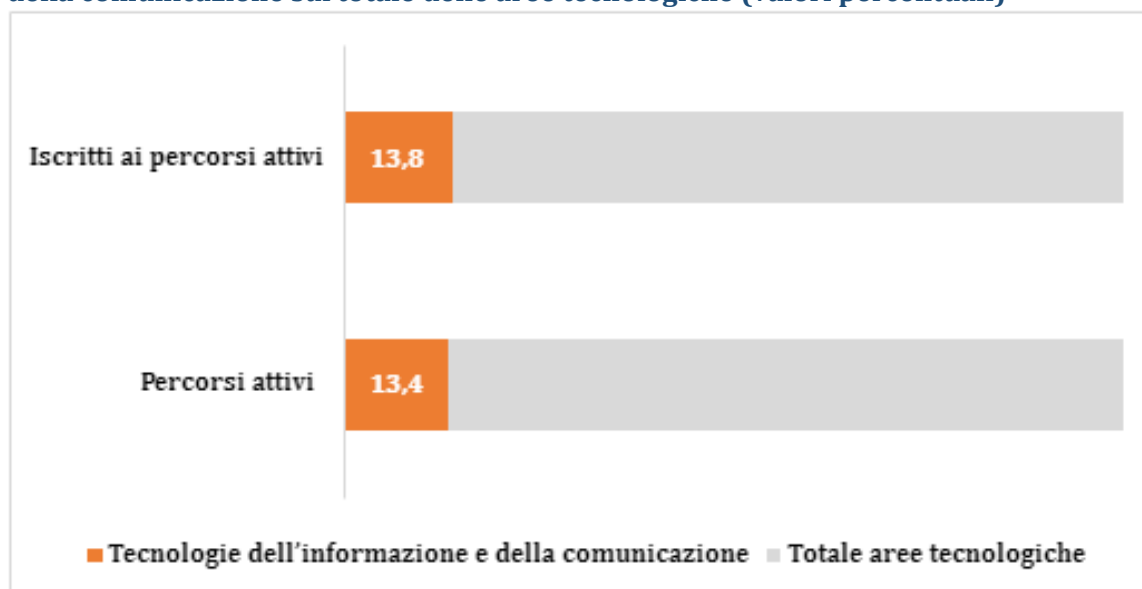
Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Tabella 6 – Percorsi attivi e iscritti ai percorsi attivi dell'area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (valori assoluti)

Area tecnologica	Percorsi attivi	Iscritti ai percorsi attivi
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	86	2.286
Totale aree tecnologiche	642	16.563

Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Grafico 2 – Percorsi attivi e iscritti ai percorsi attivi dell'area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione sul totale delle aree tecnologiche (valori percentuali)



Fonte: Banca dati Nazionale ITS – maggio 2021

Tabella 7 – Diplomati e Occupati area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione – Dati di monitoraggio 2015-2021 (valori assoluti)

Area tecnologica	Numero diplomati Monitoraggi 2015 - 2021	Numero occupati Monitoraggi 2015 - 2021
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1.757	1.403
Totale aree tecnologiche	16.191	13.053

Fonte: Banca dati Nazionale ITS – Monitoraggi 2015 – 2021

Grafico 3 – Diplomati e Occupati area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione sul totale delle aree tecnologiche– Dati di monitoraggio 2015-2021 (valori percentuali)



Fonte: Banca dati Nazionale ITS – Monitoraggi 2015 – 2021

Tabella 8 – Occupati per figura, area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione – Dati di monitoraggio 2015-2021 (valori assoluti)

Figura	N. corsi	Numero occupati per figura
Tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software	43	698
Tecnico superiore per le architetture e le infrastrutture per i sistemi di comunicazione	8	153
Tecnico superiore per l'organizzazione e la fruizione dell'informazione e della conoscenza	37	552
Totale	88	1.403

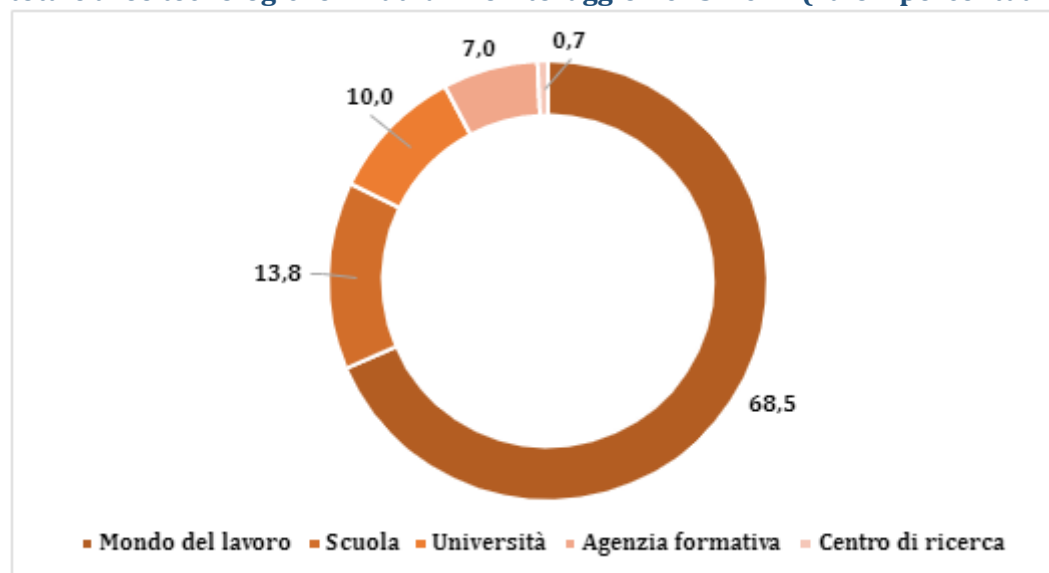
Fonte: Banca dati Nazionale ITS – Monitoraggi 2015 – 2021

Tabella 9 – Docenti per provenienza, area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione – Dati di monitoraggio 2015-2021

Area tecnologica	Impresa	Scuola	Università	Agenzia formativa	Centro di ricerca	Totale docenti
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1.839	370	268	188	20	2.685
Totale aree tecnologiche	21.592	4.028	3.885	1.134	592	31.231

Fonte: Banca dati Nazionale ITS – Monitoraggi 2015 – 2021

Grafico 4 – Docenti per provenienza area Tecnologie dell'informazione e della comunicazione su totale aree tecnologiche – Dati di monitoraggio 2015-2021 (valori percentuali)



Fonte: Banca dati Nazionale ITS – Monitoraggi 2015 – 2021



**Ministero
dell'Istruzione**

Copyright Indire 2021

Tutti i diritti riservati

“Istituti Tecnici Superiori – Dati di sintesi per Area Tecnologie dell’informazione e della comunicazione”

Elaborazione dati: Carlo Beni

Testi e impaginazione a cura di: Antonella Lombardi, Elona Picoka

Supervisione: Antonella Zuccaro,

Responsabile struttura di ricerca: Formazione terziaria e professionalizzante per il sistema produttivo e le aree tecnologiche strategiche nazionali. Modelli di sviluppo delle competenze per il mondo del lavoro

Via Michelangelo Buonarroti, 10
50122 Firenze (Italia)

www.indire.it

www.indire.it/its

Contatti:

istitutitecnicisuperiori@indire.it

**IND
IRE** ISTITUTO
NAZIONALE
DOCUMENTAZIONE
INNOVAZIONE
RICERCA EDUCATIVA

Avvertenze

Immagini, tabelle, disegni e grafici presenti in questo documento provengono dagli stessi curatori. Le liberatorie sono state acquisite alla fonte. Indire ringrazia per la collaborazione e disponibilità dimostrate.

Come citare questo documento

Lombardi A., Picoka E., Zuccaro A., Formazione Terziaria Professionalizzante, “Istituti Tecnici Superiori – Dati di sintesi per Area Tecnologie dell’informazione e della comunicazione”. Maggio 2021

Accessibile all’indirizzo:
<http://www.indire.it/progetto/its-istituti-tecnicisuperiori/numeri-its/>