

Formazione Terziaria Professionalizzante Istituti Tecnici Superiori

Dati di sintesi - Regione Marche

Aprile 2021



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

ricerca e innovazione per la scuola

Sommario

ITS nelle Marche	3
Partner ITS.....	4
Imprese partner per area tecnologica.....	4
Imprese sedi di tirocinio	5
Percorsi attivi e iscritti ai percorsi attivi	5
Percorsi conclusi nel 2020	6
Percorsi monitorati 2015 – 2021	7
Esiti percorsi monitorati e valutati anni 2015 – 2021. Dati per ITS.....	9

ITS nelle Marche

Tabella 1 - ITS nelle Marche

N.	Denominazione ITS	Area tecnologica	Anno di costituzione	Provincia
1	Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy di Recanati	Nuove tecnologie per il made in Italy/Servizi alle imprese	2010	MACERATA
2	Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il made in Italy	Nuove tecnologie per il made in Italy/Sistema moda	2010	FERMO
3	Istituto Tecnico Superiore (ITS) - Istituto per l'Efficienza energetica Ente di riferimento IIS Merloni Miliani	Efficienza energetica	2010	ANCONA
4	Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie innovative per i Beni e le attività Culturali - Turismo - Marche	Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo	2014	PESARO E URBINO

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS - Aprile 2021

Tabella 2 - ITS per area tecnologica prevalente e ambito del made in Italy

Area tecnologica/ambito del made in Italy	Marche	Totale Italia
Efficienza energetica	1	15
Mobilità sostenibile	-	19
Nuove tecnologie della vita	-	8
Nuove tecnologie per il made in Italy	2	44
<i>Servizi alle imprese</i>	1	3
<i>Sistema agro-alimentare</i>	-	18
<i>Sistema casa</i>	-	2
<i>Sistema meccanica</i>	-	13
<i>Sistema moda</i>	1	8
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	-	10
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali - Turismo	1	13
Totale	4	109

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS - Aprile 2021

Partner ITS

Tabella 3 - Partner ITS

Partner ITS	Marche	Italia
Agenzia formativa	10	371
Associazione d'impresa	4	130
Associazione datoriale	7	84
Camera di commercio	-	22
Dipartimento universitario	7	131
Ente locale	14	239
Impresa	89	1128
Istituto Secondario di II grado	21	510
Istituto di credito	-	9
Ordine/collegio professionale	-	42
Organismo appartenente al sistema della ricerca scientifica e tecnologica	2	68
Organizzazione sindacale	-	15
Partner straniero	3	15
Altro	5	134
Totale	162	2.898

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Aprile 2021

Imprese partner per area tecnologica

Tabella 4 - Imprese partner ITS per area tecnologica e dimensione (numero di dipendenti)

Area tecnologica	Dimensione impresa					Totale
	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre	
Efficienza energetica	5	20	5	0	3	33
Mobilità sostenibile	-	-	-	-	-	-
Nuove tecnologie della vita	-	-	-	-	-	-
Nuove tecnologie per il made in Italy	3	18	21	3	2	47
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	7	1	-	1	-	9
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali – Turismo						
Totale	15	39	26	4	5	89

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Aprile 2021

Imprese sedi di tirocinio

Tabella 5 - Imprese sedi di tirocinio (Occorrenze)

	Dimensione impresa					Totale
	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre	
Marche	283	331	125	17	30	786
Italia	7.439	6.888	4.011	1.035	1.057	20.430

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS - Aprile 2021

Percorsi attivi e iscritti ai percorsi attivi

Tabella 6 - Percorsi attivi. Dati per anno inizio corso

Regione	Percorsi attivi iniziati nel 2016	Percorsi attivi iniziati nel 2017	Percorsi attivi iniziati nel 2018	Percorsi attivi iniziati nel 2019	Percorsi attivi iniziati nel 2020	Percorsi attivi iniziati nel 2021	Totale percorsi attivi
Marche				9	9		18
Italia		7	39	304	278	4	632

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS - aprile 2021. *I dati relativi al 2021 non sono ancora definitivi

Tabella 7 - Iscritti e percorsi attivi per area tecnologica

Area tecnologica		Marche	Italia
Efficienza energetica	Percorsi	1	51
	Iscritti	24	1.280
Mobilità sostenibile	Percorsi	0	123
	Iscritti	0	3.163
Nuove tecnologie della vita	Percorsi	0	39
	Iscritti	0	955
Nuove tecnologie per il made in Italy	Percorsi	11	269
	Iscritti	265	6.922
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	Percorsi	1	81
	Iscritti	27	2.172
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali - Turismo	Percorsi	5	69
	Iscritti	133	1.794
Totale	Percorsi	18	632
	Iscritti	449	16.286

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS - Aprile 2021

Tabella 8 - Iscritti e percorsi attivi per ambito del made in Italy

Ambito del made in Italy		Marche	Italia
Servizi alle imprese	Percorsi	2	35
	Iscritti	44	929
Sistema agro-alimentare	Percorsi	0	58
	Iscritti	0	1.551
Sistema casa	Percorsi	2	11
	Iscritti	46	262
Sistema meccanica	Percorsi	6	112
	Iscritti	146	2.872
Sistema moda	Percorsi	1	53
	Iscritti	29	1.308
Totale	Percorsi	11	269
	Iscritti	265	6.922

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Aprile 2021

Percorsi conclusi¹ nel 2020

Tabella 9 - Percorsi conclusi nel 2020 per area tecnologica

Area tecnologica	Marche	Italia
Efficienza energetica	1	26
Mobilità sostenibile	-	57
Nuove tecnologie della vita	-	16
Nuove tecnologie per il made in Italy	6	137
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	-	37
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali - Turismo	2	36
Totale percorsi conclusi	9	309

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Aprile 2021

Tabella 10 - Percorsi conclusi nel 2020 per ambito del made in Italy

Ambito made in Italy	Marche	Italia
Servizi alle imprese	1	13
Sistema agro-alimentare	1	40
Sistema casa	1	7
Sistema meccanica	1	53
Sistema moda	2	24
Totale percorsi conclusi	6	137

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Aprile 2021

Tabella 11 - Iscritti, ammessi all'esame finale e diplomati percorsi conclusi nel 2020

Regione	Percorsi conclusi	Iscritti	Ammessi esame finale	Diplomati
Marche	9	222	138	137
Italia	309	8.069	5.419	5.261

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Aprile 2021

¹ Il dato relativo ai percorsi conclusi nel 2020 potrebbe subire variazioni.

Percorsi monitorati 2015 – 2021

Tabella 12 – Percorsi conclusi negli anni 2013 – 2019 e monitorati e valutati negli anni 2015 – 2021

Regione	Percorsi conclusi nel 2013	Percorsi conclusi nel 2014	Percorsi conclusi nel 2015	Percorsi conclusi nel 2016	Percorsi conclusi nel 2017	Percorsi conclusi nel 2018	Percorsi conclusi nel 2019	Totale percorsi conclusi e monitorati
Marche	5	3	6	4	7	6	6	37
Italia	67	97	113	139	479	187	201	867

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Dati di monitoraggio anni 2015 – 2021

Tabella 13 - Iscritti ai percorsi conclusi negli anni 2013 – 2019 e monitorati e valutati negli anni 2015 – 2021

Regione	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2013	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2014	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2015	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2016	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2017	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2018	Iscritti ai percorsi conclusi nel 2019	Totale iscritti ai percorsi conclusi e monitorati
Marche	126	65	131	91	156	142	133	844
Italia	1.512	1.684	2.374	2.774	3.367	4.606	5.097	21.414

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Dati di monitoraggio anni 2015 – 2021

Tabella 14 - Diplomati dei percorsi dei percorsi conclusi negli anni 2013 – 2019 e monitorati e valutati negli anni 2015 – 2021

Regione	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2013	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2014	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2015	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2016	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2017	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2018	Diplomati dei percorsi conclusi nel 2019	Totale diplomati dei percorsi conclusi e monitorati
Marche	103	37	91	60	103	102	85	581
Italia	1.098	1.235	1.767	2.193	2.601	3.536	3.761	16.191

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Dati di monitoraggio anni 2015 – 2021

Tabella 15 - Occupati dei percorsi dei percorsi conclusi negli anni 2013 – 2018, monitorati e valutati negli anni 2015 – 2020

Regione	Occupati dei percorsi conclusi nel 2013	Occupati dei percorsi conclusi nel 2014	Occupati dei percorsi conclusi nel 2015	Occupati dei percorsi conclusi nel 2016	Occupati dei percorsi conclusi nel 2017	Occupati dei percorsi conclusi nel 2018	Occupati dei percorsi conclusi nel 2019	Totale occupati dei percorsi conclusi e monitorati
Marche	67	27	64	49	72	78	63	420
Italia	860	1.002	1.398	1.810	2.068	2.920	2.995	13.053

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – Dati di monitoraggio anni 2015 – 2021

Esiti percorsi monitorati e valutati anni 2015 – 2021. Dati per ITS

Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy di Recanati (Macerata)

Atto costitutivo: 06/08/2010

Conferimento della personalità giuridica: 01/10/2010

Area tecnologica: Nuove tecnologie per il made in Italy

Ambito: Servizi alle Imprese - Sistema meccanica – Sistema Casa

Sedi dislocate 5

Partenariato: 37 Imprese, 2 Associazioni di impresa, 2 Agenzia formativa, 3 Associazioni Datoriali, 3 Dipartimenti Universitari, 4 Enti locali, 7 Istituti secondari di II grado, 3 Altro.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

N. Imprese partner per dimensione				
1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre
3	13	17	2	2

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Percorsi monitorati

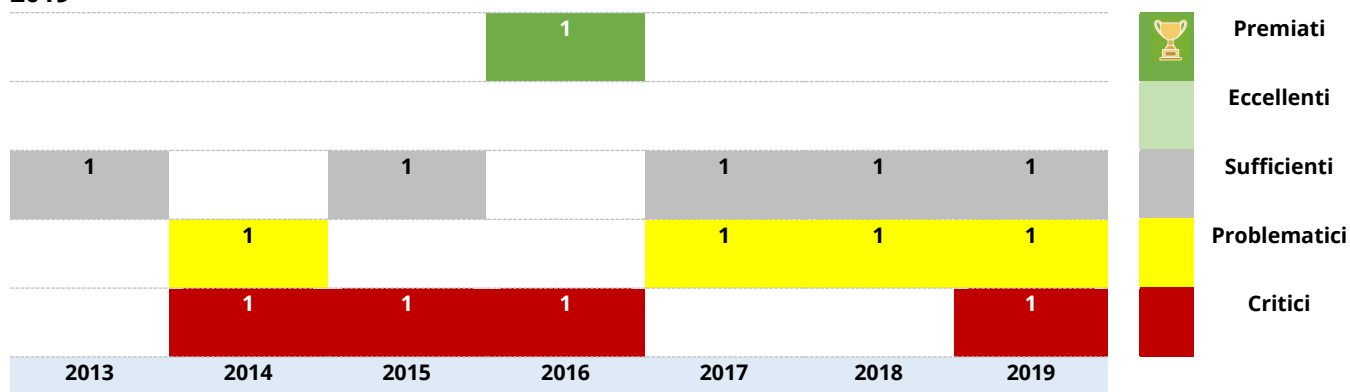
Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore per l'internazionalizzazione e il design, 2011-2013 - Corso 1	2013	20	13	65,43	47° su 63	2° su 5
Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici nell'ambito della filiera nautica (Project leader per la nautica)	2014	12	10	51,54	56° su 67	14° su 14
Professionisti in nuove tecnologie per Progettazione, Design Marketing, 2012-2014 - Corso 2	2014	10	4	42,18	64° su 67	5° su 5
Professionisti in nuove tecnologie per Progettazione, Design Marketing, 2013-2015, Corso 3	2015	19	13	62,59	60° su 97	4° su 5
Tecnico superiore in nuove tecnologie per il settore nautica da diporto e cantieristica (Project Leader per la Nautica)	2015	7	5	31,77	96° su 97	18° su 18

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Professionisti in nuove tecnologie per Progettazione, Design Marketing, 2014-2016, Corso 4	2016	22	16	74,55 (Premiato)	52° su 113	4° su 6
Tecnico Superiore in nuove tecnologie per il settore nautica da diporto e cantieristica 2014 - 2016	2016	12	9	42,43	110° su 113	21° su 21
Professionisti in nuove tecnologie per progettazione, design marketing, 2015-2017 Corso 5	2017	17	12	64,86	91° su 139	6° su 8
Tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore arredamento	2017	19	10	59,21	109° su 139	4° su 8
Tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore arredamento 2' corso PU	2018	18	13	63,32	144° su 187	3° su 6
Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici (project leader della nautica, di impianti e sistemi elettronici e mecatronici - sezioni: I.A.L. (italian architectural luxury) e I.I.E. (italian industrial excellence) 2015 - 2017	2018	9	8	54,00	173° su 187	31° su 31
Professionisti in nuove tecnologie per progettazione, design_marketing, 2016-2018 corso 6	2019	17	14	67,18	125° su 201	7° su 9 (servizi alle imprese)
Project leader per i settori della nautica, dell'impiantistica avanzata e dei sistemi elettronici e mecatronici 2016 - 2018	2019	10	8	51,28	174° su 201	37° su 38 (sistema meccanica)

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore arredamento 3' corso pu	2019	11	7	44.41	185° su 201	5° su 5 (sistema casa)

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Posizionamento dei percorsi monitorati nelle fasce di punteggio. Percorsi terminati anni 2013 - 2019



Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il made in Italy (Fermo)

Atto costitutivo: 22/03/2010

Conferimento della personalità giuridica: 01/08/2011

Area tecnologica: Nuove tecnologie per il made in Italy

Ambito: Sistema moda

Sedi dislocate: 2

Partenariato: 10 Imprese, 2 Associazioni di Imprese, 2 Associazioni datoriali, 2 Agenzie formative, 3 Dipartimenti Universitari, 3 Enti locali, 4 Istituti secondari di II grado.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

N. Imprese partner per dimensione				
1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre
-	5	4	1	-

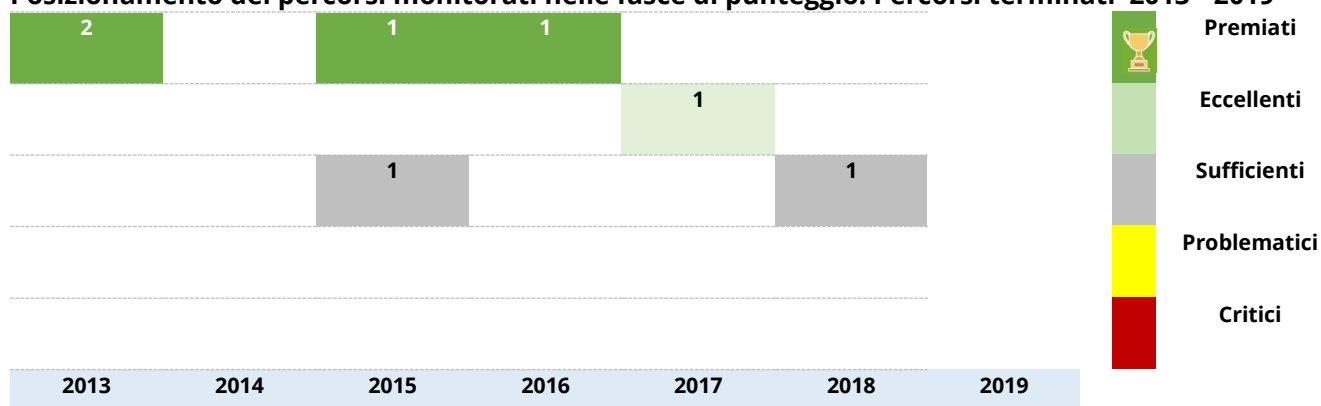
Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Percorsi monitorati

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore per l'innovazione tecnologica ed organizzativa dei processi di produzione (settore moda calzature)	2013	23	17	83,68 (Premiato)	10° su 63	1° su 5
Tecnico superiore retail e market intelligence	2013	22	16	83,15 (Premiato)	12° su 63	2° su 5
Tecnico superiore marketing e nuove strategie per l'internazionalizzazione	2015	24	21	84,72 (Premiato)	8° su 97	1° su 8
Tecnico superiore innovazione tecnologica e produttiva nel sistema moda-calzature	2015	20	13	69,43	45° su 97	4° su 8
Tecnico superiore per la qualità e l'innovazione nella progettazione e produzione delle calzature	2016	19	17	83,82 (Premiato)	15° su 113	3° su 8
Corso tecnico superiore marketing e web strategy per l'internalizzazione nel settore moda	2017	22	17	71,30	68° su 139	6° su 8
Tecnico superiore della produzione, qualità ed innovazione nel sistema moda	2018	17	14	68,97	121° su 187	8° su 11

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Posizionamento dei percorsi monitorati nelle fasce di punteggio. Percorsi terminati 2013 - 2019



Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Istituto Tecnico Superiore - Istituto per l'Efficienza energetica Merloni Miliani (Ancona)

Atto costitutivo: 11/03/2010

Conferimento della personalità giuridica: 11/03/2010

Area tecnologica: Efficienza energetica

Numero sedi dislocate: 1

Partenariato: 33 Imprese, 3 Agenzie formative, 1 Associazione datoriale, 4 Enti locali, 1 Istituto secondario di II grado, 2 Organismi appartenente al sistema della ricerca scientifica e tecnologica e 3 partner stranieri.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

N. Imprese partner per dimensione				
1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre
5	20	5	-	3

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

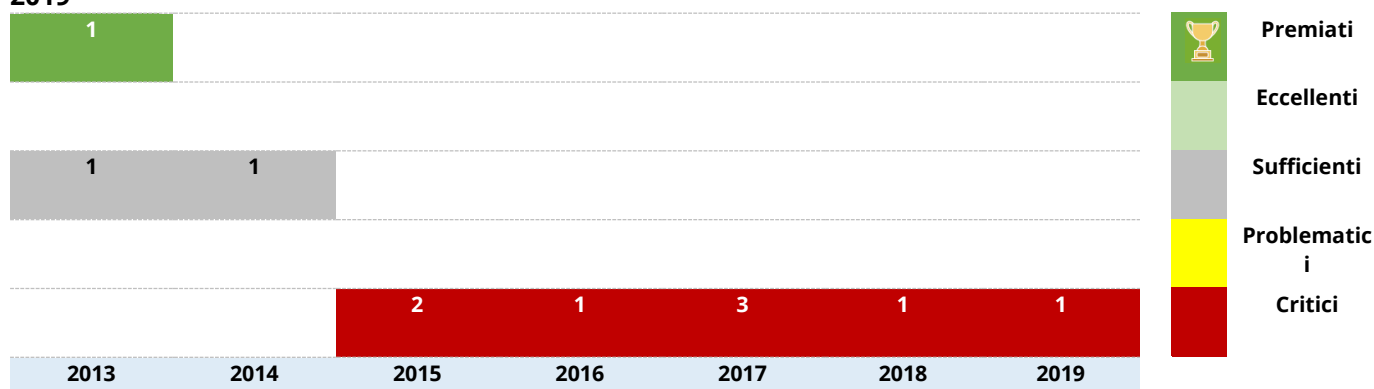
Percorsi monitorati

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti	2013	18	11	72,81 (Premiato)	37° su 63	2° su 6
Tecnico superiore per la gestione e la verifica di sistemi energetici	2013	20	10	66,79	46° su 63	5° su 6
Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti	2014	15	13	67,00	38° su 67	4° su 7
Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti	2015	11	4	37,40	93° su 97	10° su 13
Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici	2015	10	8	37,31	94° su 97	11° su 13
Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici	2016	7	7	42,49	109° su 113	12° su 13
Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti	2017	10	7	40,12	128° su 139	14° su 19
Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti	2017	8	7	39,24	129° su 139	15° su 19

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici	2017	6	5	34,14	133° su 139	16° su 19
Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti	2018	14	8	38,30	184° su 187	17° su 17
Tecnico superiore per la Gestione e la Verifica degli Impianti Energetici	2019	11	9	43,21	186° su 201	14° su 21 (efficienza energetica)

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Posizionamento dei percorsi monitorati nelle fasce di punteggio. Percorsi terminati anni 2013 - 2019



Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali – Turismo (Pesaro e Urbino)

Atto costitutivo: 16/12/2014

Conferimento della personalità giuridica: 13/05/2015

Area tecnologica: Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo

Numero sedi dislocate: 7

Partenariato: 9 Imprese, 3 Agenzie formative, 1 Associazione datoriale, 1 Dipartimento universitario, 3 Enti locali, 9 Istituti secondari di II grado, 2 Altro.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

N. Imprese partner per dimensione				
1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre
7	1	-	1	-

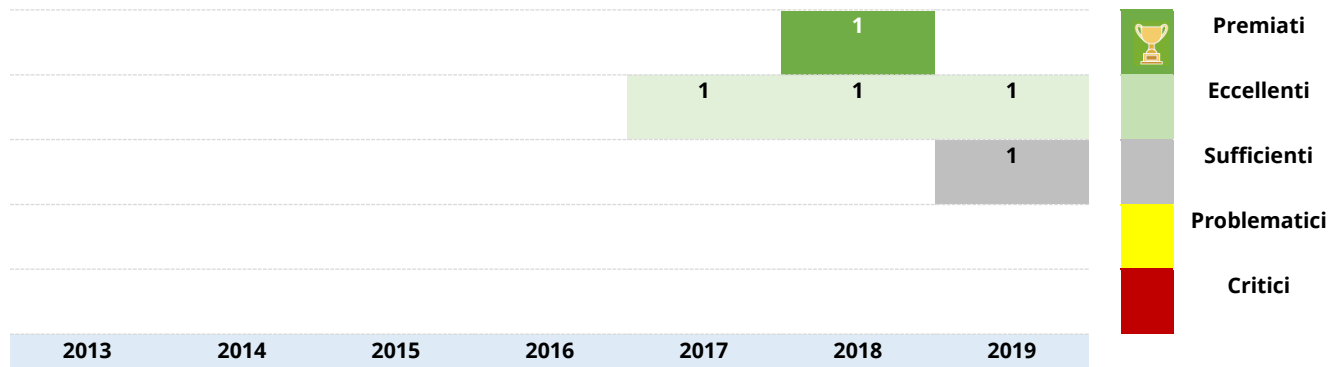
Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Percorsi monitorati

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore per la gestione di strutture turistico-ricettive	2017	21	14	70.20	73° su 139	7 su 12
Tecnico superiore per la gestione di strutture turistico-ricettive	2018	24	20	81,13 (Premiato)	46° su 187	6° su 21
Tecnico superiore per la comunicazione e il marketing delle filiere turistiche e delle attività culturali	2018	20	15	71,18	110° su 187	12° su 21
Tecnico superiore per la gestione di strutture turistico-ricettive	2019	20	13	70.57	110° su 201	12° su 22 Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo
Tecnico superiore per la valorizzazione dell'enogastronomia delle marche	2019	16	12	63,77	145° su 201	15° su 22 Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Posizionamento dei percorsi monitorati nelle fasce di punteggio. Percorsi terminati anni 2013 - 2019



Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS



**Ministero
dell'Istruzione**

Copyright Indire 2021

Tutti i diritti riservati

“Istituti Tecnici Superiori – Dati di sintesi per regione”

Elaborazione dati: Carlo Beni

Testi: 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:

istitutitecnisuperiori@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, regione Piemonte. Aprile 2021

Accessibile all'indirizzo:

<http://www.indire.it/progetto/its-istituti-tecnisuperiori/numeri-its/>