

Formazione Terziaria Professionalizzante Istituti Tecnici Superiori

Dati di sintesi - Regione Sardegna

Aprile 2021



Sommario

ITS in Sardegna	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 e valutati anni 2015 – 2021	8
Esiti percorsi monitorati e valutati anni 2015 – 2021. Dati per ITS	10

ITS in Sardegna

Tabella 1 - ITS in Sardegna

N.	Denominazione ITS	Area tecnologica	Anno di costituzione	Provincia
1	Istituto Tecnico Superiore MO.SO.S. accademia di specializzazione tecnica per la mobilità sostenibile e per il mare	Mobilità sostenibile	2014	Cagliari
2	Istituto Tecnico Superiore Sardegna per l'efficienza energetica	Efficienza energetica	2010	Nuoro
3	Istituto Tecnico Superiore filiera agro-alimentare della Sardegna	Nuove tecnologie per il made in Italy/Sistema agro-alimentare	2015	Sassari
4	ITS per il Turismo e le Attività Culturali Sardegna di Olbia (SS)	Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo	2020	Sassari

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	Sardegna	Italia
Efficienza energetica	1	15
Mobilità sostenibile	1	19
Nuove tecnologie della vita	-	8
Nuove tecnologie per il made in Italy	1	44
<i>Servizi alle imprese</i>	-	3
<i>Sistema agro-alimentare</i>	1	18
<i>Sistema casa</i>	-	2
<i>Sistema meccanica</i>	-	13
<i>Sistema moda</i>	-	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	Sardegna	Italia
Agenzia formativa	5	371
Associazione d'impres	3	130
Associazione datoriale	2	84
Camera di commercio	1	22
Dipartimento universitario	1	131
Ente locale	10	239
Impresa	19	1128
Istituto Secondario di II grado	26	510
Istituto di credito	-	9
Ordine/collegio professionale	2	42
Organismo appartenente al sistema della ricerca scientifica e tecnologica	4	68
Organizzazione sindacale	-	15
Partner straniero	-	15
Altro	6	134
Totale	79	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	6	2	3	-	-	11
Mobilità sostenibile	1	-	1	-	2	4
Nuove tecnologie della vita	-	-	-	-	-	-
Nuove tecnologie per il made in Italy	1	1	2	-	-	4
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	-	-	-	-	-	-
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali – Turismo	-	-	-	-	-	-
Totale	8	3	6	-	2	19

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – aprile 2021

Imprese sedi di tirocinio

Tabella 5 - Imprese sedi di tirocinio (Occorrenze)

	Dimensione impresa (dipendenti)					Totale
	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre	
Sardegna	62	29	29	5	5	130
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 di 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
Sardegna	-	1	6	7	7	-	21
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		Sardegna	Italia
Efficienza energetica	Percorsi	5	51
	Iscritti	120	1.280
Mobilità sostenibile	Percorsi	12	123
	Iscritti	376	3.163
Nuove tecnologie della vita	Percorsi	0	39
	Iscritti	0	955
Nuove tecnologie per il made in Italy	Percorsi	3	269
	Iscritti	102	6.922
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	Percorsi	0	81
	Iscritti	0	2.172
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali - Turismo	Percorsi	0	69
	Iscritti	0	1.794
Totale	Percorsi	21	632
	Iscritti	628	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		Sardegna	Italia
Servizi alle imprese	Percorsi	-	35
	Iscritti	-	929
Sistema agro-alimentare	Percorsi	2	58
	Iscritti	55	1.551
Sistema casa	Percorsi	-	11
	Iscritti	-	262
Sistema meccanica	Percorsi	1	112
	Iscritti	47	2.872
Sistema moda	Percorsi	-	53
	Iscritti	-	1.308
Totale	Percorsi	3	269
	Iscritti	102	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	Sardegna	Italia
Efficienza energetica	3	26
Mobilità sostenibile	2	57
Nuove tecnologie della vita	-	16
Nuove tecnologie per il made in Italy	3	137
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	-	37
Tecnologie innovative per beni e le attività culturali – Turismo	-	36
Totale percorsi conclusi	8	309

Fonte: Indire, Banca Dati Nazionale ITS – aprile 2021

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

Ambito del made in Italy	Sardegna	Italia
Servizi alle imprese	-	13
Sistema agro-alimentare	3	40
Sistema casa	-	7
Sistema meccanica	-	53
Sistema moda	-	24
Totale percorsi conclusi	3	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
Sardegna	8	216	78	62
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 e valutati anni 2015 - 2021

Tabella 12 - Percorsi conclusi negli anni 2013 - 2019, 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
Sardegna	-	1	1	-	4	2	2	10
Italia	63	67	97	113	139	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, 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
Sardegna	-	24	26	-	66	48	39	203
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 84 - Diplomati dei percorsi conclusi negli anni 2013 - 2019, 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
Sardegna	-	21	17	-	25	42	16	121
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 conclusi negli anni 2013 - 2019, monitorati e valutati negli anni 2015-2021

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
Sardegna	-	19	13	-	11	34	11	88
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 Sardegna per l'Efficienza energetica (Nuoro)

Atto costitutivo: 03/08/2010

Conferimento della personalità giuridica: 11/08/2010

Area tecnologica: Efficienza energetica

Numero sedi dislocate: 2

Partenariato: 11 Imprese, 2 Associazioni di Imprese, 2 Agenzie formative, 2 Enti locali, 12 Istituti secondari di II grado, 2 Organismi appartenenti al sistema della ricerca scientifica e tecnologica e 4 Altro.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

N. Imprese partner per dimensione				
1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 - 499	500 e oltre
6	2	3	-	-

Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

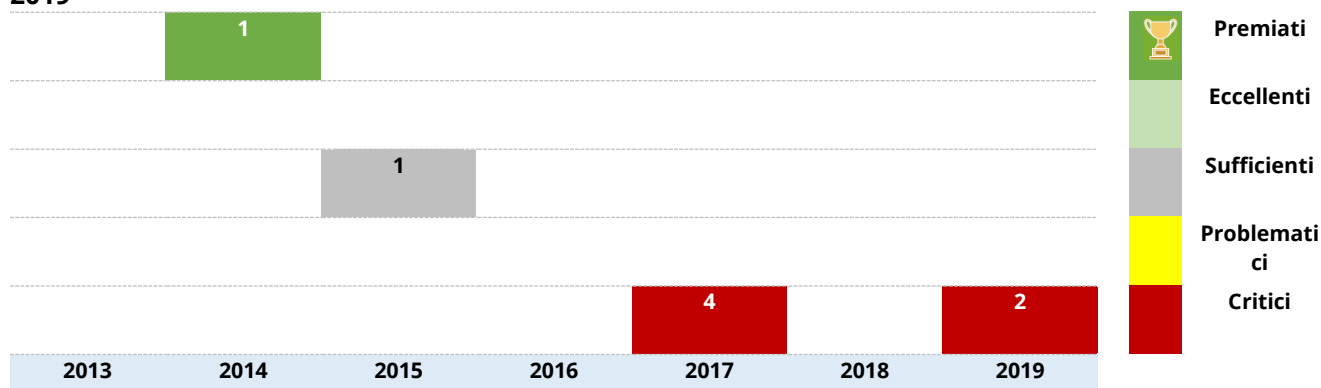
Percorsi monitorati

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Corso professionale per Tecnico Superiore per l'Approvvigionamento Energetico e la Costruzione di Impianti	2014	21	19	81,54 (Premiato)	13° su 67	1° su 7
Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici.	2015	17	13	65,95	53° su 97	4° su 13
Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile e per la riqualificazione del patrimonio edilizio	2017	7	2	31,02	135° su 139	17° su 19
Corso per tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile	2017	4	3	30,06	136° su 139	18° su 19
Corso per tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali	2017	8	3	27,44	138° su 139	19° su 20

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore per la valorizzazione e il marketing dei prodotti enogastronomici	2017	6	3	25,51	139° su 139	20° su 20
Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile e per la riqualificazione del patrimonio edilizio	2019	6	4	26,07	201° su 201	21° su 21 (efficienza energetica)
Tecnico superiore per la valorizzazione e il marketing dei prodotti enogastronomici	2019	10	7	34,69	197° su 201	25° su 25 (sistema agro-alimentare)

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 MO.SO.S Accademia di specializzazione tecnica per la mobilità sostenibile e per il mare (Cagliari)

Atto costitutivo: 30/10/2014

Conferimento della personalità giuridica: 25/02/2015

Area tecnologica: Mobilità sostenibile

Numero sedi dislocate: 1

Partenariato: 4 Imprese, 1 Associazione di impresa, 1 Agenzia formativa, 3 Enti locali, 11 Istituti secondari di II grado, 1 Ordine/collegio professionale, 1 Organismi appartenenti al sistema della ricerca scientifica e tecnologica.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

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

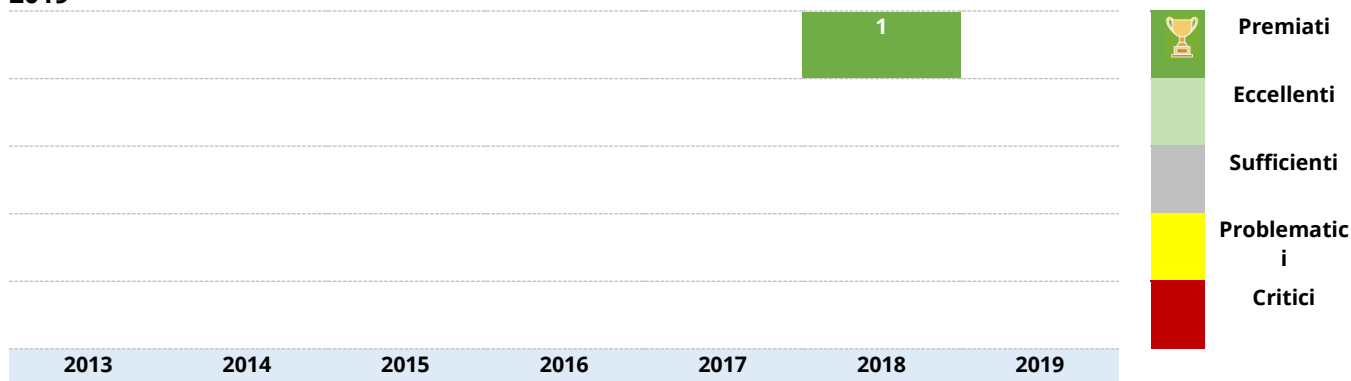
Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

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 la mobilità delle persone e delle merci. Conduzione del mezzo navale e gestione apparati ed impianti di bordo	2018	18	18	85,73 (Premiato)	18° su 187	6° su 35

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 Filiera agro-alimentare della Sardegna (Sassari)

Atto costitutivo: 14/07/2015

Conferimento della personalità giuridica: 10/12/2015

Area tecnologica: Nuove tecnologie per il made in Italy

Ambito: Sistema agro-alimentare

Numero sedi dislocate: 2

Partenariato: 4 Imprese, 2 Associazioni datoriali, 2 Agenzie formative, 1 Camera di commercio, 5 Enti locali, 2 Istituti secondari di II grado, 1 Dipartimento universitario, 1 Ordine/collegio professionale, 1 Organismi appartenenti al sistema della ricerca scientifica e tecnologica, 2 Altro.

Dimensioni Imprese presenti nel partenariato

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

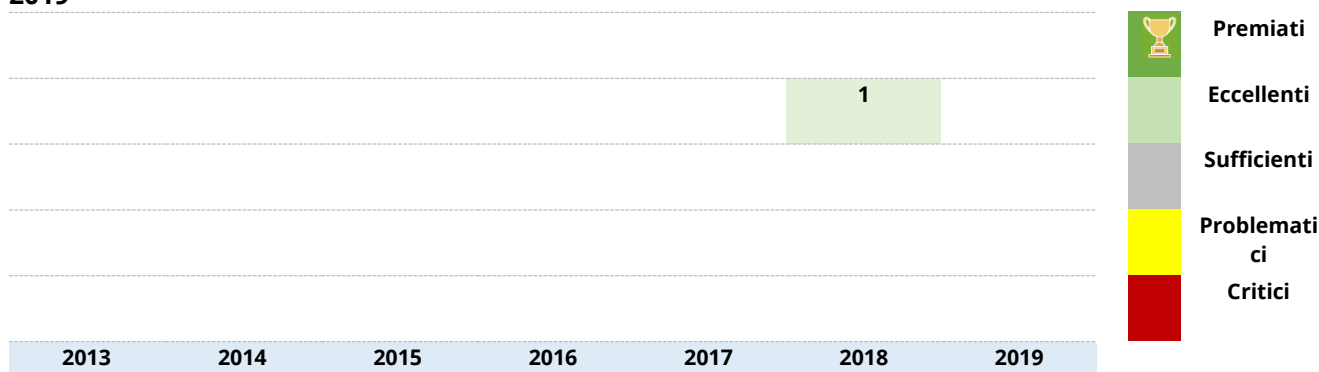
Fonte: Indire, Banca dati nazionale ITS

Percorsi monitorati

Percorso	Anno fine corso	N. diplomati	N. occupati	Punteggio complessivo	Posizione nella graduatoria generale	Posizione all'interno dell'area tecnologica
Tecnico superiore responsabile della trasformazione agroalimentare e agroindustriale	2018	24	16	72,94	97° su 187	12° su 23

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:

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, regione Piemonte. Aprile 2021

Accessibile all'indirizzo:

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