



Ministero dell'Istruzione

IND
IRE ISTITUTO
NAZIONALE
DOCUMENTAZIONE
INNOVAZIONE
RICERCA EDUCATIVA



Ranking 2021

Ranking ITS 2021

201 percorsi terminati nel 2019 e valutati ad un anno dal diploma

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Piemonte | TO | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile -Aerospazio/Meccatronica | Tecnico superiore per l'automazione e i sistemi meccatronici | 27/10/2017 | 12/07/2019 | 92,28 | 98,57 | 25 | 24,20 | 1° su 201 | 1° su 38 | Sistema meccanica |
| Umbria | PG | I.T.S. Umbria made in Italy - Innovazione, tecnologia e sviluppo | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici (biennio 2017-19) | 06/11/2017 | 28/11/2019 | 91,79 | 95,02 | 25 | 22,30 | 2° su 201 | 2° su 38 | Sistema meccanica |
| Puglia | BA | Istituto Tecnico Superiore Antonio Cuccovillo - Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Meccanico - Meccatronico | Tecnico superiore per l'automazione integrata e meccatronica - VII corso MECH 2 - 2017-2019' profili 2a e 2b | 12/10/2017 | 25/07/2019 | 90,66 | 92,24 | 23 | 21,00 | 3° su 201 | 3° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy - Jobs- Academy | Tecnologia di automazione industriale e meccatronica 2017-19 | 29/09/2017 | 01/08/2019 | 90,35 | 95,89 | 27 | 23,70 | 4° su 201 | 4° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | MI | Fondazione ITS Lombardo per le nuove tecnologie meccaniche e meccatroniche | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici industriali (corso MIIND 2017-2019) | 02/10/2017 | 11/07/2019 | 90,31 | 99,06 | 26 | 25,00 | 5° su 201 | 5° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizion e assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Emilia-Romagna | MO | Istituto Tecnico Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging | Tecnico superiore in motori endotermici ibridi ed elettrici - edizione 2017-2019 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 90,04 | 94,95 | 24 | 22,30 | 6° su 201 | 6° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy - Jobs Academy | Software design and web development 2017-19 | 23/10/2017 | 13/09/2019 | 89,23 | 98,71 | 38 | 36,00 | 7° su 201 | 1° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Piemonte | BI | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy: Sistema moda - Tessile, Abbigliamento e Moda | Tecnico superiore di processo e prodotto di filati, tessuti e maglieria, per il settore tessile, abbigliamento, moda | 30/10/2017 | 18/07/2019 | 88,26 | 95,15 | 24 | 22,40 | 8° su 201 | 1° su 12 | Sistema moda |
| Veneto | TV | Istituto Tecnico Superiore delle Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Meccatronico | Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici-tv 2017/19 | 23/10/2017 | 12/07/2019 | 88,16 | 94,06 | 22 | 22,00 | 9° su 201 | 7° su 38 | Sistema meccanica |
| Veneto | VI | Istituto Tecnico Superiore delle Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Meccatronico | Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici-VI 2017/19 | 23/10/2017 | 12/07/2019 | 87,79 | 94,37 | 24 | 22,00 | 10° su 201 | 8° su 38 | Sistema meccanica |
| Lazio | LT | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile - Fondazione G. Caboto | Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci. Edizione 8/2015 - conduzione del mezzo e gestione apparati | 17/12/2015 | 17/05/2019 | 87,30 | 90,11 | 26 | 20,30 | 11° su 201 | 1° su 29 | Mobilità sostenibile |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Veneto | VE | Istituto Tecnico Superiore per il Turismo Veneto | Tecnico superiore per la gestione di strutture e servizi turistici - Jesolo (VE) | 25/10/2017 | 28/06/2019 | 86,94 | 94,25 | 23 | 22,00 | 12° su 201 | 1° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Puglia | BA | Istituto Tecnico Superiore Antonio Cuccovillo - Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Meccanico - Meccatronico | Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici (VII corso 2017-2019); corso tecnico superiore per la gestione dei processi produttivi e manutentivi in collaborazione con la magneti Marelli | 30/10/2017 | 25/07/2019 | 86,86 | 85,76 | 21 | 18,30 | 13° su 201 | 9° su 38 | Sistema meccanica |
| Emilia-Romagna | MO | Istituto Tecnico Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging | Tecnico superiore in progettazione meccanica e materiali - edizione 2017-2019 | 30/10/2017 | 12/07/2019 | 86,80 | 88,34 | 23 | 19,20 | 14° su 201 | 10° su 38 | Sistema meccanica |
| Puglia | BA | Istituto Tecnico Superiore Antonio Cuccovillo - Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Meccanico - Meccatronico | Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici (vi corso 2017-2019): profilo 1 a ingegnerizzazione industriale (ITS x BOSCH); profilo 1 b miglioramento continuo della produzione e della logistica industriale | 12/10/2017 | 25/07/2019 | 86,34 | 83,19 | 21 | 17,30 | 15° su 201 | 11° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Friuli-Venezia Giulia | UD | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy indirizzo per l'industria meccanica e aeronautica | ITS tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici - 2017 | 30/10/2017 | 08/07/2019 | 86,07 | 92,36 | 24 | 21,00 | 16° su 201 | 12° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy - Jobs Academy | Retail and store management 2017-19 | 29/09/2017 | 31/07/2019 | 85,90 | 90,12 | 23 | 20,00 | 17° su 201 | 1° su 9 | Servizi alle imprese |
| Puglia | BA | Istituto Tecnico Superiore Antonio Cuccovillo - Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Meccanico - Meccatronico | Tecnico superiore per l'automazione integrata e meccatronica - VII corso MECH - in 2017-2019 profili 3a e 3b | 12/10/2017 | 25/07/2019 | 85,69 | 91,94 | 24 | 20,80 | 18° su 201 | 13° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy - Jobs Academy | Marketing, sales and export management 2017-19 | 26/10/2017 | 02/08/2019 | 85,66 | 88,02 | 29 | 20,40 | 19° su 201 | 2° su 9 | Servizi alle imprese |
| Sicilia | CT | Istituto Tecnico Superiore per la mobilità sostenibile - Trasporti | Tecnico superiore per la mobilità' delle persone e delle merci' (settore marittimo corso articolato ufficiale di macchine e di coperta) | 31/12/2016 | 06/12/2019 | 85,36 | 90,08 | 21 | 20,20 | 20° su 201 | 2° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Umbria | TR | I.T.S. Umbria made in Italy - Innovazione, tecnologia e sviluppo | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici (biennio 2017-19) | 06/11/2017 | 29/11/2019 | 85,22 | 83,46 | 22 | 17,30 | 21° su 201 | 14° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Emilia Romagna | RE | Istituto Tecnico Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging | Tecnico superiore in sistemi meccatronici 2017-2019 | 26/10/2017 | 12/07/2019 | 85,14 | 98,75 | 25 | 24,30 | 22° su 201 | 15° su 38 | Sistema meccanica |
| Piemonte | TO | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione | Tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software integrated backend services d68444 - 5 - 2017 - 0 | 30/10/2017 | 18/07/2019 | 85,11 | 94,83 | 25 | 22,20 | 23° su 201 | 2° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Toscana | FI | Istituto Tecnico Superiore M.I.T.A. (Made in Italy Tuscany Academy) - Settore Nuove tecnologie per il made in Italy | Progettazione d'accessori metallici e complementi del prodotto moda metamita | 28/10/2016 | 19/06/2019 | 85,06 | 87,45 | 20 | 19,20 | 24° su 201 | 2° su 12 | Sistema moda |
| Emilia Romagna | BO | Istituto Tecnico Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging | Tecnico superiore per l'automazione e il packaging edizione 2017-2019 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 84,94 | 92,42 | 25 | 21,00 | 25° su 201 | 16° su 38 | Sistema meccanica |
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore Area Tecnologica della Mobilità Sostenibile - Logistica e Sistemi e Servizi Innovativi per la Mobilità di Persone e Merci | Tecnico superiore dei trasporti e dell'intermodalità Verona | 23/10/2017 | 18/07/2019 | 84,71 | 84,96 | 23 | 17,80 | 26° su 201 | 3° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Veneto | VI | Istituto Tecnico Superiore delle Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Meccatronico | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici - VII 2017/19 | 23/10/2017 | 12/07/2019 | 84,39 | 84,43 | 19 | 18,20 | 27° su 201 | 17° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy – Jobs Academy | HR and internal marketing management 2017-19 | 26/10/2017 | 01/08/2019 | 84,39 | 89,90 | 26 | 20,20 | 28° su 201 | 3° su 9 | Servizi alle imprese |
| Lazio | LT | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile - Fondazione G. Caboto | Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci. Edizione 10/2016 - conduzione del mezzo e gestione apparati | 28/10/2016 | 22/05/2019 | 84,13 | 83,94 | 19 | 18,00 | 29° su 201 | 4° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Toscana | FI | Istituto Tecnico Superiore M.I.T.A. (Made in Italy Tuscany Academy) - Settore Nuove tecnologie per il made in Italy | Mita 6 _Tecnico superiore per lo sviluppo e la produzione di articoli di abbigliamento e accessori pelle | 27/10/2016 | 17/05/2019 | 84,09 | 76,71 | 17 | 17,00 | 30° su 201 | 3° su 12 | Sistema moda |
| Liguria | GE | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile nei settori del trasporto marittimo e della pesca - Accademia Italiana della Marina Mercantile | Coperta ed. 33 - tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci ' conduzione del mezzo | 08/09/2015 | 22/03/2019 | 83,88 | 84,67 | 19 | 18,30 | 31° su 201 | 5° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Puglia | BA | Istituto tecnico superiore per la mobilità sostenibile gestione infomobilità e infrastrutture logistiche | Tecnico superiore del trasporto intermodale | 13/11/2017 | 18/10/2019 | 83,52 | 82,51 | 20 | 17,20 | 32° su 201 | 6° su 29 | Mobilità sostenibile |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Lazio | RM | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie innovative per i Beni e le attività culturali - Turismo | Tecnico superiore per la promozione e il marketing delle filiere turistiche e delle attività culturali (7° biennio) | 30/10/2017 | 06/12/2019 | 83,41 | 86,64 | 25 | 18,40 | 33° su 201 | 2° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Emilia Romagna | PC | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile - Logistica e Mobilità delle persone e delle merci | Tecnico superiore della supply chain e dei sistemi informativi logistici | 16/10/2017 | 24/07/2019 | 83,40 | 88,10 | 21 | 19,30 | 34° su 201 | 7° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Lazio | RM | Istituto Tecnico Superiore per Nuove tecnologie per il made in Italy nel settore dei Servizi alle imprese | Tecnico superiore per il marketing e l'internazionalizzazione delle imprese vii biennio | 24/10/2017 | 28/11/2019 | 83,35 | 84,43 | 19 | 18,20 | 35° su 201 | 4° su 9 | Servizi alle imprese |
| Veneto | PD | Istituto Tecnico Superiore delle Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Meccatronico | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici-PD 2017/19 | 23/10/2017 | 12/07/2019 | 82,99 | 82,37 | 21 | 17,00 | 36° su 201 | 18° su 38 | Sistema meccanica |
| Puglia | LE | I.T.S. Regionale della Puglia per lo sviluppo dell'Industria della Ospitalità e del Turismo Allargato | Tecnico superiore per il management nella filiera delle destinazioni del turismo lento e sostenibile | 13/11/2017 | 11/11/2019 | 82,34 | 89,22 | 20 | 20,00 | 37° su 201 | 3° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Lombardia | BG | Fondazione ITS Lombardo per le nuove tecnologie meccaniche e meccatroniche | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici industriali (corso BGIND 2017-2019) | 02/10/2017 | 08/07/2019 | 82,29 | 94,76 | 24 | 22,20 | 38° su 201 | 19° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Emilia Romagna | PR | Istituto Tecnico Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging | Tecnico superiore per i materiali compositi e l'additive manufacturing - edizione 2017-2019 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 82,01 | 92,77 | 24 | 21,20 | 39° su 201 | 20° su 38 | Sistema meccanica |
| Abruzzo | CH | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy Sistema Meccanica | 7° tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici - tecnico per l'industria 4.0 ' focus automazione, meccatronica, iot, big data analysis | 27/10/2017 | 04/07/2019 | 81,87 | 90,08 | 21 | 20,20 | 40° su 201 | 21° su 38 | Sistema meccanica |
| Puglia | LE | I.T.S. Regionale della Puglia per lo sviluppo dell'Industria della Ospitalità e del Turismo Allargato | Tecnico superiore specializzato in ICT management delle aziende e dei servizi turistico-ristorativi legati alla cultura del gusto | 13/11/2017 | 06/11/2019 | 81,70 | 89,22 | 20 | 20,00 | 41° su 201 | 4° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Liguria | GE | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile nei settori del trasporto marittimo e della pesca - Accademia Italiana della Marina Mercantile | Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali nell'ambito della ristorazione di bordo (cuoco di bordo)-ed.1 | 09/10/2017 | 23/01/2019 | 81,58 | 84,26 | 22 | 17,60 | 42° su 201 | 1° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lombardia | MI | Istituto Tecnico Superiore Angelo Rizzoli per le Tecnologie dell'informazione e della comunicazione | Tecnico superiore per l'ideazione, lo sviluppo e la gestione di progetti di comunicazione multicanale - ITS multichannel (2017-2019) | 04/10/2017 | 12/07/2019 | 81,45 | 84,83 | 27 | 18,30 | 43° su 201 | 3° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Friuli Venezia Giulia | UD | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy indirizzo per l'industria meccanica e aeronautica | ITS tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici - manutentore aeromobili 2017 | 30/10/2017 | 10/07/2019 | 81,43 | 91,36 | 26 | 20,90 | 44° su 201 | 22° su 38 | Sistema meccanica |
| Campania | CE | Istituto Tecnico Superiore TEC MOS, Tecnologie e Sicurezza per la Mobilità Sostenibile | Tecnico superiore per la produzione e manutenzione dei mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture- trasporto aereo-tsa1 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 81,30 | 86,03 | 22 | 18,30 | 45° su 201 | 8° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Umbria | PG | I.T.S. Umbria made in Italy - Innovazione, tecnologia e sviluppo | Tecnico superiore per l'innovazione e la qualità delle abitazioni (biennio 2017-19) | 06/11/2017 | 05/09/2019 | 80,75 | 77,41 | 20 | 15,60 | 46° su 201 | 1° su 5 | Sistema casa |
| Piemonte | TO | ITS per lo sviluppo dei sistemi energetici ecosostenibili | Tecnico superiore per la gestione e la verifica degli impianti energetici | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 80,67 | 86,03 | 22 | 18,30 | 47° su 201 | 1° su 21 | Efficienza Energetica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Lombardia | MI | Fondazione ITS Lombardo per le nuove tecnologie meccaniche e meccatroniche | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatroniche autoferrotranviari (corso MIAFT 2017-2019) | 12/10/2017 | 18/07/2019 | 80,37 | 92,46 | 22 | 21,20 | 48° su 201 | 23° su 38 | Sistema meccanica |
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore delle Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Meccatronico | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatroniche-VR 2017/19 | 30/10/2017 | 12/07/2019 | 80,33 | 74,45 | 17 | 16,20 | 49° su 201 | 24° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | BS | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Machina Lonati | Tecnico del marketing e della comunicazione per le imprese di moda (biennio 2017-2019) | 18/10/2017 | 25/07/2019 | 80,02 | 81,03 | 28 | 17,10 | 50° su 201 | 5° su 9 | Servizi alle imprese |
| Emilia Romagna | MO | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie della vita | 2017_7206_rer tecnico superiore per la produzione di apparecchi e dispositivi biomedicali | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 79,82 | 89,06 | 22 | 19,60 | 51° su 201 | 1° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Lazio | RM | Istituto Tecnico Superiore per Nuove tecnologie per il made in Italy nel comparto agroalimentare | Tecnico superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali - vii biennio | 30/10/2017 | 14/11/2019 | 79,73 | 76,71 | 17 | 17,00 | 52° su 201 | 2° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lombardia | MB | Fondazione ITS energia, ambiente e edilizia sostenibile | Tecnico superiore per la connettività e l'integrazione di smart energy systems | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 79,23 | 90,30 | 21 | 20,30 | 53° su 201 | 2° su 21 | Efficienza Energetica |
| Lombardia | VA | I.T.S. Area tecnologica dell'Efficienza energetica - Risparmio energetico e nuove tecnologie in bioedilizia (RED) | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile - corso d - Varese | 09/10/2017 | 04/07/2019 | 79,22 | 89,91 | 23 | 19,90 | 54° su 201 | 3° su 21 | Efficienza Energetica |
| Veneto | VI | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 011 tecnico superiore per la progettazione, trasformazione e innovazione del cuoio A.S. 2017 - 2019 (dgr685) | 23/10/2017 | 31/07/2019 | 78,71 | 85,82 | 20 | 18,50 | 55° su 201 | 4° su 12 | Sistema moda |
| Sicilia | CT | Istituto Tecnico Superiore per la mobilità sostenibile - Trasporti | Tecnico superiore per il trasporto marittimo ' sezione di coperta articolato con sezione macchine sede Catania | 14/03/2016 | 13/03/2019 | 78,68 | 71,91 | 16 | 16,00 | 56° su 201 | 9° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Piemonte | TO | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione | Tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software web & mobile app development d68444 - 4 - 2017 - 0 | 30/10/2017 | 18/07/2019 | 78,67 | 83,94 | 19 | 18,00 | 57° su 201 | 4° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Piemonte | TO | I.T.S. Agroalimentare per il Piemonte | Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali - mastro birraio d83091'1' 2017 | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 78,20 | 75,57 | 27 | 15,30 | 58° su 201 | 3° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Veneto | PD | Istituto Tecnico Superiore Area Tecnologica della Mobilità Sostenibile - Logistica e Sistemi e Servizi Innovativi per la Mobilità di Persone e Merci | Tecnico superiore dei trasporti e dell'intermodalità Padova | 30/10/2017 | 18/07/2019 | 78,08 | 81,32 | 19 | 17,00 | 59° su 201 | 10° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Puglia | FG | ITS Apulia Digital Maker | Multimedia producer | 10/11/2017 | 03/10/2019 | 77,95 | 76,95 | 21 | 15,40 | 60° su 201 | 5° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Emilia Romagna | BO | Istituto Tecnico Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging | Tecnico superiore dei sistemi di controllo nella fabbrica digitale 2017-2019 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 77,81 | 85,51 | 21 | 18,20 | 61° su 201 | 6° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Friuli Venezia Giulia | PN | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy PN | 2017tsac-pn - tecnico superiore per lo sviluppo web e cloud / Pordenone | 23/10/2017 | 26/07/2019 | 77,76 | 88,46 | 24 | 19,20 | 62° su 201 | 7° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Lombardia | LC | Fondazione ITS Lombardo per le nuove tecnologie meccaniche e mecatroniche | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi mecatronici industriali (corso LCIND 2017-2019) | 23/10/2017 | 12/07/2019 | 77,71 | 89,94 | 22 | 20,00 | 63° su 201 | 25° su 38 | Sistema meccanica |
| Friuli Venezia Giulia | TS | Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita Alessandro Volta | Tecnico superiore per la gestione e manutenzione di apparecchiature biomediche, per la diagnostica per immagini e per le biotecnologie - tab (2017-2019) | 23/10/2017 | 19/07/2019 | 77,55 | 75,49 | 19 | 15,30 | 64° su 201 | 2° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Comparto Agro-alimentare e Vitivinicolo | Tecnico superiore responsabile della produzione, trasformazione e commercializzazione di prodotti agrari, agroalimentari e agroindustriali FSE 2017/2019 Verona | 16/10/2017 | 11/07/2019 | 77,27 | 88,84 | 22 | 19,50 | 65° su 201 | 4° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Veneto | VI | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 007. Tecnico superiore per la progettazione & la lavorazione orafa A.S. 2017 - 2019 (dgr685) | 16/10/2017 | 18/07/2019 | 77,14 | 88,46 | 24 | 19,20 | 66° su 201 | 5° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lombardia | MI | Istituto Tecnico Superiore Angelo Rizzoli per le Tecnologie dell'informazione e della comunicazione | Tecnico superiore per i sistemi informatici, virtualizzazione e cloud computing - ITS network & cloud (2017-2019) | 30/10/2017 | 12/07/2019 | 77,02 | 86,32 | 19 | 19,00 | 67° su 201 | 8° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy - Jobs Academy | Tecnologia delle materie plastiche 2017-19 | 26/10/2017 | 31/07/2019 | 76,93 | 69,04 | 17 | 15,00 | 68° su 201 | 26° su 38 | Sistema meccanica |
| Lombardia | VA | Istituto Tecnico Superiore per la filiera dei trasporti e della logistica intermodale | Tecnico superiore per la progettazione ed il montaggio nelle costruzioni aeronautiche | 27/10/2017 | 26/09/2019 | 76,93 | 85,54 | 22 | 18,10 | 69° su 201 | 11° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Umbria | PG | I.T.S. Umbria made in Italy - Innovazione, tecnologia e sviluppo | Tecnico superiore per il marketing e l'internazionalizzazione delle imprese (biennio 2017-19) | 06/11/2017 | 28/11/2019 | 76,49 | 67,70 | 24 | 13,00 | 70° su 201 | 6° su 9 | Servizi alle imprese |
| Lombardia | CO | Istituto Tecnico Superiore Minoprio | Tecnico superiore per la progettazione e realizzazione di processi artigianali e di produzione e trasformazione agricola e alimentare 4.0 - 2017-2019 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 76,46 | 79,25 | 19 | 16,30 | 71° su 201 | 5° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Veneto | PD | I.T.S. Area tecnologica dell'Efficienza energetica - Risparmio energetico e nuove tecnologie in bioedilizia (RED) | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile - corso g - Padova | 21/09/2017 | 06/07/2019 | 76,41 | 83,73 | 21 | 17,50 | 72° su 201 | 4° su 21 | Efficienza Energetica |
| Emilia Romagna | BO | Fondazione ITS Turismo e Benessere | Tecnico superiore per la promozione e il marketing delle filiere turistiche e delle attività culturali - RIF. Pa 2017-7205/RER | 30/10/2017 | 03/07/2019 | 76,21 | 83,37 | 23 | 17,20 | 73° su 201 | 6° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Piemonte | TO | I.T.S. Agroalimentare per il Piemonte | Tecnico superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali 'gastronomo d83091-3-2017 | 27/10/2017 | 11/07/2019 | 76,08 | 74,34 | 25 | 14,90 | 74° su 201 | 6° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Friuli Venezia Giulia | PN | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy PN | 2017tsiot-pn - tecnico superiore per le applicazioni IOT / Pordenone | 23/10/2017 | 25/07/2019 | 76,08 | 84,52 | 22 | 17,70 | 75° su 201 | 9° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Liguria | GE | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile nei settori del trasporto marittimo e della pesca - Accademia Italiana della Marina Mercantile | Macchina ed. 25 - tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci ' gestione degli apparati e degli impianti di bordo | 24/02/2016 | 03/04/2019 | 76,02 | 65,40 | 15 | 15,00 | 76° su 201 | 12° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Veneto | PD | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 010 PD 17/19 tecnico superiore per la progettazione e lo sviluppo di collezioni moda A.S. 2017 - 2019 (dgr685) | 23/10/2017 | 03/07/2019 | 76,00 | 72,38 | 22 | 14,40 | 77° su 201 | 5° su 12 | Sistema moda |
| Veneto | TV | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Comparto Agro-alimentare e Vitivinicolo | Tecnico superiore responsabile della produzione, trasformazione e commercializzazione di prodotti agrari, agroalimentari e agroindustriali FSE 2017/2019 Conegliano | 16/10/2017 | 12/07/2019 | 75,84 | 83,75 | 24 | 17,30 | 78° su 201 | 7° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Piemonte | TO | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione | Tecnico superiore per l'organizzazione e la fruizione dell'informazione e della conoscenza interaction & visual design d68444 - 3 - 2017 - 0 | 30/10/2017 | 17/07/2019 | 75,81 | 77,01 | 25 | 15,30 | 79° su 201 | 10° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy – Jobs Academy | Technical design e stampa 3d 2017-19 | 26/10/2017 | 02/08/2019 | 75,77 | 69,60 | 18 | 14,20 | 80° su 201 | 27° su 38 | Sistema meccanica |
| Lazio | RM | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione Roberto Rossellini - Fondazione | Tecnico superiore per l'organizzazione e la fruizione dell'informazione e della conoscenza: videomaker per cinema, tv e web | 27/10/2016 | 30/01/2019 | 75,70 | 72,48 | 21 | 14,50 | 81° su 201 | 11° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Toscana | FI | Istituto Tecnico Superiore per la Manutenzione Industriale | Smart ' tecnico superiore per l'innovazione dei processi e prodotti meccanici | 30/10/2017 | 19/12/2019 | 75,48 | 82,92 | 21 | 17,20 | 82° su 201 | 28° su 38 | Sistema meccanica |
| Liguria | GE | Istituto Tecnico Superiore Tecnologie dell'informazione e della comunicazione: Information e Communication Technology | Tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software con specializzazione per l'industria 4.0 – VII edizione | 05/03/2018 | 08/11/2019 | 75,39 | 82,37 | 21 | 17,00 | 83° su 201 | 12° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Campania | CE | Istituto Tecnico Superiore TEC MOS, Tecnologie e Sicurezza per la Mobilità Sostenibile | Tecnico superiore per la produzione e manutenzione dei mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture- trasporto ferroviario-tsf6 | 30/10/2017 | 19/07/2019 | 75,19 | 77,00 | 20 | 15,50 | 84° su 201 | 13° su 29 | Mobilità sostenibile |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy – Jobs Academy | Tecnologia dei materiali compositi 2017-19 | 26/10/2017 | 31/07/2019 | 75,10 | 60,60 | 14 | 14,00 | 85° su 201 | 29° su 38 | Sistema meccanica |
| Toscana | FI | Istituto Tecnico Superiore per la Manutenzione Industriale | ITS innova - tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici | 15/11/2016 | 13/06/2019 | 74,99 | 73,94 | 18 | 15,20 | 86° su 201 | 30° su 38 | Sistema meccanica |
| Veneto | PD | I.T.S. Area tecnologica dell'Efficienza energetica - Risparmio energetico e nuove tecnologie in bioedilizia (RED) | Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici energy manager - corso bi - Padova | 25/09/2017 | 06/07/2019 | 74,96 | 79,88 | 20 | 16,30 | 87° su 201 | 5° su 21 | Efficienza Energetica |
| Veneto | VR | I.T.S. Area tecnologica dell'Efficienza energetica - Risparmio energetico e nuove tecnologie in bioedilizia (RED) | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile - corso e - Verona | 21/09/2017 | 06/07/2019 | 74,87 | 83,75 | 24 | 17,30 | 88° su 201 | 6° su 21 | Efficienza Energetica |
| Puglia | TA | Istituto tecnico superiore per la mobilità sostenibile gestione infomobilità e infrastrutture logistiche | Logistics analyst | 13/11/2017 | 18/10/2019 | 74,45 | 65,60 | 18 | 13,00 | 89° su 201 | 14° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore per il Turismo Veneto | Tecnico superiore per la gestione di strutture e servizi turistici - bardolino (VR) | 30/10/2017 | 04/07/2019 | 74,31 | 73,83 | 17 | 16,00 | 90° su 201 | 7° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Veneto | BL | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Comparto Agro-alimentare e Vitivinicolo | Tecnico superiore per la gestione dell'ambiente nel sistema agroalimentare, orientato all'eco-sostenibilità e alle produzioni biologiche FSE 2017/2019 Feltre | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 74,30 | 71,91 | 16 | 16,00 | 91° su 201 | 8° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Veneto | VI | Istituto Tecnico Superiore per il Turismo Veneto | Tecnico superiore per la gestione di strutture e servizi turistici - asiago (vi) | 24/10/2017 | 15/06/2019 | 74,23 | 78,19 | 21 | 15,70 | 92° su 201 | 8° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Toscana | GR | Istituto Tecnico Superiore E.A.T. - Eccellenza Agroalimentare Toscana | Food identity management - gestione, valorizzazione e marketing delle produzioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali | 30/10/2017 | 29/11/2019 | 73,84 | 63,38 | 19 | 12,10 | 93° su 201 | 9° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Piemonte | TO | I.T.S. Biotecnologie | Tecnico superiore per la produzione di apparecchi e dispositivi diagnostici, terapeutici e riabilitativi | 30/10/2017 | 12/07/2019 | 73,47 | 75,49 | 19 | 15,30 | 94° su 201 | 3° su 14 | Nuove tecnologie della vita |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Abruzzo | AQ | Istituto Tecnico Superiore Efficienza energetica - l'Aquila | Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici 2017/2019 | 30/10/2017 | 19/11/2019 | 73,35 | 70,56 | 19 | 14,20 | 95° su 201 | 7° su 21 | Efficienza Energetica |
| Emilia Romagna | FC | Fondazione Istituto Tecnico Superiore Tecnologie Industrie Creative | Tecnico superiore per lo sviluppo di sistemi software ICT | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 73,02 | 76,81 | 19 | 15,60 | 96° su 201 | 13° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lombardia | VA | Istituto Tecnico Superiore per la filiera dei trasporti e della logistica intermodale | Tecnico superiore meccatronico per l'industria 4.0 meccanica e aeronautica | 01/12/2017 | 25/10/2019 | 72,87 | 81,04 | 19 | 16,90 | 97° su 201 | 31° su 38 | Sistema meccanica |
| Piemonte | TO | Istituto Tecnico Superiore Turismo e Attività Culturali | D83444-1-2017-0 - tecnico superiore per la comunicazione e il marketing delle filiere turistiche e delle attività culturali - biennio 2017-2019 | 30/10/2017 | 18/07/2019 | 72,83 | 64,80 | 25 | 12,40 | 98° su 201 | 9° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Sicilia | CT | Istituto Tecnico Superiore per la mobilità sostenibile - Trasporti | 'Tecnico superiore per l'infomobilità e le strutture logistiche' ed 1/2017 | 30/10/2017 | 22/11/2019 | 72,74 | 80,80 | 20 | 16,60 | 99° su 201 | 15° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Piemonte | CN | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile - Aerospazio/Meccatronica | Tecnico superiore per l'automazione e l'innovazione di processi e prodotti meccanici | 27/10/2017 | 27/06/2019 | 72,67 | 82,81 | 23 | 17,00 | 100° su 201 | 32° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Toscana | SI | Istituto Tecnico Superiore energia e ambiente - Efficienza energetica | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile - TES 2017-2019 | 26/10/2017 | 22/11/2019 | 72,41 | 69,77 | 23 | 13,60 | 101° su 201 | 8° su 21 | Efficienza Energetica |
| Friuli Venezia Giulia | PN | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy PN | 2017tsam-pn - tecnico superiore per apps mobile / Pordenone | 23/10/2017 | 24/07/2019 | 72,31 | 79,25 | 19 | 16,30 | 102° su 201 | 14° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lombardia | CO | Fondazione ITS del turismo e dell'ospitalità | Manager di hotel e ristoranti internazionali | 24/10/2017 | 26/06/2019 | 72,19 | 71,57 | 24 | 14,10 | 103° su 201 | 10° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Umbria | TR | I.T.S. Umbria made in Italy - Innovazione, tecnologia e sviluppo | Tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica (biennio 2017-19) | 06/11/2017 | 05/12/2019 | 71,79 | 58,99 | 18 | 11,10 | 104° su 201 | 4° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Lombardia | BS | Fondazione ITS Lombardo per le nuove tecnologie meccaniche e mecatroniche | Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi mecatronici industriali (corso BSIND 2017-2019) | 30/10/2017 | 09/07/2019 | 71,74 | 77,19 | 19 | 15,70 | 105° su 201 | 33° su 38 | Sistema meccanica |
| Liguria | SP | Istituto Tecnico Superiore per l'Area Tecnologica Nuove Tecnologie per il Made in Italy -Settore Meccanico/Navalmeccanico - Cantieristica e Nautica da Diporto | Tecnico superiore per l'innovazione dei processi e prodotti meccanici - 6 percorso | 06/11/2017 | 24/05/2019 | 71,61 | 65,60 | 18 | 13,00 | 106° su 201 | 34° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Puglia | BA | I.T.S. Regionale della Puglia per lo sviluppo dell'Industria della Ospitalità e del Turismo Allargato | Tecnico superiore per la promozione e la valorizzazione del turismo culturale, digitale ed esperienziale - management della comunicazione 4.0 | 13/11/2017 | 30/10/2019 | 71,09 | 63,05 | 17 | 13,10 | 107° su 201 | 11° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Puglia | FG | ITS Apulia Digital Maker | Digital farmer | 10/11/2017 | 03/10/2019 | 70,86 | 76,56 | 20 | 15,40 | 108° su 201 | 15° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Puglia | TA | Istituto tecnico superiore per la mobilità sostenibile gestione infomobilità e infrastrutture logistiche | Tecnico superiore della logistica per la grande distribuzione organizzata | 13/11/2017 | 18/10/2019 | 70,61 | 54,65 | 14 | 12,00 | 109° su 201 | 16° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Marche | AN | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie innovative per i Beni e le attività Culturali ' Turismo ' Marche | Tecnico superiore per la gestione di strutture turistico-ricettive | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 70,57 | 62,79 | 20 | 11,80 | 110° su 201 | 12° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Puglia | TA | I.T.S. Regionale della Puglia per lo sviluppo dell'Industria della Ospitalità e del Turismo Allargato | Tecnico superiore specializzato nel management della filiera dell'economia del mare con particolare riferimento a quella turistico-nautica | 30/11/2017 | 09/11/2019 | 70,20 | 72,46 | 20 | 14,60 | 111° su 201 | 13° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Puglia | BA | Istituto Tecnico Superiore Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy Sistema Alimentare - Settore Produzioni agroalimentari | Tecnico superiore per il marketing dei prodotti agroalimentari | 27/10/2017 | 29/07/2019 | 69,95 | 61,21 | 21 | 11,30 | 112° su 201 | 10° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Molise | CB | Fondazione ITS D.E.Mo.S. | Bioagritech tecnico superiore per le produzioni e le trasformazioni in agricoltura biologica | 30/10/2017 | 19/07/2019 | 69,50 | 59,09 | 20 | 10,80 | 113° su 201 | 11° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Emilia Romagna | BO | Fondazione Istituto Tecnico Superiore Tecnologie Industrie Creative | Tecnico superiore per l'organizzazione e la fruizione dell'informazione e della conoscenza | 24/10/2017 | 11/07/2019 | 69,33 | 68,40 | 25 | 13,20 | 114° su 201 | 16° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Emilia Romagna | MO | Fondazione Istituto Tecnico Superiore Tecnologie Industrie Creative | Tecnico superiore per la programmazione di sistemi software a supporto dello sviluppo dell'industria 4.0 | 30/10/2017 | 17/07/2019 | 69,33 | 64,33 | 17 | 13,50 | 115° su 201 | 17° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Abruzzo | PE | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy: Sistema tessile, abbigliamento e calzaturiero | Tecnico superiore per il coordinamento dei processi di progettazione del prodotto moda | 29/09/2017 | 06/12/2019 | 69,14 | 62,04 | 16 | 13,30 | 116° su 201 | 6° su 12 | Sistema moda |
| Lombardia | VA | Fondazione ITS per l'Informazione e la Comunicazione | Metodi e tecniche per lo sviluppo cloud | 30/10/2017 | 12/07/2019 | 69,06 | 67,25 | 16 | 15,00 | 117° su 201 | 18° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Friuli Venezia Giulia | TS | Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita Alessandro Volta | Tecnico superiore per lo sviluppo, la gestione e la manutenzione di apparecchiature biomediche e di soluzioni di informatica biomedica - TIB (2017-2019) | 23/10/2017 | 17/07/2019 | 68,97 | 60,77 | 17 | 12,40 | 118° su 201 | 5° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore Area Tecnologica della Mobilità Sostenibile - Logistica e Sistemi e Servizi Innovativi per la Mobilità di Persone e Mercè | Tecnico superiore user experience specialist 2017-2019 | 30/10/2017 | 30/07/2019 | 68,69 | 67,49 | 17 | 14,50 | 119° su 201 | 19° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lombardia | BG | Fondazione ITS Mobilità sostenibile: mobilità delle persone e delle merci | Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci - mobility management & smart urban mobility - ii' ed. 17-19 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 68,24 | 60,02 | 15 | 13,20 | 120° su 201 | 17° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Lombardia | VA | Fondazione ITS per l'Informazione e la Comunicazione | Esperto di digital communication | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 67,97 | 67,49 | 17 | 14,50 | 121° su 201 | 20° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lombardia | BS | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Machina Lonati | Stilista tecnologico (biennio 2017-2019) | 18/10/2017 | 24/07/2019 | 67,74 | 62,70 | 21 | 11,70 | 122° su 201 | 7° su 12 | Sistema moda |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Veneto | PD | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 008. Tecnico superiore fashion shoes coordinators a.s. 2017 - 2019 (dgr685) | 25/10/2017 | 26/07/2019 | 67,59 | 76,51 | 18 | 15,80 | 123° su 201 | 8° su 12 | Sistema moda |
| Lazio | RM | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita | 2016-2017-tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica | 27/10/2016 | 12/12/2019 | 67,20 | 51,12 | 12 | 12,00 | 124° su 201 | 6° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Marche | MC | Fondazione di partecipazione Istituto tecnico superiore per le nuove tecnologie per il Made in Italy di Recanati | Professionisti in nuove tecnologie per progettazione, design marketing, 2016-2018 corso 6 | 31/10/2016 | 23/01/2019 | 67,18 | 61,42 | 17 | 12,60 | 125° su 201 | 7° su 9 | Servizi alle imprese |
| Puglia | BA | Istituto Tecnico Superiore Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy Sistema Alimentare - Settore Produzioni agroalimentari | Tecnico superiore per la gestione e promozione dei beni enogastronomici | 26/10/2017 | 19/09/2019 | 66,51 | 61,31 | 22 | 11,30 | 126° su 201 | 12° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Emilia Romagna | RE | Istituto Tecnico Superiore - Area tecnologica Nuove tecnologie per il made in Italy - Ambito settoriale regionale agroalimentare | Tecnico superiore per le tecnologie di commercializzazione e valorizzazione dei prodotti alimentari (2° ciclo) | 20/11/2017 | 31/07/2019 | 66,48 | 59,71 | 18 | 11,30 | 127° su 201 | 13° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Sicilia | CT | Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le tecnologie dell'informazione e della comunicazione Steve Jobs | Corso n. 6 - tecnologie digitali e social media | 03/03/2017 | 07/03/2019 | 66,43 | 61,10 | 16 | 13,00 | 128° su 201 | 21° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Friuli Venezia Giulia | TS | Fondazione ITS Accademia Nautica dell'Adriatico | Tecnico superiore per l'infomobilità e le infrastrutture logistiche (2017-19) | 30/10/2017 | 25/07/2019 | 66,39 | 71,47 | 21 | 14,20 | 129° su 201 | 18° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Piemonte | NO | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità sostenibile -Aerospazio/Meccatronica | Tecnico superiore per la produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture | 30/10/2017 | 25/12/2019 | 66,17 | 66,55 | 17 | 14,20 | 130° su 201 | 19° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Veneto | VI | I.T.S. Area tecnologica dell'Efficienza energetica - Risparmio energetico e nuove tecnologie in bioedilizia (RED) | Tecnico superiore per il processo, la comunicazione e il marketing nel settore legno arredo - corso c - Vicenza | 24/10/2017 | 10/07/2019 | 66,03 | 63,50 | 20 | 12,00 | 131° su 201 | 2° su 5 | Sistema casa |
| Lombardia | CO | Fondazione ITS del turismo e dell'ospitalità | International tourism and hospitality management 2017-2019 | 16/10/2017 | 26/06/2019 | 65,77 | 59,12 | 22 | 10,90 | 132° su 201 | 14° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Lombardia | VA | Fondazione ITS per l'Informazione e la Comunicazione | Esperto di new media marketing | 30/10/2017 | 25/07/2019 | 65,65 | 65,60 | 17 | 13,90 | 133° su 201 | 22° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lazio | LT | Istituto Tecnico Superiore area Nuove tecnologie per il made in Italy - Sistema agroalimentare BIO CAMPUS | Tecnico superiore responsabile delle produzioni e trasformazioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali 2017-2018 | 27/10/2017 | 05/12/2019 | 65,36 | 66,84 | 22 | 12,80 | 134° su 201 | 14° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita | Tecnico superiore delle produzioni biotecnologiche industriali (biennio 2017 - 2019) | 30/10/2017 | 24/07/2019 | 65,12 | 59,35 | 18 | 11,20 | 135° su 201 | 7° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Veneto | PD | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Comparto Agro-alimentare e Vitivinicolo | Tecnico superiore per la gestione dell'ambiente nel sistema agroalimentare, orientato all'eco-sostenibilità e alle produzioni biologiche FSE 2017/2019 Padova | 23/10/2017 | 04/07/2019 | 65,11 | 64,93 | 20 | 12,40 | 136° su 201 | 15° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Toscana | SI | VITA - Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie della vita | Probit 2.0 - tecnico superiore per il sistema qualità di prodotti e processi a base biotecnologica | 30/10/2017 | 11/12/2019 | 65,03 | 60,15 | 19 | 11,20 | 137° su 201 | 8° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Puglia | BT | Istituto Tecnico Superiore Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy Sistema Alimentare - Settore Produzioni agroalimentari | Tecnico superiore per la gestione della qualità nelle imprese agroalimentari | 26/10/2017 | 22/07/2019 | 64,99 | 50,08 | 28 | 11,90 | 138° su 201 | 16° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Emilia Romagna | PR | Istituto Tecnico Superiore - Area tecnologica Nuove tecnologie per il made in Italy - Ambito settoriale regionale agroalimentare | Tecnico superiore per le tecnologie di progettazione e produzione alimentare (7° ciclo) | 30/10/2017 | 30/07/2019 | 64,72 | 57,18 | 18 | 10,60 | 139° su 201 | 17° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy – Jobs Academy | Edilizia green 2017-19 | 26/10/2017 | 12/09/2019 | 64,66 | 45,21 | 12 | 10,00 | 140° su 201 | 3° su 5 | Sistema casa |
| Lombardia | VA | Istituto Tecnico Superiore per la filiera dei trasporti e della logistica intermodale | Tecnico superiore per la manutenzione degli aeromobili (categoria b1.1 EASA parte 66 (allegato iii al regolamento (ce) 2042/2003)) sez. b | 28/11/2016 | 06/12/2019 | 64,42 | 64,92 | 18 | 12,80 | 141° su 201 | 20° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Emilia Romagna | FE | Istituto Tecnico Superiore Territorio Energia Costruire | Tecnico superiore per la sostenibilità e l'efficienza energetica del sistema edificio - territorio - progettazione esecutiva bim | 30/10/2017 | 18/07/2019 | 64,40 | 59,71 | 18 | 11,30 | 142° su 201 | 9° su 21 | Efficienza Energetica |
| Abruzzo | TE | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare | Biennio 2017/2019 - tecnico superiore per l'internazionalizzazione e il marketing agroalimentare ed enogastronomico | 30/10/2017 | 18/09/2019 | 64,23 | 46,91 | 17 | 8,50 | 143° su 201 | 18° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Lombardia | MI | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 012 mi17-19.1 - tecnico superiore per il coordinamento dei processi di progettazione, produzione e marketing del prodotto moda: abbigliamento | 09/10/2017 | 27/06/2019 | 64,19 | 61,96 | 19 | 11,70 | 144° su 201 | 9° su 12 | Sistema moda |
| Marche | PU | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie innovative per i Beni e le attività Culturali ' Turismo ' Marche | Tecnico superiore per la valorizzazione dell'enogastronomia delle Marche | 30/10/2017 | 10/07/2019 | 63,77 | 55,62 | 16 | 11,30 | 145° su 201 | 15° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Lombardia | VA | Istituto Tecnico Superiore per la filiera dei trasporti e della logistica intermodale | Tecnico superiore per la manutenzione degli aeromobili (categoria b1.1 EASA parte 66 (allegato iii al regolamento (ce) 2042/2003)). sez. a | 15/11/2016 | 06/12/2019 | 63,77 | 67,62 | 18 | 13,60 | 146° su 201 | 21° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Veneto | VE | I.T.S. Area tecnologica dell'Efficienza energetica - Risparmio energetico e nuove tecnologie in bioedilizia (RED) | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile - corso d - s. Dona di Piave VE | 26/10/2017 | 06/07/2019 | 63,74 | 61,42 | 17 | 12,60 | 147° su 201 | 10° su 21 | Efficienza Energetica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Piemonte | CN | I.T.S. Agroalimentare per il Piemonte | Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali - trasformazione ortofrutticola - d83091-2-2017 | 30/10/2017 | 22/07/2019 | 62,97 | 56,80 | 19 | 10,30 | 148° su 201 | 19° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore Area Tecnologica della Mobilità Sostenibile - Logistica e Sistemi e Servizi Innovativi per la Mobilità di Persone e Merci | Tecnico superiore per la gestione del servizio post-vendita e per la manutenzione del mezzo di trasporto | 26/10/2017 | 18/07/2019 | 62,92 | 54,08 | 15 | 11,30 | 149° su 201 | 22° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Veneto | BL | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 009 BL 17/19 tecnico superiore per la progettazione e realizzazione di occhiali a. s. 2017 - 2019 (DGR 685) | 30/10/2017 | 24/07/2019 | 62,64 | 61,10 | 16 | 13,00 | 150° su 201 | 10° su 12 | Sistema moda |
| Lombardia | MB | Istituto Tecnico Superiore per lo sviluppo del Sistema Casa nel Made in Italy 'Rosario Messina' | Tecnico superiore per il prodotto, il marketing e l'internazionalizzazione nel settore legno arredo | 30/10/2017 | 19/07/2019 | 62,22 | 56,07 | 17 | 11,00 | 151° su 201 | 4° su 5 | Sistema casa |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Lombardia | MI | Fondazione ITS per il turismo e le attività culturali InnovaProfessioni | Tecnico superiore per la gestione delle strutture turistico ricettive - hotel manager 2017-19 | 16/10/2017 | 17/07/2019 | 61,16 | 56,20 | 22 | 10,60 | 152° su 201 | 16° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Friuli Venezia Giulia | UD | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy indirizzo per l'industria meccanica e aeronautica | ITS tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici bis- 2017 | 30/10/2017 | 09/07/2019 | 60,93 | 48,78 | 15 | 9,70 | 153° su 201 | 35° su 38 | Sistema meccanica |
| Piemonte | NO | I.T.S. Biotecnologie | Tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica - formulazioni chimiche applicate alle scienze della vita | 30/10/2017 | 27/06/2019 | 60,79 | 49,46 | 15 | 9,90 | 154° su 201 | 9° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Lombardia | MN | Fondazione ITS agroalimentare sostenibile - Territorio Mantova | Tecnico superiore per l'agroalimentare sostenibile | 14/02/2018 | 12/07/2019 | 60,76 | 46,43 | 12 | 10,40 | 155° su 201 | 20° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Toscana | FI | Fondazione Istituto Tecnico Superiore per Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo Arte e Beni culturali - TAB | Sviluppo delle nuove tecnologie applicate al marketing e all'accoglienza turistica e culturale | 16/11/2016 | 25/01/2019 | 60,66 | 48,69 | 13 | 10,60 | 156° su 201 | 17° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Lombardia | LO | Istituto Tecnico Superiore per le nuove tecnologie per il made in Italy - la filiera agroalimentare: risorsa per lo sviluppo della Lombardia | Tecnico superiore specializzato nei processi di trasformazione, gestione e valorizzazione della filiera lattiero casearia | 30/10/2017 | 23/07/2019 | 59,95 | 47,75 | 13 | 10,30 | 157° su 201 | 21° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Veneto | PD | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy PN | 2017tsam-pd - tecnico superiore per apps mobile / Padova | 30/10/2017 | 23/07/2019 | 59,64 | 60,33 | 15 | 13,30 | 158° su 201 | 23° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Veneto | VE | Istituto Tecnico Superiore per il Turismo Veneto | Tecnico superiore per la gestione di imprese e servizi ristorativi - Jesolo (ve) | 30/10/2017 | 28/06/2019 | 58,74 | 48,22 | 12 | 11,00 | 159° su 201 | 18° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Emilia Romagna | RN | Fondazione ITS Turismo e Benessere | Tecnico superiore per la gestione di strutture turistico-ricettive - 7204 | 30/10/2017 | 20/06/2019 | 58,45 | 50,16 | 16 | 9,70 | 160° su 201 | 19° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Lombardia | MI | Fondazione ITS energia, ambiente e edilizia sostenibile | Tecnico superiore esperto in interventi di edilizia sostenibile, digitale e circolare | 30/10/2017 | 05/07/2019 | 58,42 | 57,91 | 16 | 12,00 | 161° su 201 | 11° su 21 | Efficienza Energetica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Lombardia | MI | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 014 mi17/19.3 - tecnico superiore per il coordinamento dei processi di progettazione, produzione e marketing del prodotto moda: fashion styling and communication | 23/10/2017 | 01/07/2019 | 58,12 | 52,93 | 16 | 10,50 | 162° su 201 | 11° su 12 | Sistema moda |
| Calabria | CS | Istituto Tecnico Superiore per l'Efficienza Energetica A. Monaco | Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici | 31/10/2016 | 16/01/2019 | 57,72 | 54,65 | 14 | 12,00 | 163° su 201 | 12° su 21 | Efficienza Energetica |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita | Tecnico superiore delle produzioni chimico industriali (biennio 2017 - 2019) | 30/10/2017 | 25/07/2019 | 57,52 | 47,44 | 13 | 10,20 | 164° su 201 | 10° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Calabria | RC | Istituto Tecnico Superiore per l'Efficienza energetica di Reggio Calabria | IV corso per tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti | 30/10/2017 | 18/12/2019 | 56,20 | 42,50 | 13 | 8,70 | 165° su 201 | 13° su 21 | Efficienza Energetica |
| Veneto | VE | ITS Marco Polo - Fondazione per la Mobilità sostenibile nel sistema portuale | Tecnico superiore per la mobilità internazionale delle persone e delle merci in ambito marittimo portuale ed aeroportuale | 30/10/2017 | 30/08/2019 | 55,73 | 58,18 | 15 | 12,60 | 166° su 201 | 23° su 29 | Mobilità sostenibile |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizion e assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Sicilia | CT | Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le tecnologie dell'informazione e della comunicazione Steve Jobs | Corso n. 7- tecnologie digitali e social media | 06/03/2017 | 07/03/2019 | 55,36 | 43,54 | 13 | 9,00 | 167° su 201 | 24° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Calabria | VV | ITS Tirreno - Nuove Tecnologie della Vita - Fuscaldo | Tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica | 27/04/2016 | 18/07/2019 | 55,04 | 39,14 | 19 | 8,10 | 168° su 201 | 11° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita | Tecnico superiore per le applicazioni industriali della gomma e del PTFE (biennio 2017 - 2019) | 30/10/2017 | 24/07/2019 | 54,02 | 42,05 | 12 | 9,00 | 169° su 201 | 12° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Piemonte | CN | Istituto Tecnico Superiore Turismo e Attività Culturali | D83444-2-2017-0 - tecnico superiore per la gestione di strutture turistico-ricettive - biennio 2017-2019 | 30/10/2017 | 19/07/2019 | 53,55 | 43,26 | 24 | 9,90 | 170° su 201 | 20° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Toscana | FI | Istituto Tecnico Superiore per la Manutenzione Industriale | ITS automa 2 - tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici | 15/11/2016 | 11/07/2019 | 53,46 | 48,74 | 16 | 9,30 | 171° su 201 | 36° su 38 | Sistema meccanica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Toscana | AR | Istituto Tecnico Superiore E.A.T. - Eccellenza Agroalimentare Toscana | Farmer 4.0 - innovazione delle produzioni e trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali | 30/10/2017 | 13/12/2019 | 53,16 | 36,48 | 13 | 7,90 | 172° su 201 | 22° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Veneto | VE | ITS Marco Polo - Fondazione per la Mobilità sostenibile nel sistema portuale | Tecnico superiore per la gestione e conduzione dei mezzi ferroviari Venezia - mobilità sostenibile - ambito 2.1 mobilità delle persone e delle merci | 30/10/2017 | 27/08/2019 | 52,40 | 37,13 | 9 | 9,00 | 173° su 201 | 24° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Marche | AN | Fondazione di partecipazione Istituto tecnico superiore per le nuove tecnologie per il Made in Italy di Recanati | Project leader per i settori della nautica, dell'impiantistica avanzata e dei sistemi elettronici e meccatronics 2016 - 2018 | 11/11/2016 | 30/01/2019 | 51,28 | 33,35 | 10 | 8,00 | 174° su 201 | 37° su 38 | Sistema meccanica |
| Puglia | LE | Istituto Tecnico Superiore Area Nuove Tecnologie per il Made in Italy Sistema Alimentare - Settore Produzioni agroalimentari | Tecnico superiore per la valorizzazione delle produzioni locali di qualità | 28/10/2017 | 25/09/2019 | 50,88 | 30,06 | 13 | 7,20 | 175° su 201 | 23° su 25 | Sistema agro-alimentare |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Calabria | CS | ITS Tirreno - Nuove Tecnologie della Vita - Fuscaldo | Tecnico superiore per la produzione, manutenzione di apparecchi, dispositivi diagnostici e biomedicali | 22/04/2016 | 19/07/2019 | 50,85 | 29,07 | 14 | 7,00 | 176° su 201 | 13° su 14 | Nuove tecnologie della vita |
| Puglia | BR | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità Sostenibile - Settore Aerospazio Puglia | Tecnico superiore delle tecnologie produttive dell'industria aerospaziale | 30/11/2017 | 16/10/2019 | 49,33 | 20,04 | 15 | 6,10 | 177° su 201 | 25° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Sicilia | ME | Fondazione Istituto Tecnico Superiore - Nuove tecnologie per il made in Italy - Sistema alimentare - Albatros | Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali | 11/04/2017 | 30/12/2019 | 47,61 | 22,87 | 20 | 7,00 | 178° su 201 | 24° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Lombardia | MI | I.T.S. Nuove Tecnologie per il Made in Italy Comparto Moda - Calzatura | 013 mi17/19.2 - Tecnico superiore per il coordinamento dei processi di progettazione, produzione e marketing del prodotto moda: calzatura pelletteria | 25/10/2017 | 12/07/2019 | 47,46 | 36,74 | 14 | 7,80 | 179° su 201 | 12° su 12 | Sistema moda |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-----------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Veneto | VR | Istituto Tecnico Superiore per il Turismo Veneto | Tecnico superiore per la gestione di imprese e servizi ristorativi - Bardolino (VR) | 30/10/2017 | 04/07/2019 | 47,26 | 30,28 | 8 | 8,00 | 180° su 201 | 21° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Lombardia | MI | Istituto Tecnico Superiore T.T.F. - Technologies Talent Factory | Tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo dei sistemi software - edizione 2017 - 2019 | 30/10/2017 | 19/07/2019 | 47,15 | 58,55 | 16 | 12,20 | 181° su 201 | 25° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Lombardia | BS | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove tecnologie per il Made in Italy Machina Lonati | Accessori per la moda (biennio 2017-2019) | 30/10/2017 | 24/07/2019 | 45,86 | 0,00 | 19 | 4,70 | 182° su 201 | 8° su 9 | Servizi alle imprese |
| Calabria | RC | Istituto Tecnico Superiore Pegasus | Tecnico superiore per l'infomobilità e le infrastrutture logistiche | 25/10/2016 | 02/08/2019 | 44,61 | 20,04 | 15 | 6,10 | 183° su 201 | 26° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Puglia | BR | Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità Sostenibile - Settore Aerospazio Puglia | Tecnico superiore per la produzione e manutenzione del mezzo nautico | 30/11/2017 | 03/10/2019 | 44,50 | 0,00 | 19 | 3,80 | 184° su 201 | 27° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Marche | PU | Fondazione di partecipazione Istituto tecnico superiore per le nuove tecnologie per il Made in Italy di Recanati | Tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore arredamento 3° corso PU | 31/10/2017 | 17/10/2019 | 44,41 | 27,96 | 11 | 7,20 | 185° su 201 | 5° su 5 | Sistema casa |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Marche | AN | Istituto per l'Efficienza Energetica (Merloni Miliani) | Tecnico superiore per la gestione e la verifica degli impianti energetici | 30/10/2017 | 29/11/2019 | 43,21 | 25,28 | 11 | 6,90 | 186° su 201 | 14° su 21 | Efficienza Energetica |
| Emilia Romagna | RA | Fondazione Istituto Tecnico Superiore Tecnologie Industrie Creative | Tecnico superiore per sostenibilità, sviluppo, design del prodotto ceramico | 30/10/2017 | 11/09/2019 | 42,16 | 0,00 | 11 | 4,30 | 187° su 201 | 9° su 9 | Servizi alle imprese |
| Friuli Venezia Giulia | PN | Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della informazione e della comunicazione J.F. Kennedy PN | Tecnico superiore per le soluzioni di data analytics - tsoda2016 | 07/11/2016 | 22/07/2019 | 40,44 | 17,05 | 8 | 6,30 | 188° su 201 | 26° su 26 | Tecnologie dell'informazione e della comunicazione |
| Sicilia | SR | Istituto Tecnico Superiore per le tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo - Fondazione Archimede | Tecnico superiore per la promozione e il marketing delle destinazioni turistiche e la gestione dell'accoglienza | 29/11/2016 | 01/02/2019 | 39,82 | 7,51 | 13 | 5,30 | 189° su 201 | 22° su 22 | Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali - Turismo |
| Lombardia | VA | Istituto Tecnico Superiore per la filiera dei trasporti e della logistica intermodale | Tecnico superiore in supply chain & operations management | 31/10/2017 | 13/11/2019 | 38,62 | 6,70 | 10 | 5,30 | 190° su 201 | 28° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Emilia Romagna | RA | Istituto Tecnico Superiore Territorio Energia Costruire | Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici- biennio 2017-2019 | 28/11/2017 | 10/10/2019 | 38,09 | 16,21 | 15 | 5,80 | 191° su 201 | 15° su 21 | Efficienza Energetica |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Lombardia | BG | Fondazione ITS Mobilità sostenibile: mobilità delle persone e delle merci | Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci - tecnico pianificazione ciclo integrato dei rifiuti - ii' ed. 17-19 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 37,49 | 15,07 | 9 | 6,00 | 192° su 201 | 29° su 29 | Mobilità sostenibile |
| Sicilia | CL | Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica Provincia di Enna | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile - 1ª edizione - Caltanissetta | 31/12/2015 | 18/06/2019 | 36,92 | 0,00 | 8 | 4,00 | 193° su 201 | 16° su 21 | Efficienza Energetica |
| Veneto | VE | Istituto Tecnico Superiore Nuove tecnologie per il made in Italy indirizzo per l'industria meccanica e aeronautica | ITS tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici - macchine agricole 2017 | 30/10/2017 | 11/07/2019 | 36,71 | 3,94 | 7 | 5,20 | 194° su 201 | 38° su 38 | Sistema meccanica |
| Sicilia | CT | Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica Provincia di Enna | Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti - i edizione - Acireale | 30/12/2015 | 12/06/2019 | 36,27 | 0,00 | 7 | 4,00 | 195° su 201 | 17° su 21 | Efficienza Energetica |
| Lombardia | BG | Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita | Tecnico superiore delle produzioni chimico industriali (biennio 2017 - 2019) - autofinanziato | 30/10/2017 | 25/07/2019 | 36,24 | 0,00 | 6 | 5,00 | 196° su 201 | 14° su 14 | Nuove tecnologie della vita |

| Regione sede del percorso | Prov. sede del percorso | Denominazione ITS | Titolo percorso | Data inizio | Data fine | Punteggio | Indice di efficacia del percorso (criterio composto) | N. diplomati | Occupati equivalenti | Posizione assoluta in graduatoria | Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI | Area tecnologica del percorso |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|--------------|------------------------------------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Sardegna | NU | Fondazione Istituto Tecnico Superiore Sardegna per l'Efficienza energetica | Tecnico superiore per la valorizzazione e il marketing dei prodotti enogastronomici | 17/10/2016 | 20/09/2019 | 34,69 | 0,00 | 10 | 4,90 | 197° su 201 | 25° su 25 | Sistema agro-alimentare |
| Sicilia | CT | Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica Provincia di Enna | Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti - 3° edizione - Acireale | 30/12/2015 | 20/06/2019 | 34,28 | 0,00 | 8 | 3,00 | 198° su 201 | 18° su 21 | Efficienza Energetica |
| Sicilia | EN | Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica Provincia di Enna | Tecnico superiore per l'approvvigionamento energetico e la costruzione di impianti 2ª edizione | 17/11/2014 | 20/06/2019 | 33,17 | 0,00 | 7 | 4,10 | 199° su 201 | 19° su 21 | Efficienza Energetica |
| Sicilia | EN | Istituto Tecnico Superiore Efficienza Energetica Provincia di Enna | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile 1ª edizione - Enna | 29/02/2016 | 18/06/2019 | 29,03 | 0,00 | 3 | 1,00 | 200° su 201 | 20° su 21 | Efficienza Energetica |
| Sardegna | NU | Fondazione Istituto Tecnico Superiore Sardegna per l'Efficienza energetica | Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile e per la riqualificazione del patrimonio edilizio | 17/10/2016 | 07/05/2019 | 26,07 | 0,00 | 6 | 4,00 | 201° su 201 | 21° su 21 | Efficienza Energetica |

