

Tabella B

NUOVE CLASSI DI CONCORSO: DENOMINAZIONE, TITOLI DI ACCESSO, INSEGNAMENTI RELATIVI

	<i>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</i>	
--	-------------------------------------------	--

NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO	Titoli di accesso	Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88		
Codice	Denominazione			
<p align="center">B – 01</p> <p align="center">2/C</p>	<p align="center">Attività pratiche speciali</p> <p align="center">Attività pratiche speciali</p>	<p>Diploma di geometra; perito aeronautico, perito agrario, perito industriale, perito nautico (1) Maturità tecnica femminile (1) Maturità professionale del settore industriale o del settore agrario con esclusione di qualsiasi diploma equipollente (1) Diploma di maturità professionale del settore femminile con esclusione di qualsiasi equipollenza(1)</p> <p>(1) purché congiunti a Specializzazione conseguita a norma dell'art. 67 del T.U. 207/1994 o dell'art. 8 del decreto del Presidente della Repubblica 070/1975</p>	<p>Diploma di Agrotecnico, Aspirante al comando di navi mercantili, Aspirante alla professione di costruttore navale, Aspirante direzione di macchine di navi mercantili, Attività sociali, Perito industriale capotecnico – specializzazione industria navalmecanica (1)</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico (1)</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato (1)</p>	<p>Scuola secondaria di I grado – Attività pratiche speciali per non vedenti</p>
<p align="center">B – 02</p> <p align="center">3/C</p>	<p align="center">Conversazione in lingua straniera</p> <p align="center">Conversazione in lingua straniera</p>	<p>Titolo di studio conseguito nel paese o in uno dei paesi in cui la lingua, oggetto della conversazione, è <i>lingua madre</i>, corrispondente a diploma di istruzione secondaria di secondo grado (1)</p> <p>(1) purché congiunto all'accertamento dei titoli professionali</p>		<p>Istituti di istruzione secondaria di II grado – Conversazione in lingua straniera</p>
		<p>Diploma di perito industriale; perito nautico; Maturità professionale del settore industriale</p>		<p>Istituto Tecnico - settore Tecnologico – La bor</p>

<p>B – 03</p> <p>28/C</p> <p>29/C</p>	<p>Laboratori di Fisica</p> <p>Laboratorio di fisica atomica e nucleare e strumentazione</p> <p>Laboratorio di fisica e fisica applicata</p>		<p>Qualsiasi Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Industria</p> <p><i>indirizzo</i> Manutenzione e assistenza tecnica</p>	<p>Istituto Professionale - settore Servizi – indirizzo Servizi per l’agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio <i>in compresenza</i> nella disciplina: -</p> <p>Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato – Laboratorio <i>in compresenza</i> nella disciplina: -</p>
<p>NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>	<p>INDIRIZZI DI STUDIO E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO</p> <p>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</p>		
<p>Codice</p>	<p>Denominazione</p>			
<p>B – 04</p> <p>25/C</p>	<p>Laboratori di liuteria</p> <p>Laboratorio di costruzione, verniciatura e restauro di strumenti ad arco</p>	<p>Diploma di qualifica di liutaio</p>	<p>Diploma di maturità professionale di tecnico della liuteria</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato (1)</p> <p><i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>opzione</i> Produzioni artigianali del territorio <i>purché congiunto</i> a certificazione delle competenze per la liuteria acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</p> <p>(1) <i>congiunto</i> a certificazione delle competenze per la liuteria acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</p>	<p>Istituto Professionale e - settore Industria e Artigianato Indirizzo produzioni industriali ed artigianali - Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio articolazioni “Industria” ed “Artigianato” – Laboratori tecnologici ed esercitazioni 2° biennio e 5° anno – Laboratori <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno</p>

<p>B – 05 nuova</p>	<p>Laboratorio di logistica</p>		<p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Logistica</p> <p><i>Qualsiasi</i> Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Mobilità sostenibile <i>Ambito</i> Gestione infomobilità e infrastrutture logistiche <i>Figura professionale</i> Tecnico superiore per l'infomobilità e le infrastrutture logistiche</p>	<p>I s t i t u t t o</p>
<p>B – 06 13/C</p>	<p>Laboratorio di odontotecnica Esercitazioni di odontotecnica</p>	<p>Diploma di maturità professionale di odontotecnico (1)</p> <p>(1) <i>congiunto a</i> diploma di qualifica (rilasciata da istituto professionale) di: odontotecnico; operatore meccanico del settore odontotecnico</p>	<p>Diploma di istruzione professionale - settore Servizi <i>indirizzo</i> Servizi socio-sanitari <i>articolazione</i> Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico</p>	<p>Isti tut o Pr ofe ssi on i</p>
<p>B – 07 20/C</p>	<p>Laboratorio di ottica Esercitazioni pratiche di ottica</p>	<p>Diploma di maturità professionale per ottico (1)</p> <p>Diploma di perito industriale per l'industria ottica</p> <p>(2)</p> <p>(1) <i>congiunto a</i> diploma di qualifica (rilasciato da istituto professionale) di ottico (2) <i>conseguito</i> entro l'a.s. 1993/1994 e congiunto a diploma di qualifica (rilasciato da</p>	<p>Diploma di istruzione professionale - settore Servizi <i>indirizzo</i> Servizi socio-sanitari <i>articolazione</i> Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico</p>	<p>I s t i t u t t o P</p>

NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO	REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI			
		INDIRIZZI DI STUDIO E DISCIPLINE E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO <small>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</small>		
Codice	Denominazione			
B – 08 6/C 12/C 16/C 34/C 40/C	Laboratori di produzioni industriali ed artigianali della ceramica Esercitazioni ceramiche di decorazione Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggatura e rifinitura Esercitazioni di tecnologia ceramica Laboratorio di progettazione tecnica per la ceramica Laboratorio per le industrie ceramiche	Diploma di tecnico delle lavorazioni ceramiche Diploma di chimico delle industrie ceramiche	Diploma di maturità professionale di tecnico dei processi ceramici Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>purché congiunto a certificazione delle competenze per la ceramica acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i> <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>opzione</i> Produzioni artigianali del territorio <i>purché congiunto a certificazione delle competenze per la ceramica acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i>	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali

<p>B – 09</p> <p>4/C</p> <p>8/C</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie aeronautiche</p> <p>Esercitazioni aeronautiche Esercitazioni di circolazione aerea</p>	<p>Diploma di perito aeronautico aspirante al comando di aeromobili o aspirante all'assistenza e al controllo della navigazione aerea</p> <p>Ufficiale o sottufficiale pilota dell'Aeronautica o Marina Militare o ufficiale o sottufficiale dell'Aeronautica militare controllore della navigazione aerea già, o in atto, in servizio permanente effettivo</p>	<p>Diploma di Perito aeronautico specializzazione assistenza navigazione aerea</p> <p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Conduzione del mezzo <i>purché congiunto a certificazione delle competenze sul mezzo aereo acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i></p> <p><i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Conduzione del mezzo <i>opzione</i> Conduzione del mezzo aereo</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Mobilità sostenibile <i>Ambito</i> Mobilità delle persone e delle merci <i>Figura professionale</i></p>	<p>I s t i t u t t o</p> <p>T e c n i c o</p> <p>-</p> <p>s e</p>
<p>NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>		<p>INDIRIZZI DI STUDIO, TITOLI DI ACCESSO E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO</p> <p>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</p>	
<p>Codice</p>	<p>Denominazione</p>			

<p>B – 10</p> <p>23/C</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni aeronautiche</p> <p>Laboratorio di aerotecnica, costruzioni e tecnologie aeronautiche</p>	<p>Diploma di perito industriale per le costruzioni aeronautiche</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Costruzioni del mezzo <i>purché congiunto a certificazione delle competenze sul mezzo aereo acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i></p> <p><i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Conduzione del mezzo <i>opzione</i> Costruzioni aeronautiche</p> <p><i>Qualsiasi</i> Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Mobilità sostenibile <i>Ambito</i> Produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture <i>Figura professionale</i> Tecnico superiore per la produzione e</p>	<p>I s t i t u t o</p> <p>T e c n i c o</p> <p>-</p>
----------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p style="text-align: center;">B -11 5/C</p>	<p style="text-align: center;">Laboratori di scienze e tecnologie agrarie Esercitazioni agrarie</p>	<p>Diploma di perito agrario o di agrotecnico</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Agraria, agroalimentare e agroindustria <i>articolazioni</i> Produzioni e trasformazioni Gestione dell'ambiente e del territorio Viticoltura ed enologia</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore Servizi <i>indirizzo</i> Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale</p> <p><i>indirizzo</i> Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale <i>opzioni</i> Gestione risorse forestali e montane</p>	<p style="text-align: center;">Istituto Tecnico - settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentari e agroindustria - L a b or at or io i n e</p>
<p style="text-align: center;">NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>	<p>INDIRIZZI DI STUDIO DISCIPLINE E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO</p>		
	<p>Denominazione</p>	<p>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</p>		
<p>Codice</p>				

			<p>Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Nuove tecnologie per il Made in Italy <i>Ambito</i> Sistema agro-alimentare <i>Figure professionali</i> - Tecnico superiore responsabile delle produzioni e trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro- industriali - Tecnico superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali - Tecnico superiore per la gestione dell'ambiente nel sistema agro-alimentare</p>	<p>Istituto Professionale - settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale</p> <p>– Laboratorio <i>in compresenza</i> nelle discipline:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scienze - Matematica - Fisica - Chimica - Geografia - Storia - Inglese - Francese - Spagnolo - Musica - Arte e Immagine - Educazione Motoria - Religione - Filosofia - Scienze Politiche - Economia - Diritto - Lettere - Lingue e Lettere Straniere - Scienze Sociali - Scienze Umane - Scienze della Terra - Scienze Naturali - Scienze Matematiche - Scienze Fisiche - Scienze Chimiche - Scienze Biologiche - Scienze Mediche - Scienze Giuridiche - Scienze Economiche - Scienze Letterarie - Scienze Storiche - Scienze Filosofiche - Scienze Politiche - Scienze Sociali - Scienze Umane - Scienze della Terra - Scienze Naturali - Scienze Matematiche - Scienze Fisiche - Scienze Chimiche - Scienze Biologiche - Scienze Mediche - Scienze Giuridiche - Scienze Economiche - Scienze Letterarie - Scienze Storiche - Scienze Filosofiche
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>B – 12</p> <p>24/C</p> <p>35/C</p> <p>36/C</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie chimiche e microbiologiche</p> <p>Laboratorio di chimica e chimica industriale</p> <p>Laboratorio di tecnica microbiologica</p> <p>Laboratorio di tecnologia cartaria ed esercitazioni di cartiera</p>	<p>Diploma di perito industriale per la chimica conciaria; la chimica industriale; la chimica nucleare; il disegno dei tessuti; l'industria cartaria; l'industria tessile; l'industria tintoria; le industrie alimentari o le tecnologie alimentari; la maglieria; le materie plastiche.</p> <p>Diploma di tecnico delle industrie chimiche.</p> <p>Diploma di tecnico di laboratorio chimico o laboratorio chimico-biologico o di tecnico chimico e biologico.</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Chimica, materiali e biotecnologie <i>articolazioni</i> Chimica e materiali Biotecnologie ambientali Biotecnologie sanitarie</p> <p><i>articolazione</i> Chimica e materiali <i>opzione</i> Tecnologie del cuoio</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Nuove tecnologie della vita <i>Ambito</i> Biotecnologie industriali e ambientali <i>Figure professionali</i> - Tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica - Tecnico superiore per il sistema qualità di prodotti e processi a base tecnologica</p>	<p>Istituto Tecnico - settore Tecnologico – Laboratorio <i>in compresenza</i> nella disciplina: - Scienze integrate (Chimica) 1° biennio</p> <p>indirizzo Mechanica, meccanica e tecnologia ed energie artistiche</p> <p>Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato Indirizzo Produzioni artigianali</p>
<p>NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>	<p>INDIRIZZI DI STUDIO E DISCIPLINE E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e</p>		

Codice	Titoli di Denominazione	Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88		
				<p>Istituto Professionale - settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale - Scienze integrate (Chimica) <i>in compresenza</i> 1° biennio</p> <p>indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico" - Scienze dei materiali dentali e laboratorio <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno</p> <p>indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità</p>
<p>B – 13 nuova</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie della calzatura e della moda</p>		<p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Sistema moda <i>articolazione</i> Calzature e moda</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Nuove tecnologie per il Made in Italy <i>Ambito</i> Sistema moda <i>Figure professionali</i> - Tecnico superiore per il coordinamento dei processi di progettazione, comunicazione e marketing del prodotto moda - Tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore</p>	<p>I s t i t u t o T e</p>

NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO	REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI	
Codice	Denominazione	INDIRIZZI DI STUDIO E DISCIPLINE E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO <small>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</small>

<p>B – 14</p> <p>39/C</p> <p>43/C</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni</p> <p>Laboratorio e reparti di lavorazione per l'industria mineraria</p> <p>Laboratorio tecnologico per l'edilizia ed esercitazioni di topografia</p>	<p>Diploma di perito industriale per l'industria mineraria, per l'edilizia, geometra</p>	<p>Diploma di maturità professionale di tecnico dell'edilizia</p> <p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Costruzione, ambiente e territorio</p> <p><i>indirizzo</i> Costruzione, ambiente e territorio <i>articolazione</i> Geotecnico</p> <p><i>indirizzo</i> Costruzione, ambiente e territorio <i>opzione</i> Tecnologie del legno nelle costruzioni</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i></p> <p>Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Efficienza energetica <i>Ambito</i> Processi e impianti a elevata efficienza e a risparmio energetico <i>Figura professionale</i> Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile</p> <p><i>Area</i> Nuove tecnologie per il Made in Italy <i>Ambito</i> Sistema casa <i>Figura professionale</i> Tecnico superiore per l'innovazione e la qualità delle abitazioni</p>	<p>I s t i t u t o</p> <p>T e c n i c o</p> <p>s e t t o r e</p> <p>T e c</p>
----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>B – 15</p> <p>26/C</p> <p>27/C</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche</p> <p>Laboratorio di elettronica Laboratorio di elettrotecnica</p>	<p>Diploma di perito industriale per l'elettronica industriale; l'elettronica e telecomunicazioni; l'energia nucleare; la radiotecnica; le telecomunicazioni; la cronometria; l'elettrotecnica; l'elettrotecnica ed automazione; la fisica industriale</p> <p>Diploma di tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche; tecnico delle industrie elettroniche, tecnico delle industrie elettriche.</p> <p>Diploma di aspirante alla direzione delle macchine di navi mercantili</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico <i>indirizzo</i> Elettronica ed elettrotecnica <i>articolazioni</i> Elettronica ed elettrotecnica Automazione</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>Indirizzo</i> Manutenzione e assistenza tecnica <i>Indirizzo</i> Manutenzione e assistenza tecnica <i>Opzioni</i> Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili Manutenzione dei mezzi di trasporto</p>	<p>I s t i t u t o</p> <p>T e c n i c o</p> <p>-</p> <p>s e</p>
<p>NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>		<p>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</p>	
<p>Codice</p>	<p>Denominazione</p>			

				Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio Articolazioni “Industria” e “Artigianato” – Laboratori tecnologici ed esercitazioni 2° biennio e 5° anno – Laboratori <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratorio <i>in compresenza</i> nella disciplina: -
B – 16 30/C	Laboratori di scienze e tecnologie informatiche Laboratorio di informatica gestionale Laboratorio di informatica industriale	Diploma di corrispondente in lingue estere e programmatore; perito aziendale, ragioniere programmatore; ragioniere perito commerciale e programmatore; perito industriale per l'informatica	Diploma di istruzione tecnica - settore Economico <i>indirizzo</i> Amministrazione, finanza e marketing <i>articolazione</i> Sistemi informativi aziendali	Istituto Tecnico - settore Economico indirizz
			Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>Indirizzo</i> Informatica e Telecomunicazioni <i>articolazioni</i> Informatica Telecomunicazioni	Amministr
			Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	o Tecn

31/C			<i>Ambito</i> Metodi e tecnologie per lo sviluppo di sistemi software <i>Figure professionali</i> - Tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software	I s t i Istituto Professiona le - settore Industria e Artigianato indirizzo Manutenzi one e
NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO	REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI		Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88	
Codice	Denominazione			

<p>B – 17</p> <p>14/C</p> <p>32/C</p>	<p>Laboratori di scienze e tecnologie meccaniche</p> <p>Esercitazioni di officina meccanica agricola e di macchine agricole</p> <p>Laboratorio meccanico-tecnologico</p>	<p>Diploma di agrotecnico; perito agrario; perito industriale per la meccanica; perito industriale per le costruzioni aeronautiche; le industrie metalmeccaniche, l'industria navalmeccanica; le materie plastiche; la meccanica; la meccanica di precisione; la metallurgia; la termotecnica; le industrie alimentari o le tecnologie alimentari.</p> <p>Diploma di aspirante alla direzione di macchine di navi mercantili.</p> <p>Diploma di tecnico delle industrie meccaniche; tecnico delle industrie meccaniche e dell'autoveicolo.</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore Tecnologico <i>indirizzo</i> Meccanica, meccatronica ed energia <i>articolazioni</i> Meccanica e meccatronica Energia</p> <p><i>indirizzo</i> Meccanica, meccatronica ed energia <i>articolazione</i> Meccanica e meccatronica <i>opzioni</i> Tecnologie del legno Tecnologie dell'occhiale Tecnologie delle materie plastiche</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Manutenzione e assistenza tecnica</p> <p><i>indirizzo</i> Manutenzione e assistenza tecnica <i>opzioni</i> Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili Manutenzione dei mezzi di trasporto</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i></p> <p>Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Nuove tecnologie per il Made in Italy <i>Ambito</i> Sistema meccanica</p>	<p>I s t i t u t o</p> <p>T e c n i c o</p> <p>-</p> <p>s e t t o r e</p> <p>T e c n</p>
----------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<i>Figure professionali</i> - Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti meccanici - Tecnico superiore per l'automazione e i sistemi mecatronici	Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali - Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio Articolazioni "Industria" e "Artigianato" - Laboratori tecnologici ed esercitazioni 2° biennio e 5° anno - Laboratori <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno
B – 18 7/C	Laboratori di scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda Esercitazioni di abbigliamento e moda	Diploma di perito industriale per il disegno di tessuti; perito per le confezioni industriali; perito industriale per le confezioni industriali; per l'industria tessile; per l'industria tintoria; per la maglieria;	Diploma di perito capotecnico – specializzazione confezione industriale, Diploma di perito capotecnico – specializzazione industria tintoria, Diploma di perito capotecnico – specializzazione produzione tessili Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico	I s t i t
NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO	REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI	Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88		
Codice	Denominazione			

10/C	Esercitazioni di disegno artistico di tessuti	Diploma di maturità professionale per disegnatore stilista di moda o di tecnico dell'abbigliamento e della moda	Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>purché congiunto a certificazione delle competenze nel settore tessile sartoriale e moda acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i>	
22/C	Laboratori di tecnologie tessili e dell'abbigliamento e reparti di lavorazioni tessili e dell'abbigliamento		<p><i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>opzione</i> Produzioni tessili - sartoriali</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Nuove tecnologie per il Made in Italy <i>Ambito</i> Sistema moda <i>Figure professionali</i> - Tecnico superiore per il coordinamento dei processi di progettazione, comunicazione e marketing del prodotto moda - Tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore tessile- abbigliamento-moda - Tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli tessili-abbigliamento- moda</p>	<p>Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio articolazioni “Industria” e “Artigianato” – Laboratori tecnologici ed esercitazioni 2° biennio e 5° anno – Laboratori <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno articolazione “Artigianato” opzione Produzioni tessili - sartoriali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbigliamento – Laboratori <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni</p>

<p>B – 19</p> <p>15/C</p> <p>52/C</p>	<p>Laboratori di servizi di ricettività alberghiera</p> <p>Esercitazioni di portineria e pratica di agenzia</p> <p>Tecnica dei servizi e pratica operativa</p>	<p>Diploma di operatore turistico; perito per il turismo; tecnico delle attività alberghiere; tecnico dei servizi turistici</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore economico <i>indirizzo</i> Turismo</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore servizi <i>indirizzo</i> Servizi per l'eno-gastronomia e l'ospitalità alberghiera <i>articolazione</i> Accoglienza turistica</p>	<p>Istituto Professionale - settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera</p> <p>– Laboratorio di servizi di accoglienza turistica 1° biennio</p> <p>articolazione “Accoglienza turistica”</p> <p>- Laboratorio di servizi di accoglienza turistica 2° biennio e 5° anno</p> <p>- Scienza e cultura</p>
<p>B – 20</p> <p>50/C</p>	<p>Laboratori di servizi enogastronomici, settore cucina</p> <p>Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di cucina</p>	<p>Diploma di operatore; Diploma di tecnico delle attività alberghiere; tecnico dei servizi della ristorazione (1)</p> <p>(1) <i>congiunti</i> a diploma di qualifica di addetto ai servizi alberghieri di cucina o di operatore ai servizi di ristorazione - settore cucina</p>	<p>Diploma di Tecnico dell'arte bianca (1)</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore servizi <i>indirizzo</i> Servizi per l'eno-gastronomia e l'ospitalità alberghiera <i>articolazione</i> Enogastronomia</p> <p><i>indirizzo</i> Servizi per l'eno-gastronomia e l'ospitalità alberghiera <i>articolazione</i> Enogastronomia <i>opzione</i> Prodotti dolciari artigianali e industriali</p>	<p>Istituto Professionale - settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera</p> <p>– Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 1° biennio</p> <p>articolazione “Enogastronomia”</p> <p>– Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 2° biennio e 5° anno</p> <p>-Scienza e cultura dell'alimentazione <i>in compresenza</i> 2° biennio e 5° anno</p>
<p>NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>		<p>INDIRIZZI DI STUDIO E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO</p> <p>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</p>	
<p>Codice</p>	<p>Denominazione</p>			

<p>B – 21</p> <p>51/C</p>	<p>Laboratori di servizi enogastronomici, settore sala e vendita</p> <p>Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di sala e di bar</p>	<p>Diploma di operatore turistico; Diploma di tecnico delle attività alberghiere; tecnico dei servizi della ristorazione (1)</p> <p>(1) <i>congiunto a</i> diploma di qualifica di addetto ai servizi alberghieri di sala e di bar o operatore ai servizi di ristorazione - settore sala bar</p>	<p>Diploma di istruzione professionale - settore servizi <i>indirizzo</i> Servizi per l'eno-gastronomia e l'ospitalità alberghiera <i>articolazione</i> Servizi di sala e di vendita</p>	<p>Istituto Professionale - settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore sala e vendita 1° biennio articolazione “Enogastronomia” –Laboratori di</p>
<p>B – 22</p>	<p>Laboratori di tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali</p>	<p>Diploma di perito industriale per le arti fotografiche; per le arti grafiche</p> <p>Diploma di maturità professionale per tecnico delle industrie grafiche</p>	<p>Diploma di Tecnico della grafica pubblicitaria, Tecnico della produzione dell'immagine fotografica, Tecnico dell'industria audiovisiva, Tecnico dell'industria grafica</p> <p>Diploma di tecnico dell'industria audiovisiva</p>	<p>I s t i t u</p>

38/C	Laboratorio di reparti di lavorazione per le arti grafiche	Diploma di tecnico della cinematografia e della televisione (1)	<i>purché congiunto a</i> Diploma di operatore della comunicazione audiovisiva	I s t i t u t o P r o f e s s i o n a l e - s e t
46/C	Reparti di lavorazione per il montaggio cinematografico e televisivo	(1) <i>congiunto</i> a diploma di qualifica di montatore o a diploma di qualifica di fonico o a diploma di qualifica di operatore cinematografico e cameraman o a diploma di qualifica di fotografo rilasciati da istituto professionale	Diploma di tecnico della produzione dell'immagine fotografica <i>purché congiunto a</i> Diploma di operatore della comunicazione fotografica	
47/C	Reparti di lavorazione per la registrazione del suono		Diploma di maturità professionale di tecnico della grafica pubblicitaria	
48/C	Reparti di lavorazione per la ripresa cinematografica e televisiva		Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico <i>indirizzo</i> Grafica e Comunicazione	
49/C	Reparti di lavorazione per le arti fotografiche		Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Industria <i>purché congiunto a certificazione delle competenze per l'ambito audiovisivo acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i> <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Industria <i>opzione</i> Produzioni audiovisive Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i> Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Tecnologie dell'informazione e della comunicazione <i>Ambito</i> Organizzazione e fruizione dell'informazione e della	

NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO	REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI		INDIRIZZI DI STUDIO E DISCIPLINE E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO	
	Codice	Denominazione	Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88	
B – 23 11/C 45/C	Laboratori per i servizi socio–sanitari Esercitazioni di economia domestica Metodologie operative nei servizi sociali	Diploma di abilitazione o maturità tecnica femminile Diploma di maturità professionale per assistente per comunità infantili; di tecnico dei servizi sociali	Diploma di Attività sociali Diploma di istruzione professionale - settore servizi <i>indirizzo</i> Servizi socio-sanitari	Istituto Professionale - settore Servizi indirizzo Servizi Socio–sanitari - Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche <i>in compresenza</i> 1° anno del 1° biennio - Educazione musicale <i>in compresenza</i> 2° anno del 1° biennio <i>Scienze umane e sociali; in compresenza 1°biennio</i>

<p>B – 24</p> <p>9/C</p> <p>18/C</p>	<p>Laboratorio di scienze e tecnologie nautiche</p> <p>Esercitazioni di comunicazioni</p> <p>Esercitazioni nautiche</p>	<p>Radiotelegrafista di prima classe (1)</p> <p>Diploma di maturità di aspirante capitano di lungo corso Diploma di aspirante al comando di navi mercantili Titolo di aspirante capitano di lungo corso (patentino)</p> <p>(1) <i>congiunto</i> a diploma di istituto di istruzione secondaria di II grado</p>	<p>Diploma di Aspirante al comando di navi mercantili</p> <p>Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico <i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Conduzione del mezzo <i>purché congiunto a certificazione delle competenze sul mezzo navale o sugli apparati e impianti marittimi acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i></p> <p><i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Conduzione del mezzo <i>opzione</i> Conduzione del mezzo navale o Conduzione di apparati e impianti marittimi</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di secondo grado <i>purché congiunto a</i></p> <p>Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Mobilità sostenibile <i>Ambito</i> Mobilità delle persone e delle merci <i>Figura professionale</i> Tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci (settore marittimo)</p>	<p>I s t i t u t o t e c n i c o - s e t t</p>
---------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>B – 25</p> <p>17/C</p>	<p>Laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni navali</p> <p>Esercitazioni di teoria della nave e di costruzioni navali</p>	<p>Diploma di aspirante alla professione di costruttore navale</p> <p>Diploma di perito industriale per l'industria navalmeccanica</p>	<p>Diploma di aspirante alla professione di costruttore navale, Aspirante direzione di macchine di navi mercantili, Perito industriale capotecnico – specializzazione industria navalmeccanica</p> <p>Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico <i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Costruzione del mezzo <i>purché congiunto a certificazione delle competenze sul mezzo navale acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i></p> <p><i>indirizzo</i> Trasporti e Logistica <i>articolazione</i> Costruzione del mezzo <i>opzione</i> Costruzioni navali</p> <p>Qualsiasi Diploma di istruzione secondaria di</p>	<p>I s t i t u t o</p> <p>T e c n i c o</p> <p>-</p>
<p>NUOVA CLASSE DI CONCORSO E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO</p>	<p>REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI</p>	<p>INDIRIZZI DI STUDIO E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO</p> <p>Titoli di accesso non previsti dal DM 39/98 e Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88</p>		
<p>Codice</p>	<p>Denominazione</p>			

			<p>Diploma di Istituto Tecnico Superiore <i>Area</i> Mobilità sostenibile <i>Ambito</i> Produzione e manutenzione dei mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture <i>Figura professionale</i> Tecnico superiore per la produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture (settore navale)</p>	<p>Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato Indirizzo produzioni industriali ed artigianali - Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio</p>
<p>B – 26</p> <p>37/C</p>	<p>Laboratorio di tecnologie del legno</p> <p>Laboratorio e reparti di lavorazione del legno</p>	<p>Diploma di maturità professionale per tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento</p>	<p>Diploma di istruzione tecnica - settore tecnologico <i>indirizzo</i> Meccanica, meccatronica ed energia <i>articolazione</i> Meccanica e meccatronica <i>opzione</i> Tecnologie del legno</p> <p><i>indirizzo</i> Costruzioni, ambiente e territorio <i>opzione</i> Tecnologie del legno nelle costruzioni</p>	<p>Istituto Tecnico - settore e Te</p>
			<p>Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato <i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Industria <i>opzione</i> Arredi e forniture d'interni</p>	<p>Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali - Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio articolazioni “Industria” e “Artigianato” - Laboratori tecnologici ed esercitazioni 2° biennio</p>

<p>B – 27</p> <p>41/C</p> <p>42/C</p>	<p>Laboratorio di tecnologie del marmo</p> <p>Laboratorio tecnologico del marmo, reparti architettura, macchine</p> <p>Laboratorio tecnologico per il marmo, reparti scultura, smodellatura, decorazione e ornato</p>	<p>Diploma di maturità artistica o maturità d'arte applicata (1)</p> <p>(1) <i>congiunti</i> a diploma di qualifica per specialista del marmo in architettura o diploma di qualifica per specialista del marmo in scultura-smodellatura rilasciati da un istituto professionale</p>	<p>Diploma di Tecnico del marmo</p> <p>Diploma di maturità professionale di tecnico del marmo</p> <p>Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato</p> <p><i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>purché congiunto a certificazione delle competenze per il marmo acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i></p> <p><i>indirizzo</i> Produzioni industriali e artigianali <i>articolazione</i> Artigianato <i>opzione</i> Produzioni artigianali del territorio <i>purché congiunto a certificazione delle competenze per il marmo acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo</i></p>	<p>Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali</p> <p>- Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio - Laboratori <i>in presenza</i> 2° biennio e 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio</p>
----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**NUOVA CLASSE DI CONCORSO
E DI ABILITAZIONE E CORRIPONDENZA CON PRECEDENTI CLASSI DI CONCORSO**

REQUISITI DI ACCESSO CLASSI DI ABILITAZIONI

INDIRIZZI DI STUDIO E DISCIPLINE E/O LABORATORI CUI PUO' ACCEDERE LA CLASSE DI CONCORSO

D.M. 39/1998 (Vecchio ordinamento)

Titoli di accesso

Titoli di accesso
non previsti dal DM 39/98 e
Diplomi di istruzione secondaria superiore ex dd.PP.RR. 15 marzo 2010 n. 87 e 88

Codice

Denominazione

B – 28

33/C

Laboratorio di tecnologie orafe

Laboratorio di oreficeria

Qualsiasi diploma di maturità (1)

(1) *congiunto* a diploma di qualifica per orafo

Diploma di maturità professionale di tecnico dell'industria orafa

Diploma di istruzione professionale - settore Industria e Artigianato

indirizzo Produzioni industriali e artigianali

articolazione Artigianato

purché congiunto a certificazione delle competenze per l'oreficeria acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo

indirizzo Produzioni industriali e artigianali

articolazione Artigianato

opzione Produzioni artigianali del territorio

purché congiunto a certificazione delle competenze per l'oreficeria acquisite nel secondo biennio e ultimo anno del percorso formativo

Istituto Professionale - settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali

– Laboratori tecnologici ed esercitazioni 1° biennio

Articolazioni “Industria” e “Artigianato”

– Laboratori tecnologici ed esercitazioni 2° biennio e 5° anno

– Laboratori *in compresenza* 2° biennio e 5° anno

opzione Produzioni artigianali del territorio

– Laboratori tecnologici ed esercitazioni

– Laboratori *in compresenza* 2° biennio e 5° anno

B - 29

21/C
44/C

Gabinetto fisioterapico

Gabinetto fisioterapico Massochinesiterapia

Classe di concorso ad esaurimento

- Specializzazione conseguita a norma dell'art. 67 del T.U. 297/94 (1)

(1) *congiunta* al diploma di perito elettrotecnico o elettronico o di maturità professionale per tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche o tecnico delle industrie elettriche o tecnico delle industrie elettroniche; diploma di masso fisioterapista di cui all'art. 12 del D.P.R. 1399/1970 e all'art. 12 del D.P.R. 1400/1970

*

*

B - 30

1/C

Addetto all'ufficio tecnico

Addetto all'ufficio tecnico

Classe di concorso ad esaurimento

-Diploma di tecnico della cinematografia e della televisione (1)

(1) *congiunto* a diploma di qualifica di segretario di edizione e produzione

*

*

B - 31

19/C

Esercitazioni pratiche per centralinisti telefonici

Esercitazioni pratiche per centralinisti telefonici

Classe di concorso ad esaurimento

-Specializzazione conseguita a norma dell'art. 67 del T.U. 297/94 (1)

(1) *congiunta* a diploma di perito industriale per l'elettronica e telecomunicazioni o di maturità professionale per tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche o di tecnico delle industrie elettroniche

*

*

B - 32

555/C

Esercitazioni di pratica professionale

Esercitazioni di pratica professionale

Classe di concorso ad esaurimento

- Qualsiasi diploma di istituto di secondo grado

*

B – 33

999/C

Assistente di Laboratorio

Assistente di Laboratorio

Classe di concorso ad esaurimento

- Ex dipendenti Enti Locali

*

*

*