



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Schema di regolamento recante "Disposizioni per la razionalizzazione ed accorpamento delle classi di concorso a cattedre e a posti di insegnamento, ai sensi dell'articolo 64, comma 4, lettera a), del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133".

Il Presidente della Repubblica

- VISTI gli articoli 87 e 117 della Costituzione;
- VISTO l'articolo 17, comma 2, della legge 23 agosto 1988, n. 400;
- VISTO l'articolo 64 del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133 che prevede, al comma 3, la predisposizione di un piano programmatico di interventi e misure finalizzati ad un più razionale utilizzo delle risorse umane e strumentali disponibili e ad una maggiore efficacia ed efficienza del sistema scolastico e, al comma 4, in attuazione del piano e in relazione agli interventi e alle misure annuali ivi individuati, l'adozione di uno o più regolamenti ai sensi dell'articolo 17, comma 2, della legge 23 agosto 1988, n. 400 e successive modificazioni;
- VISTO il piano programmatico di interventi predisposto dal Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze, ai sensi dell'articolo 64, comma 3, del sopra citato decreto-legge n. 112 del 2008, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 133 del 2008;
- VISTO l'articolo 64, comma 4, lettera a), del citato decreto-legge n. 112 del 2008, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 133 del 2008, che prevede la razionalizzazione e l'accorpamento delle classi di concorso, per una maggiore flessibilità nell'impiego dei docenti;
- VISTO il decreto legislativo 16 aprile 1994, n. 297, Testo unico delle disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione, relative alle scuole di ogni ordine e grado;
- VISTO il decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226, e successive modificazioni, recante "Norme generali e livelli essenziali delle prestazioni relativi al secondo ciclo del sistema educativo di istruzione e formazione, a norma dell'articolo 2 della legge 28 marzo 2003, n. 53";
- VISTO l'articolo 13 del decreto legge 31 gennaio 2007 n. 7 convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 2 aprile 2007, n. 40, che detta disposizioni urgenti in materia di istruzione tecnico-professionale;
- VISTA la legge 24 dicembre 2007, n. 244 ed in particolare l'art. 2, comma 416, che prevede la riforma della formazione iniziale e del reclutamento dei docenti;
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 20 marzo 2009, n. 81, recante "norme per la riorganizzazione della rete scolastica e il razionale ed efficace utilizzo delle risorse umane della scuola, ai sensi dell'articolo 64, comma 4, del decreto legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133";



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 20 marzo 2009, n. 89, concernente il regolamento recante "Revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico della scuola dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione, ai sensi dell'articolo 64, comma 4, del decreto legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133";
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 87 concernente il regolamento recante norme per il riordino degli istituti professionali, a norma dell'articolo 64, comma 4 del decreto legge n.112 del 2008, convertito con modificazioni dalla legge n.133 del 2008;
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88 concernente il regolamento recante norme per il riordino degli istituti tecnici, a norma dell'articolo 64, comma 4 del decreto legge n.112 del 2008, convertito con modificazioni dalla legge n.133 del 2008;
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 89 concernente il regolamento recante revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei licei, a norma dell'articolo 64, comma 4 del decreto legge n.112 del 2008, convertito con modificazioni dalla legge n.133 del 2008;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 7 ottobre 2010, n. 211 Schema di regolamento recante Indicazioni nazionali riguardanti gli obiettivi specifici di apprendimento concernenti le attività e gli insegnamenti compresi nei piani degli studi previsti per i percorsi liceali di cui all'articolo 10, comma 3, del decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 89, in relazione all'articolo 2, commi 1 e 3, del medesimo regolamento;
- VISTA la Direttiva del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 15 luglio 2010, n. 57. Linee Guida per il passaggio al nuovo ordinamento degli istituti tecnici a norma dell'articolo 8, comma 3, del decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88
- VISTA la Direttiva del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 28 luglio 2010 n. 65 Linee Guida per il passaggio al nuovo ordinamento degli istituti professionali a norma dell'articolo 8, comma 3, del decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88.
- VISTA la Direttiva del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 16 gennaio 2012, n. 4, Linee Guida per il secondo biennio e quinto anno per i percorsi degli Istituti Tecnici a norma dell'articolo 8, comma 3, del decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88 e il relativo documento tecnico.
- VISTA la Direttiva del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 16 gennaio 2012, n. 5, Linee Guida per il secondo biennio e quinto anno per i percorsi degli Istituti Professionali a norma dell'articolo 8, comma 6, del decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 87 e il relativo documento tecnico.
- VISTO il decreto del Ministro della pubblica istruzione 30 gennaio 1998, n. 39, e successive modificazioni, concernente il testo coordinato delle disposizioni in materia di ordinamento delle classi di concorso a cattedre e a posti di insegnamento tecnico-pratico e di arte applicata nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria ed artistica;



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

- VISTO il decreto del Ministro della pubblica istruzione 10 agosto 1998, n. 354, concernente la costituzione degli ambiti disciplinari e relativa tabella di corrispondenza di cui all'allegato 2;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 9 febbraio 2005, n. 22, con cui sono state individuate le classi di lauree specialistiche corrispondenti alle lauree, previste dal pregresso ordinamento universitario, ai fini dell'accesso all'insegnamento;
- VISTO il decreto interministeriale 9 luglio 2009 del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca di concerto con il Ministro per la pubblica amministrazione e l'innovazione, concernente l'equiparazione tra diplomi di lauree del pregresso ordinamento, ex legge n. 341/1990, lauree specialistiche (L.S.), ex decreto n. 509/1999 e lauree magistrali (L.M.), ex decreto n. 270/2004, ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi;
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 26 marzo 2009 n. 37, relativo alla ridefinizione delle classi di abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria di primo grado, nonché la conseguente composizione delle cattedre;
- VISTO il decreto 10 settembre 2010 , n. 249 con il quale è stato adottato il Regolamento concernente la «Definizione della disciplina dei requisiti e delle modalità della formazione iniziale degli insegnanti della scuola dell'infanzia, della scuola primaria e della scuola secondaria di primo e secondo grado, ai sensi dell'articolo 2, comma 416, della legge 24 dicembre 2007, n. 244».
- VISTA la preliminare deliberazione del Consiglio dei Ministri, adottata nella riunione del;
- SENTITO il Consiglio nazionale della pubblica istruzione nell'adunanza del ;
- SENTITA la Conferenza Unificata
- UDITO il parere del Consiglio di Stato espresso dalla sezione consultiva per gli atti normativi nell'adunanza del ;
- ACQUISITI i pareri delle Commissioni della Camera dei Deputati e del Senato della Repubblica competenti per materia;
- VISTA la deliberazione del Consiglio dei Ministri adottata nella riunione del
- SU PROPOSTA del Presidente del Consiglio dei Ministri e del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze

EMANA
il seguente regolamento

Articolo 1
Classi di concorso



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

1. Le classi di concorso, numerate attraverso l'attribuzione di uno specifico codice, e gli insegnamenti ad esse relativi sono indicate nell'Allegato A al presente regolamento.
2. L'Allegato B, che costituisce parte integrante del presente decreto:
 - a. stabilisce le corrispondenze tra le classi di concorso di cui al comma 1 e una o più classi di concorso di cui alla Tabella A e alla Tabella D del decreto ministeriale 30 gennaio 1998 n. 39;
 - b. ripartisce tra le classi di concorso previgenti, debitamente accorpate, gli insegnamenti definiti dai decreti del Presidente della Repubblica 20 marzo 2009, n. 89 e 15 marzo 2010, n. 87, n. 88 e n. 89;
 - c. attribuisce specifici sottocodici alle classi di concorso previgenti nei casi in cui alle stesse sono attribuiti alcuni degli insegnamenti assegnati alle classi di concorso di cui all'Allegato A;
 - d. fissa le condizioni che consentono l'attribuzione di specifici insegnamenti alle classi di concorso previgenti.
 - e. stabilisce i titoli necessari all'insegnamento per le classi di concorso per le quali non sono previste confluenze, totali o parziali, di classi di concorso previgenti. Coloro i quali risultano in possesso dei predetti titoli o risultano iscritti, all'atto di emanazione del presente provvedimento, in uno dei percorsi finalizzati alla loro acquisizione, conseguono la relativa abilitazione ai sensi dell'articolo 15 del Decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 10 settembre 2010, n. 249.
3. Le classi di concorso a posti di insegnante tecnico-pratico, numerate attraverso l'attribuzione di uno specifico codice, e gli insegnamenti ad esse relativi, sono indicate nell'Allegato C al presente decreto.
4. L'Allegato D, che costituisce parte integrante del presente decreto:
 - a. stabilisce le corrispondenze tra le classi di concorso di cui al comma 3 e una o più classi di concorso di cui alla Tabella C del decreto ministeriale 30 gennaio 1998 n. 39;
 - b. ripartisce tra le classi di concorso previgenti, debitamente accorpate, gli insegnamenti definiti dai decreti del Presidente della Repubblica 20 marzo 2009, n. 89 e 15 marzo 2010, n. 87, n. 88 e n. 89;
 - c. attribuisce specifici sottocodici alle classi di concorso previgenti nei casi in cui alle stesse sono attribuiti alcuni degli insegnamenti assegnati alle classi di concorso di cui all'Allegato C;
 - d. fissa le eventuali condizioni che consentono alle classi di concorso previgenti l'attribuzione di specifici insegnamenti.

Articolo 2

Titoli di accesso

1. I titoli di accesso alle classi di concorso di cui all'Allegato A sono costituiti dall'abilitazione conseguita attraverso i percorsi di cui agli articoli 7, 8 e 9 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 10 settembre 2010, n. 249.
2. I titoli di accesso alle classi di concorso di cui all'Allegato C sono costituiti dall'abilitazione conseguita attraverso percorsi definiti con apposito decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca.



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

3. Il possesso di abilitazione o idoneità all'insegnamento in una delle classi di concorso previgenti costituisce titolo per la partecipazione ai concorsi di cui all'articolo 400 del testo unico di cui al decreto legislativo 16 aprile 1994, n. 297 e successive modificazioni, sulla base delle confluenze di cui agli Allegati B e D.

Articolo 3

Norme transitorie

1. I docenti, già titolari di insegnamenti compresi nelle classi di concorso o posti di insegnamento, confluiti nelle più ampie classi di concorso, di cui rispettivamente agli Allegati A e C, sono abilitati per gli insegnamenti per ciascuna definiti dagli allegati B e D, secondo quanto stabilito all'articolo 1, comma 2 e comma 4.
2. I docenti di ruolo attualmente titolari di insegnamenti in percorsi che, ai sensi del presente regolamento, prevedono l'attribuzione a una diversa classe di concorso, mantengono le attuali sedi e cattedre o posti di titolarità. Qualora risultino perdenti posto, hanno diritto alla mobilità per la stessa disciplina e per la stessa tipologia di percorso.
3. I docenti in possesso di abilitazione o di idoneità per le classi di concorso previgenti conservano il diritto a permanere nelle graduatorie ad esaurimento di cui alla legge 27 dicembre 2006, n. 296 e successive modificazioni. Ai medesimi docenti sono conferite, per scorrimento delle graduatorie sopra citate, nomine a tempo indeterminato e a tempo determinato esclusivamente su cattedre e posti relativi agli insegnamenti ricompresi nelle tabelle di cui agli allegati B e D al presente regolamento secondo quanto stabilito all'articolo 1, comma 2 e comma 4. Ugualmente si procede, sino al rinnovo della procedura concorsuale, per le nomine a tempo indeterminato nei confronti dei soggetti attualmente inseriti nelle graduatorie dei concorsi a cattedra indetti con decreto ministeriale 23 marzo 1990 e con decreti dirigenziali del 31 marzo 1999 e del 1° aprile 1999.
4. All'atto dell'aggiornamento previsto dall'articolo 1, comma 4, del decreto-legge 7 aprile 2004, n. 97, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 giugno 2004, n. 143 e successive modificazioni, le graduatorie di cui alla legge 27 dicembre 2006, n. 296 e successive modificazioni sono compilate sulla base degli allegati C e D al presente regolamento, secondo quanto disposto all'articolo 1, comma 2 e comma 4. I codici di cui al decreto del Ministro della pubblica istruzione 30 gennaio 1998, n. 39 sono integralmente sostituiti dai codici e dai sottocodici di cui agli allegati C e D al presente regolamento.
5. I docenti attualmente inseriti nelle graduatorie di istituto sono utilizzati per le supplenze sulla base delle tabelle allegate alla Nota Ministeriale n. 272 del 14 marzo 2011, sino all'aggiornamento previsto dall'articolo 1, comma 4, del decreto-legge 7 aprile 2004, n. 97, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 giugno 2004, n. 143 e successive modificazioni. Dopo tale aggiornamento, sono utilizzati per le supplenze relative agli insegnamenti ricompresi nelle tabelle di cui agli allegati B e D al presente regolamento in base all'abilitazione ovvero all'idoneità posseduta ovvero, nel caso di docenti già inseriti nella III fascia delle graduatorie di istituto, a seconda del titolo di studi posseduto, sulla base di quanto stabilito al comma 4.
6. I docenti in possesso di titolo di specializzazione sul sostegno e aventi diritto all'inserimento nelle graduatorie ad esaurimento di cui alla legge 27 dicembre 2006, n. 296 e successive modificazioni, all'atto dell'aggiornamento previsto dall'articolo 1, comma 4, del



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

decreto-legge 7 aprile 2004, n. 97, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 giugno 2004, n. 143 e successive modificazioni, possono chiedere l'inserimento tanto nelle graduatorie relative al titolo di abilitazione posseduto, quanto nelle graduatorie relative alle classi di concorso A SOST - 01, ASOST - 02, ASOST - 03, compilate ai sensi dell'articolo 5, comma 3 del Decreto del Ministro dell'istruzione 13 giugno 2007, n. 131. A partire da tale data, le nomine in ruolo sul sostegno, ai sensi dell'articolo 399, comma 1 e fermo restando quanto previsto dal comma 2 del testo unico di cui al decreto legislativo 16 aprile 1994, n. 297 e successive modificazioni, sono attribuite, per il 50% dei posti disponibili, attingendo a dette graduatorie sino ad esaurimento delle medesime. Del pari a dette graduatorie si attinge per il conferimento delle supplenze annuali e delle supplenze sino al termine delle attività didattiche.

Articolo 5

Disposizioni finali e abrogazioni

1. Il presente decreto entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.
2. Dall'attuazione del presente decreto non devono derivare nuovi o maggiori oneri a carico della finanza pubblica.
3. Sono abrogati XXXXXXXXXXXXXXX e tutte le disposizioni non legislative incompatibili con quelle del presente decreto
4. Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserito nella Raccolta ufficiale degli atti normativi della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Roma,

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
A – 01	Arte e immagine	Scuola secondaria di I grado Arte e immagine
A – 02	Danza classica	Liceo Musicale e coreutico sezione coreutica – Tecniche della danza – Laboratorio coreutico – Laboratorio coreografico – Storia della danza
A – 03	Danza moderna e contemporanea	Liceo Musicale e coreutico sezione coreutica – Tecniche della danza – Laboratorio coreutico – Laboratorio coreografico – Storia della Danza
A – 04	Design dei metalli	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design dei metalli – Laboratorio artistico dei metalli indirizzo Design dei metalli – Laboratorio del design dei metalli – Discipline progettuali Design dei metalli Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Progettazione e realizzazione del prodotto opzione Produzioni artigianali del territorio: – Progettazione e realizzazione del prodotto
A – 05	Design della ceramica	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design della ceramica – Laboratorio artistico della ceramica indirizzo Design della ceramica – Laboratorio del design della ceramica – Discipline progettuali Design della ceramica Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Progettazione e realizzazione del prodotto
A – 06	Design della moda e del tessuto	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design della moda e del tessuto – Laboratorio artistico della moda e del tessuto indirizzo Design della moda e del tessuto – Laboratorio del design della moda e del tessuto – Discipline progettuali Design della moda e del tessuto
A – 07	Design del vetro	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design del vetro – Laboratorio artistico del vetro indirizzo Design del vetro – Laboratorio del design del vetro – Discipline progettuali Design del vetro

Classe di Abilitazione	Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
<p>A – 08</p> <p>Discipline architettoniche, del design e storico artistiche</p>	<p>Liceo Artistico – Discipline geometriche nei licei in cui è attivo l’indirizzo Architettura e ambiente – Laboratorio artistico di architettura e ambiente nei licei in cui è attivo l’indirizzo Design dell’arredamento – Laboratorio artistico di design dell’arredamento nei licei in cui è attivo l’indirizzo Design industriale – Laboratorio artistico del design industriale nei licei in cui è attivo l’indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Architettura e ambiente – Laboratorio Architettura e ambiente – Discipline progettuali Architettura e ambiente indirizzo Design dell’arredamento – Laboratorio Design dell’arredamento – Discipline progettuali Design dell’arredamento indirizzo Design industriale – Laboratorio del Design industriale – Discipline progettuali Design industriale indirizzo Scenografia – Discipline geometriche e scenotecniche – Discipline progettuali scenografiche Liceo Scientifico – Disegno e Storia dell’arte opzione Scienze applicate – Disegno e Storia dell’arte</p> <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari – Elementi di storia dell’arte ed espressioni grafiche articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico – Rappresentazione e modellazione odontotecnica indirizzo Servizi commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria – Storia dell’arte ed espressioni grafico–artistiche</p> <p>settore Industria e Artigianato articolazione Industria opzione Produzioni audiovisive – Storia delle arti visive articolazione Artigianato: opzione Produzioni artigianali del territorio – Disegno professionale. Rappresentazioni grafiche digitali – Storia delle arti applicate opzione Arredi e forniture di interni – Storia e stili dell’arredamento – Disegno professionale e visualizzazioni digitali</p>
<p>A – 9</p> <p>Discipline artistiche bidimensionali</p>	<p>Liceo Artistico – Discipline grafiche e pittoriche nei licei in cui è attivo l’indirizzo Arti figurative – Laboratorio artistico Figurazione e pittura nei licei in cui è attivo l’indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Arti figurative – Laboratorio della figurazione – pittura – Discipline pittoriche indirizzo Scenografia – Laboratorio di scenografia</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
A – 10	Discipline artistiche tridimensionali	<p>Liceo Artistico – Discipline plastiche e scultoree nei licei in cui è attivo l'indirizzo Arti figurative – Laboratorio artistico Figurazione plastico–scultorea nei licei in cui è attivo l'indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Arti figurative – Laboratorio della Figurazione plastico–scultorea – Discipline progettuali indirizzo Scenografia – Laboratorio di scenografia</p>
A – 11	Discipline audiovisive e multimediali	<p>Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Audiovisivo e multimediale – Laboratorio artistico audiovisivo e multimediale indirizzo Audiovisivo e multimediale – Laboratorio audiovisivo e multimediale – Discipline audiovisive e multimediali</p>
A – 12	Discipline grafico–pubblicitarie e del libro	<p>Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Grafica – Laboratorio artistico di grafica nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design del libro – Laboratorio artistico di design del libro indirizzo Grafica – Laboratorio di grafica – Discipline grafiche indirizzo Design del libro – Laboratorio Design del libro – Discipline progettuali Design del libro Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria: – Tecniche professionali dei servizi commerciali pubblicitari</p>
A – 13	Discipline linguistico–letterarie, latino nel secondo ciclo di istruzione	<p>Istituto tecnico – Lingua e letteratura italiana – Storia</p> <p>Istituto professionale – Lingua e letteratura italiana – Storia</p> <p>Liceo Artistico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Classico – Lingua e letteratura italiana 2° biennio e 5° anno – Lingua e cultura latina 2° biennio e 5° anno</p> <p>Liceo Linguistico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>Liceo Musicale e Coreutico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Scientifico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina opzione Scienze applicate – Lingua e letteratura italiana</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> – Storia e geografia 1° biennio <p>Liceo delle Scienze umane</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina <p>opzione Economico–sociale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio
A – 14	Discipline linguistico–letterarie, latino, greco nel liceo classico	<p>Liceo Artistico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio <p>Liceo Classico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana 1° biennio – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina – Lingua e cultura greca <p>Liceo Linguistico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina <p>Liceo Musicale e Coreutico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio <p>Liceo Scientifico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina <p>opzione Scienze applicate</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio <p>Liceo delle Scienze umane</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina <p>opzione Economico–sociale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio
A – 15	Discipline linguistico–letterarie, storia, geografia nel primo ciclo di istruzione	<p>Scuola secondaria di I grado</p> <ul style="list-style-type: none"> – Italiano – Storia – Geografia
A – 16	Discipline sanitarie	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze e tecnologie applicate <p>articolazione Biotecnologie sanitarie</p> <ul style="list-style-type: none"> – Igiene, anatomia, fisiologia, patologia – Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio–sanitari,</p> <ul style="list-style-type: none"> – Igiene e cultura medico–sanitaria <p>articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Discipline sanitarie (Anatomia, fisiopatologia oculare e igiene) <p>articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Anatomia, fisiologia, igiene – Gnatologia <p>indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> – Scienza degli alimenti – Scienza e cultura dell'alimentazione <p>opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienza e cultura dell'alimentazione, analisi e controlli microbiologici dei prodotti alimentari
A – 17	Filosofia, storia e scienze umane	<p>Liceo Artistico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno <p>Liceo Classico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno <p>Liceo Linguistico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno <p>Liceo Musicale e Coreutico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno <p>Liceo Scientifico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno <p>opzione Scienze applicate</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno <p>Liceo delle Scienze umane</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Scienze umane – Storia 2° biennio e 5° anno <p>opzione Economico-sociale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Filosofia – Scienze umane – Storia 2° biennio e 5° anno <p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione</p> <ul style="list-style-type: none"> – Teoria della comunicazione <p>opzione Tecnologia cartaria</p> <ul style="list-style-type: none"> – Teoria della comunicazione <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze umane e sociali – Psicologia generale ed applicata <p>indirizzo Servizi commerciali</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tecniche di comunicazione <p>opzione Promozione commerciale e pubblicitaria</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tecniche di comunicazione <p>indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera articolazione Accoglienza turistica</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tecniche di comunicazione
A – 18	Geografia	<p>Istituti Tecnici settore Economico indirizzo Amministrazione, finanze e marketing</p> <ul style="list-style-type: none"> – Geografia <p>indirizzo Turismo</p> <ul style="list-style-type: none"> – Geografia turistica

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
A – 19	Lingue e culture straniere nel secondo ciclo di istruzione	Istituti tecnici – Lingua inglese – Seconda lingua comunitaria – Terza lingua straniera Istituti Professionali – Lingua inglese – Seconda lingua straniera Licei – Lingua e cultura straniera 1 – Lingua e cultura straniera 2 – Lingua e cultura straniera 3
A – 20	Lingua inglese e seconda lingua comunitaria nel primo ciclo di istruzione	Scuola secondaria di I grado – Lingua inglese – Seconda lingua comunitaria
A – 21	Matematica e fisica	Licei – Matematica – Fisica Istituto Tecnico – Matematica settore Economico – Scienze integrate (Fisica) settore Tecnologico – Scienze integrate (Fisica) – Complementi di matematica indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie articolazione Biotecnologie ambientali – Fisica ambientale Istituto Professionale – Matematica – Scienze integrate (Fisica) settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico Ottica, ottica applicataI
A – 22	Matematica e scienze	Scuola secondaria di I grado – Matematica e scienze
A – 23	Scienze della geologia e della mineralogia	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio – Scienze e tecnologie applicate articolazione Geotecnico – Geologia e geologia applicata – Tecnologie per la gestione del territorio e dell’ambiente
A – 24	Scienze e tecnologie aeronautiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate articolazione Conduzione del mezzo – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo opzione Conduzione del mezzo aereo – Scienza della navigazione, struttura e costruzione del mezzo aereo

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		articolazione Logistica – Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto
A – 25	Scienze e tecnologie chimiche	Liceo Artistico indirizzo Arti figurative – Chimica indirizzo Architettura e ambiente – Chimica indirizzo Design – tutti i settori – Chimica indirizzo Scenografia – Chimica Istituto tecnico – Scienze integrate (Chimica) settore Tecnologico indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie – Scienze e tecnologie applicate articolazione Chimica e materiali – Chimica analitica e strumentale – Chimica organica e biochimica – Tecnologie chimiche industriali opzione Tecnologie del cuoio – Chimica analitica e analisi applicate – Chimica organica e biochimica – Tecnologie e biotecnologie conciarie articolazione Biotecnologie ambientali – Chimica analitica e strumentale – Chimica organica e biochimica articolazione Biotecnologie sanitarie – Chimica analitica e strumentale – Chimica organica e biochimica indirizzo Grafica e comunicazione opzione tecnologie cartarie – Chimica cartaria – Impianti di cartiera e disegno indirizzo Sistema moda – Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Trasformazione dei prodotti indirizzo Meccanica, meccatronica ed energia articolazione Meccanica e meccatronica opzione Tecnologie delle materie plastiche – Scienza dei materiali Istituto Professionale – Scienze integrate (Chimica) settore servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Analisi e controlli chimici dei prodotti alimentari indirizzo Servizi per l'agricoltura e per lo sviluppo rurale – Chimica applicata e processi di trasformazione Opzione Gestione risorse forestali e montane – Chimica applicata e processi di trasformazione Opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio – Chimica applicata e processi di trasformazione

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		indirizzo Servizi socio-sanitari, articolazioni Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico, Odontotecnico – Scienze dei materiali dentali e laboratorio settore Industria e artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianato articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Artigianato opzione Produzioni artigianali del territorio – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi – Progettazione e realizzazione del prodotto
A – 26	Scienze e tecnologie della calzatura e della moda	Istituto Tecnico settore tecnologico indirizzo Sistema moda – Scienze e tecnologie applicate articolazione Calzature e moda – Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda – Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Artigianato – Progettazione e realizzazione del prodotto
A – 27	Scienze e tecnologie della logistica	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Logistica articolazione Logistica – Scienze e tecnologie applicate
A – 28	Scienze e tecnologie delle costruzioni e delle rappresentazioni grafiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio – Scienze e tecnologie applicate – Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro – Progettazione, costruzioni e impianti – Topografia opzione Tecnologie del legno nelle costruzioni : – Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro – Progettazione, costruzioni e impianti – Topografia – Tecnologia del legno nelle costruzioni articolazione Geotecnico – Topografia e costruzioni indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Genio rurale Istituto Professionale settore Industria e artigianato – Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica
A – 29	Scienze e tecnologie delle costruzioni aeronautiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate articolazione Costruzione del mezzo – Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi opzione Costruzioni aeronautiche – Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo aereo – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi articolazione Conduzione del mezzo – Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo aereo – Meccanica e macchine
A – 30	Scienze e tecnologie delle costruzioni navali	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze e tecnologie applicate articolazione Costruzione del mezzo – Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi opzione Costruzioni navali – Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo navale – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi articolazione Conduzione del mezzo – Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo navale – Meccanica e macchine opzione Conduzione apparati e impianti marittimi – Meccanica e macchine
A – 31	Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tecnologie informatiche indirizzo Trasporti e logistica – Elettrotecnica, elettronica e automazione tutte le opzioni – Elettrotecnica, elettronica e automazione indirizzo Elettronica ed elettrotecnica – Scienze e tecnologie applicate – Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici – Elettrotecnica ed elettronica – Sistemi automatici indirizzo Informatica e telecomunicazioni – Scienze e tecnologie applicate – Tecnologie informatiche articolazione Informatica – Telecomunicazioni articolazione Telecomunicazioni – Telecomunicazioni – Sistemi e reti – Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni – Gestione progetto, organizzazione d’impresa <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l’agricoltura e lo sviluppo rurale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tecnologie dell’informazione e della comunicazione settore Industria e artigianato – Tecnologie dell’informazione e della comunicazione indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Tecnologie elettrico–elettroniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione opzione Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Tecnologie elettriche–elettroniche, dell’automazione e applicazioni ; – Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione di apparati e impianti civili e industriali

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		opzione Manutenzione mezzi di trasporto – Tecnologie elettriche–elettroniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto
A – 32	Scienze e tecnologie informatiche	Liceo Scientifico opzione Scienze applicate – Informatica Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Amministrazione, finanze e marketing – Informatica articolazione Sistemi informativi e aziendali – Informatica articolazione Relazioni internazionali per il marketing – Tecnologie della comunicazione indirizzo Turismo – Informatica settore Tecnologico – Tecnologie informatiche indirizzo Informatica e telecomunicazioni – Scienze e tecnologie applicate articolazione Informatica – Informatica – Sistemi e reti – Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni – Gestione progetto, organizzazione d’impresa articolazione telecomunicazioni – Informatica Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l’agricoltura e lo sviluppo rurale – Tecnologie dell’informazione e della comunicazione indirizzo Servizi commerciali – Informatica e laboratorio settore Industria e artigianato – Tecnologie dell’informazione e della comunicazione
A – 34	Scienze e tecnologie meccaniche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia – Scienze e tecnologie applicate articolazione Meccanica e mecatronica – Meccanica, macchine ed energia – Sistemi e automazione – Tecnologie meccaniche di processo e prodotto – Disegno, progettazione e organizzazione industriale opzione Tecnologie dell’occhiale – Meccanica, macchine ed energia – Sistemi e automazione – Tecnologie meccaniche di processo e prodotto nell’industria dell’occhiale – Disegno, progettazione e organizzazione industriale opzione Tecnologie delle materie plastiche – Meccanica, macchine ed energia – Sistemi e automazione – Tecnologie meccaniche e plasturgiche, disegno e organizzazione industriale articolazione Energia – Meccanica, macchine ed energia – Sistemi e automazione

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> – Tecnologie meccaniche di processo e prodotto – Impianti energetici, disegno e progettazione indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate articolazione Costruzione del mezzo – Struttura , costruzione, sistemi e impianti del mezzo – Meccanica e macchine e sistemi propulsivi opzione Costruzioni aeronautiche – Meccanica e macchine e sistemi propulsivi opzione Costruzioni navali – Meccanica e macchine e sistemi propulsivi articolazione Conduzione del mezzo – Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo aereo – Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo navale – Meccanica e macchine opzione Conduzione di apparati e impianti marittimi – Meccanica e macchine articolazione Logistica – Meccanica e macchine Istituto Professionale settore Industria e artigianato – Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Artigianato, Industria – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Industria – Tecniche di produzione e di organizzazione – Tecniche di gestione–conduzione di macchine e impianti opzione Arredi e forniture di interni: – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi – Tecniche di produzione e di organizzazione – Tecniche di gestione – conduzione di macchine e impianti articolazione Artigianato –Progettazione e realizzazione del prodotto opzione Produzioni artigianali del territorio – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi – Progettazione e realizzazione del prodotto indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Tecnologie meccaniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione opzione Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Tecnologie meccaniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione di apparati e impianti civili e industriali opzione Manutenzione mezzi di trasporto – Tecnologie meccaniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Tecniche di organizzazione e gestione dei processi produttivi
A – 34	Scienze e tecnologie nautiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate articolazione Conduzione del mezzo

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo opzione Conduzione del mezzo navale – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale opzione Conduzione di apparati e impianti marittimi – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale articolazione Logistica – Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto
A – 35	Scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda	<p>Istituto Tecnico settore tecnologico indirizzo Sistema moda – Scienze e tecnologie applicate articolazione Tessile, abbigliamento e moda – Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda – Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi opzione Produzioni tessili sartoriali – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi, abbigliamento</p>
A – 36	Scienze economico–aziendali	<p>Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Amministrazione, finanza e marketing – Economia aziendale articolazioni Amministrazione, finanza e marketing, Sistemi informativi aziendali – Economia aziendale articolazione Relazioni internazionali per il marketing – Economia aziendale e geopolitica indirizzo Turismo – Economia aziendale – Discipline turistiche e aziendali indirizzo Sistema moda – Economia e marketing delle aziende della moda</p> <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio–sanitari – Tecnica amministrativa ed economia sociale indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera articolazione Enogastronomia – Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva indirizzo Servizi commerciali – Tecniche professionali dei servizi commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria: – Economia aziendale settore Industria e artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Tecniche di distribuzione e marketing opzione Produzioni artigianali del territorio: – Tecniche di distribuzione e marketing opzione Produzioni tessili sartoriali – Tecniche di distribuzione e marketing</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
A – 37	Scienze giuridico-economiche	<p>Liceo delle Scienze umane – Diritto ed economia</p> <p>opzione Economico-sociale – Diritto ed economia</p> <p>Istituto Tecnico – Diritto ed economia</p> <p>settore Economico indirizzo Amministrazione, finanza e marketing – Diritto – Economia Politica</p> <p>articolazione Relazioni internazionali per il marketing – Diritto – Relazioni internazionali</p> <p>articolazione Sistemi informativi aziendali – Diritto – Economia politica</p> <p>indirizzo Turismo – Diritto e legislazione turistica</p> <p>settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Diritto ed economia</p> <p>articolazione Costruzione del mezzo opzione Costruzioni aeronautiche – Diritto ed economia</p> <p>Opzione Costruzioni navali – Diritto ed economia</p> <p>articolazione Conduzione del mezzo opzione Conduzione del mezzo aereo – Diritto ed economia</p> <p>opzione Conduzione del mezzo navale – Diritto ed economia</p> <p>opzione Conduzione di apparati e impianti marittimi – Diritto ed economia</p> <p>indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie articolazione Biotecnologie sanitarie – Legislazione sanitaria</p> <p>Istituto Professionale – Diritto ed economia</p> <p>settore servizi indirizzo Servizi socio-sanitari – Diritto e legislazione socio-sanitaria</p> <p>articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico, Odontotecnico – Diritto e pratica commerciale, Legislazione socio sanitaria</p> <p>indirizzo Servizi commerciali – Diritto ed economia</p> <p>indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Diritto e tecniche amministrative</p>
A – 38	Scienze motorie e sportive nel primo ciclo dell'istruzione	<p>Scuola secondaria di I grado – Scienze motorie e sportive</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
A – 39	Scienze motorie e sportive nel secondo ciclo dell'istruzione	<p>Scuola secondaria di II grado</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze motorie e sportive
A – 40	Scienze naturali	<p>Licei</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze naturali <p>Istituto Tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) <p>settore Tecnologico</p> <p>indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria</p> <p>articolazione Produzioni e trasformazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> – Biotecnologie agrarie <p>indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze e tecnologie applicate <p>articolazione Biotecnologie ambientali</p> <ul style="list-style-type: none"> – Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale <p>Istituto Professionale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) <p>settore Servizi</p> <p>indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Biologia applicata <p>tutte le opzione</p> <ul style="list-style-type: none"> – Biologia applicata
A – 41	Scienze e tecnologie agrarie	<p>Istituto Tecnico</p> <p>settore Tecnologico</p> <p>indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze e tecnologie applicate <p>articolazioni Produzioni e trasformazioni, Gestione dell'ambiente e del territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> – Produzioni vegetali – Trasformazione dei prodotti – Economia, estimo, marketing e legislazione – Gestione dell'ambiente e del territorio – Biotecnologie agrarie <p>articolazione Viticoltura ed enologia</p> <ul style="list-style-type: none"> – Viticoltura e difesa della vite – Enologia – Biotecnologie vitivinicole – Economia, estimo, marketing e legislazione – Trasformazione dei prodotti – Produzioni vegetali – Gestione dell'ambiente e del territorio – Biotecnologie agrarie <p>indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> – Geopedologia, economia ed estimo <p>Istituto Professionale</p> <p>settore Servizi</p> <p>indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale</p> <ul style="list-style-type: none"> – Scienze integrate (Chimica) – Ecologia e Pedologia – Economia agraria e dello sviluppo territoriale – Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore – Chimica applicata e processi di trasformazione – Sociologia rurale e storia dell'agricoltura – Tecniche di allevamento vegetale e animale

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> - Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali opzione Gestione risorse forestali e montane - Chimica applicata e processi di trasformazione - Tecniche di allevamento vegetale e animale - Agronomia del territorio montano e sistemazioni idraulico-forestali - Economia agraria e legislazione di settore - Sociologia rurale, valorizzazione e sviluppo del territorio montano - Silvicultura e utilizzazioni forestali - Gestione di parchi, aree protette e assestamento forestale opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio - Chimica applicata e processi di trasformazione - Tecniche di allevamento vegetale e animale - Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali - Economia agraria e dello sviluppo territoriale - Valorizzazione delle attività produttive e legislazione nazionale e comunitaria - Sociologia rurale e storia dell'agricoltura - Economia dei mercati e marketing agroalimentare ed elementi di logistica
A – 42	Scienze e tecniche di produzioni animali	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produzioni animali <p>articolazione Produzioni e trasformazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biotecnologie agrarie <p>articolazione Gestione dell'ambiente e del territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biotecnologie agrarie <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecniche di allevamento vegetale e animale <p>opzione Gestione risorse forestali e montane</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecniche di allevamento vegetale e animale <p>opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecniche di allevamento vegetale e animale
A – 43	Storia dell'arte	<p>Liceo Artistico</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia dell'arte <p>Liceo Classico</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia dell'arte <p>Liceo Linguistico</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia dell'arte <p>Liceo Musicale e Coreutico</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia dell'arte <p>Liceo delle Scienze umane</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia dell'arte <p>opzione Economico-sociale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Storia dell'arte <p>Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Turismo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arte e territorio
A – 44	Strumento musicale, musica nel primo ciclo dell'istruzione	<p>Scuola secondaria di I grado</p> <ul style="list-style-type: none"> - Musica - Strumento musicale nella scuola secondaria di I grado a indirizzo musicale

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
A – 45	Strumento musicale, musica nel secondo ciclo dell'istruzione	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Esecuzione e interpretazione – Laboratorio di musica d'insieme Liceo musicale e coreutico sezione Coreutica – Teoria e pratica musicale per la danza – Accompagnamento al pianoforte Istituto Professionale settore servizi indirizzo Servizi socio-sanitari – Educazione musicale
A – 46	Tecnologia nella scuola secondaria di I grado	Scuola secondaria di I grado – Tecnologia
A – 47	Tecnologie e tecniche per la grafica	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione – Scienze e tecnologie applicate – Progettazione multimediale – Organizzazione e gestione dei processi produttivi – Tecnologie dei processi di produzione – Laboratori tecnici
A – 48	Tecnologie musicali	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Tecnologie musicali
A – 49	Teoria, analisi e composizione	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Teoria, analisi e composizione – Storia della Musica
A-50	Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione – Scienze e tecnologie applicate – Progettazione multimediale – Organizzazione e gestione dei processi produttivi 5° anno – Tecnologie dei processi di produzione – Laboratori tecnici Istituto Professionale settore Industria e artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Industria – Tecniche di produzione e di organizzazione – Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti opzione Produzioni audiovisive: – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi – Tecniche di produzione e di organizzazione – Tecniche di gestione e conduzione di macchinari e impianti – Linguaggi e tecniche della progettazione e comunicazione audiovisiva

Classe di Abilitazione	Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
<p>AS – 51</p> <p>Discipline linguistico-letterarie, latino nel secondo ciclo di istruzione nelle istituzioni scolastiche con lingua di insegnamento slovena</p>	<p>Liceo Artistico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Classico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena 2° biennio e 5° anno – Lingua e letteratura italiana – Lingua e cultura latina 2°biennio e 5°anno</p> <p>Liceo Linguistico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>Liceo Musicale e Coreutico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Scientifico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>opzione Scienze applicate con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo delle Scienze umane con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>opzione Economico-sociale con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Istituto tecnico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia</p> <p>Istituto professionale con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia</p>
<p>AS – 52*</p> <p>Discipline linguistico-letterarie, latino, greco nel secondo ciclo di istruzione nelle istituzioni scolastiche con lingua di insegnamento slovena</p>	<p>Liceo Artistico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Classico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Lingua e cultura latina – Lingua e cultura greca</p> <p>Liceo Linguistico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>Liceo Musicale e Coreutico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
		<ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio <p>Liceo Scientifico con lingua di insegnamento slovena</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina <p>opzione Scienze applicate con lingua di insegnamento slovena</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio <p>Liceo delle Scienze umane con lingua di insegnamento slovena</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina <p>opzione Economico–sociale con lingua di insegnamento slovena</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura slovena – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio
AS – 53*	Discipline linguistico–letterarie, storia, geografia nel primo ciclo di istruzione nelle istituzioni scolastiche con lingua di insegnamento slovena	<p>Scuola secondaria di I grado con lingua di insegnamento slovena</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sloveno – Italiano – Storia – Geografia
ASOST – 01	Sostegno nella scuola dell’infanzia e primaria	<p>Scuola dell’infanzia Scuola primaria</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sostegno agli alunni con disabilità
ASOST – 02	Sostegno nella scuola secondaria di I grado	<p>Scuola secondaria di primo grado</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sostegno agli alunni con disabilità
ASOST – 03	Sostegno nella scuola secondaria di II grado	<p>Scuola secondaria di II grado</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sostegno agli alunni con disabilità

Allegato B

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
A – 01	Arte e immagine		28/A	Scuola secondaria di I grado Arte e immagine	
A – 02	Danza classica*			Liceo Musicale e coreutico sezione coreutica – Tecniche della danza – Laboratorio coreutico – Laboratorio coreografico – Storia della danza 2° biennio	*Ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera d costituisce titolo necessario per l'insegnamento e titolo per l'accesso alla procedura di abilitazione stabilita all'articolo 15, comma 1 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 10 settembre 2010, n. 249, il possesso del diploma accademico di II livello indirizzo Danza Classica di cui al decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 ottobre 2004 n. 93.
A – 03	Danza moderna e contemporanea*			Liceo Musicale e coreutico sezione coreutica – Tecniche della danza – Laboratorio coreutico – Laboratorio coreografico – Storia della danza 5° anno	*Ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera d costituisce titolo necessario per l'insegnamento e titolo per l'accesso alla procedura di abilitazione stabilita all'articolo 15, comma 1 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 10 settembre 2010, n. 249, il possesso del diploma accademico di II livello indirizzo Danza Contemporanea di cui al decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 ottobre 2004 n. 93.
A – 04	Design dei metalli	A – 104	10/A 1/D* 2/D*	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design dei metalli – Laboratorio artistico dei metalli indirizzo Design dei metalli – Laboratorio del design dei metalli – Discipline progettuali Design dei metalli Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Progettazione e realizzazione del prodotto opzione Produzioni artigianali del	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				territorio: – Progettazione e realizzazione del prodotto	
		A – 204	1/D 2/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design dei metalli – Laboratorio artistico dei metalli indirizzo Design dei metalli – Laboratorio del design dei metalli	
A – 05	Design della ceramica	A – 105	6/A 7/D* 8/D* 9/D*	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design della ceramica – Laboratorio artistico della ceramica indirizzo Design della ceramica – Laboratorio del design della ceramica – Discipline progettuali Design della ceramica Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Progettazione e realizzazione del prodotto	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.
		A – 205	7/D 8/D 9/D 22/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design della ceramica – Laboratorio artistico della ceramica indirizzo Design della ceramica – Laboratorio del design della ceramica	
A – 06	Design della moda e del tessuto	A – 106	4/A 5/D* 14/D*	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design della moda e del tessuto	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Laboratorio artistico della moda e del tessuto indirizzo Design della moda e del tessuto – Laboratorio del design della moda e del tessuto – Discipline progettuali Design della moda e del tessuto	
		A – 206	5/D 14/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design della moda e del tessuto – Laboratorio artistico della moda e del tessuto indirizzo Design della moda e del tessuto – Laboratorio del design della moda e del tessuto	
A – 07	Design del vetro	A – 107	5/A 6/D*	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design del vetro – Laboratorio artistico del vetro indirizzo Design del vetro – Laboratorio del design del vetro – Discipline progettuali Design del vetro	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.
		A – 207	6/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design del vetro – Laboratorio artistico del vetro indirizzo Design del vetro – Laboratorio del design del vetro	
A – 08	Discipline architettoniche, del design e storico artistiche	A – 108	18/A 16/D 18/D* 19/D*	Liceo Artistico – Discipline geometriche nei licei in cui è attivo l'indirizzo Architettura e ambiente – Laboratorio artistico di architettura e	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				<p>ambiente nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design dell'arredamento – Laboratorio artistico di design dell'arredamento nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design industriale – Laboratorio artistico del design industriale nei licei in cui è attivo l'indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Architettura e ambiente – Laboratorio Architettura e ambiente – Discipline progettuali Architettura e ambiente indirizzo Design dell'arredamento – Laboratorio Design dell'arredamento – Discipline progettuali Design dell'arredamento indirizzo Design industriale – Laboratorio del design industriale – Discipline progettuali Design industriale indirizzo Scenografia – Discipline geometriche e scenotecniche – Discipline progettuali scenografiche</p>	
		A – 208	24/A 25/A 27/A	<p>Liceo Scientifico – Disegno e storia dell'arte opzione Scienze applicate – Disegno e storia dell'arte</p> <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali</p>	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<p>opzione Promozione commerciale e pubblicitaria – Storia dell'arte ed espressioni grafico–artistiche indirizzo Servizi socio–sanitari – Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Industria: opzione Produzioni audiovisive – Storia delle arti visive articolazione Artigianato: opzione Produzioni artigianali del territorio – Storia delle arti applicate – Disegno professionale. Rappresentazioni grafiche digitali opzione Arredi e forniture di interni – Storia e stili dell'arredamento – Disegno professionale e visualizzazioni digitali</p>	
	A – 308	23/A	<p>Istituto Professionale settore Servizi, indirizzo Servizi socio–sanitari articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico – Rappresentazione e modellazione odontotecnica</p>	
	A – 408	18/D 19/D	<p>Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design dell'arredamento – Laboratorio artistico di design dell'arredamento indirizzo Design dell'arredamento</p>	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note	
A – 9	Discipline artistiche bidimensionali	A – 109	8/A 21/A 11/D* 15/D* 19/D* 20/D*	– Laboratorio Design dell’arredamento Liceo Artistico – Discipline grafiche e pittoriche nei licei in cui è attivo l’indirizzo Arti figurative – Laboratorio artistico Figurazione e pittura nei licei in cui è attivo l’indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Arti figurative – Laboratorio della figurazione – pittura – Discipline pittoriche indirizzo Scenografia – Laboratorio di scenografia	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.
		A – 209	11/D 15/D 19/D 20/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l’indirizzo Arti figurative – Laboratorio artistico Figurazione e pittura nei licei in cui è attivo l’indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Arti figurative – Laboratorio della figurazione – pittura indirizzo Scenografia – Laboratorio di scenografia	
A – 10	Discipline artistiche tridimensionali	A – 110	22/A 9/D* 21/D*	Liceo Artistico – Discipline plastiche e scultoree nei licei in cui è attivo l’indirizzo Arti figurative – Laboratorio artistico Figurazione plastico–scultorea nei licei in cui è attivo l’indirizzo	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Arti figurative – Laboratorio della Figurazione plastico–scultorea – Discipline progettuali indirizzo Scenografia – Laboratorio di scenografia	
		A – 210	9/D 21/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Arti figurative – Laboratorio artistico Figurazione plastico–scultorea nei licei in cui è attivo l'indirizzo Scenografia – Laboratorio artistico di scenografia indirizzo Arti figurative – Laboratorio della Figurazione plastico–scultorea indirizzo Scenografia – Laboratorio di scenografia	
A – 11	Discipline audiovisive e multimediali		3/A 7/A* 3/D 4/D 10/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Audiovisivo e multimediale – Laboratorio artistico audiovisivo e multimediale indirizzo Audiovisivo e multimediale – Laboratorio audiovisivo e multimediale – Discipline audiovisive e multimediali	* purché abbiano prestato servizio nei corsi confluiti, ai sensi dell'allegato I del Decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 89, nei percorsi di liceo artistico a indirizzo Audiovisivo e multimediale ovvero siano in possesso del diploma di tecnico della cinematografia e della televisione ovvero abbiano conseguito l'abilitazione per la classe 7/A attraverso i corsi di cui al Decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 7 ottobre 2004, n. 82.
A – 12	Discipline grafico–pubblicitarie e del libro	A – 112	7/A 9/A 10/D* 12/D* 13/D*	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Grafica – Laboratorio artistico di grafica indirizzo Grafica – Laboratorio di grafica	* purché in possesso dei titoli di cui alla colonna 2 della Tabella D allegata al decreto ministeriale 30 gennaio 1998, n. 39.

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Discipline grafiche Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali – opzione Promozione commerciale e pubblicitaria: – Tecniche professionali dei servizi commerciali pubblicitari	
		A – 212	10/D 12/D 13/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Grafica – Laboratorio artistico di grafica indirizzo Grafica – Laboratorio di grafica	
		A – 312	9/A 17/D	Liceo Artistico nei licei in cui è attivo l'indirizzo Design del libro – Laboratorio artistico di design del libro indirizzo Design del libro – Laboratorio Design del libro – Discipline progettuali Design del libro	
A – 13	Discipline linguistiche-letterarie, latino nel secondo ciclo di istruzione	A – 113	51/A	Liceo Artistico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio Liceo Classico – Lingua e letteratura italiana 2° biennio e 5° anno – Lingua e cultura latina 2°biennio e 5°anno Liceo Linguistico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina	* Purché il piano di studi seguito abbia compreso, nel caso di lauree di vecchio ordinamento, un corso annuale o due semestrali di lingua latina e un corso annuale o due semestrali di letteratura latina; nel caso di laurea specialistica o magistrale, con almeno 24 crediti nei SSD L-FIL-LET/04 – Lingua e letteratura latina.

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				<p>Liceo Musicale e Coreutico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Scientifico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>opzione Scienze applicate – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo delle Scienze umane – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina</p> <p>opzione Economico-sociale – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Istituto tecnico – Lingua e letteratura italiana – Storia</p> <p>Istituto professionale – Lingua e letteratura italiana – Storia</p>	
		A – 213	50/A	<p>Istituto tecnico – Lingua e letteratura italiana – Storia</p> <p>Istituto professionale – Lingua e letteratura italiana – Storia</p> <p>Liceo Artistico* – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio</p> <p>Liceo Musicale e Coreutico* – Lingua e letteratura italiana</p>	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Storia e geografia 1° biennio Liceo Scientifico opzione Scienze applicate* – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio Liceo delle Scienze umane opzione Economico-sociale* – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio	
A – 14	Discipline linguistico-letterarie, latino, greco nel secondo ciclo di istruzione		52/A	Liceo Artistico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio Liceo Classico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina – Lingua e cultura greca Liceo Linguistico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina Liceo Musicale e Coreutico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio Liceo Scientifico – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina opzione Scienze applicate – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio Liceo delle Scienze umane – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina opzione Economico-sociale	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				<ul style="list-style-type: none"> – Lingua e letteratura italiana – Storia e geografia 1° biennio 	
A – 15	Discipline linguistico-letterarie, storia, geografia nel primo ciclo di istruzione		43/A	Scuola secondaria di I grado <ul style="list-style-type: none"> – Italiano – Storia – Geografia 	
A – 16	Discipline sanitarie	A – 116	2/A 40/A 57/A*	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie <ul style="list-style-type: none"> – Scienze e tecnologie applicate articolazione Biotecnologie sanitarie <ul style="list-style-type: none"> – Igiene, anatomia, fisiologia, patologia – Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari, <ul style="list-style-type: none"> – Igiene e cultura medico-sanitaria articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico <ul style="list-style-type: none"> – Discipline sanitarie (Anatomia, fisiopatologia oculare e igiene) articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico <ul style="list-style-type: none"> – Anatomia, fisiologia, igiene – Gnatologia 	* purché in possesso dei seguenti titoli di accesso: – ex DM 39/1998 : Laurea di vecchio ordinamento in: medicina e chirurgia; scienze biologiche; chimica e tecnologie farmaceutiche; farmacia. – ex DM 22/2005: Laurea specialistica 46, ovvero, 6, 14 e 52 con almeno 24 crediti nel settore scientifico disciplinare MED/42
		A – 216	57/A	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera <ul style="list-style-type: none"> – Scienza degli alimenti – Scienza e cultura dell'alimentazione 	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Scienza e cultura dell'alimentazione, analisi e controlli microbiologici dei prodotti alimentari	
A – 17	Filosofia, storia e scienze umane	A – 117	37/A 36/A*	Liceo Artistico – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno Liceo Classico – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno Liceo Linguistico – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno Liceo Musicale e Coreutico – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno Liceo Scientifico – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno opzione Scienze applicate – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno Liceo delle Scienze umane – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno opzione Economico-sociale – Filosofia – Storia 2° biennio e 5° anno	* purché il piano di studi seguito abbia compreso, nel caso di laurea di vecchio ordinamento, tre corsi annuali (o sei semestrali) di: storia greca o storia romana, storia medioevale, storia moderna o storia contemporanea; tre corsi annuali (o sei semestrali) di: storia della filosofia, filosofia teoretica, filosofia morale o estetica o filosofia del linguaggio o filosofia della scienza o storia della scienza; nel caso di laurea specialistica o magistrale, con almeno 60 crediti formativi universitari nei settori scientifico disciplinari M-FIL, M-STO e L-ANT di cui: 12 M- STO /01 12 M- STO /02 o 04 12 L-ANT /02 o 03; 24 tra M – FIL /01, M – FIL /02 o 03 o 04 o 05, M – FIL /06 ** purché il piano di studi seguito abbia compreso: nel caso di laurea di vecchio ordinamento, due corsi annuali (o quattro semestrali) delle discipline di ciascuna delle seguenti aree: Area pedagogica <ul style="list-style-type: none"> • Didattica generale • Pedagogia generale • Pedagogia sperimentale • Storia della pedagogia • Tecnologia dell'istruzione Area psicologica <ul style="list-style-type: none"> • Epistemologia genetica • Psicologia dello sviluppo • Psicologia di comunità • Psicologia generale
		A – 217	36/A 37/A**	Liceo delle Scienze umane – Scienze umane opzione Economico-sociale – Scienze umane Istituto Tecnico Settore Tecnologico	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				Indirizzo Grafica e comunicazione – Teoria della comunicazione opzione Tecnologia cartaria – Teoria della comunicazione Istituto Professionale Settore Servizi Indirizzo Servizi socio-sanitari – Scienze umane e sociali – Psicologia generale ed applicata indirizzo Servizi commerciali – Tecniche di comunicazione opzione Promozione commerciale e pubblicitaria: – Tecniche di comunicazione indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera articolazione Accoglienza turistica – Tecniche di comunicazione	<ul style="list-style-type: none"> • Psicologia sociale • Psicopatologia dello sviluppo Area sociologica <ul style="list-style-type: none"> • Metodologia e tecnica della ricerca sociale • Sociologia dell'organizzazione • Sociologia della comunicazione • Sociologia delle comunicazioni di massa • Sociologia generale • Teoria e tecniche delle comunicazioni di massa Nel caso di laurea specialistica o magistrale, con almeno 96 crediti nei settori scientifico disciplinari M-FIL, M-STO, M-PED, M-PSI e SPS di cui 24 tra M-FIL/01 M-FIL/02 M-FIL/03 o 04 M-FIL/06 o 07 o 08 M-STO/05 24 tra M-PED/01 M-PED/02 M-PED/04 24 tra M-PSI/01 M-PSI/02 M-PSI/04 M-PSI/05 o 06 24 tra SPS/07 SPS /08 SPS /09 SPS /11 SPS /12
A – 18	Geografia		39/A	Istituti Tecnici settore Economico indirizzo Amministrazione, finanze e	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				marketing – Geografia indirizzo Turismo – Geografia – Geografia turistica	
A – 19	Lingue e culture straniere nel secondo ciclo di istruzione*		46/A	Istituti tecnici – Lingua inglese – Seconda lingua comunitaria – Terza lingua straniera Istituti Professionali – Lingua inglese – Seconda lingua straniera Licei – Lingua e cultura straniera 1 – Lingua e cultura straniera 2 – Lingua e cultura straniera 3	* articolata in sottocodici alfabetici relativi a ciascuna lingua straniera
A – 20	Lingua inglese e seconda lingua comunitaria nel primo ciclo di istruzione*		45/A	Scuola secondaria di I grado – Lingua inglese – Seconda lingua comunitaria	* articolata in sottocodici alfabetici relativi a ciascuna seconda lingua comunitaria.
A – 21	Matematica e fisica	A – 121	49/A 38/A 47* 48*	Liceo Artistico – Matematica – Fisica Liceo Classico – Matematica – Fisica Liceo Linguistico – Matematica – Fisica Liceo Musicale e Coreutico – Matematica – Fisica Liceo Scientifico – Matematica	* purché il piano di studi seguito abbia compreso, nel caso di laurea di vecchio ordinamento, XYZ; nel caso di laurea specialistica o magistrale, con almeno 60 crediti formativi universitari nei settori scientifico disciplinari XYZ

Commento [M1]: Articolare per lingua!

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<ul style="list-style-type: none"> - Fisica opzione Scienze applicate - Matematica - Fisica Liceo delle Scienze umane - Matematica - Fisica opzione Economico-sociale - Matematica - Fisica Istituto Tecnico - Matematica settore Economico - Scienze integrate (Fisica) settore Tecnologico - Complementi di matematica - Scienze integrate (Fisica) indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie articolazione Biotecnologie ambientali - Fisica ambientale Istituto Professionale - Matematica - Scienze integrate (Fisica) indirizzo Servizi commerciali - Scienze integrate (Fisica) indirizzo Servizi socio-sanitari - Scienze integrate (Fisica) articolazioni Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico , Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico - Scienze integrate (Fisica) 	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico – Ottica, ottica applicata indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Scienze integrate (Fisica) settore Industria e Artigianato – Scienze integrate (Fisica)	
		A – 221	47/A	Istituto Tecnico – Matematica settore Tecnologico – Complementi di matematica Istituto Professionale – Matematica	
		A – 321	48/A	Istituto tecnico Settore economico – Matematica Istituto Professionale Settore servizi Indirizzo servizi commerciali – Matematica	
A – 22	Matematica e scienze		59/A	Scuola secondaria di I grado – Matematica e scienze	
A – 23	Scienze della geologia e della mineralogia		11/A 54/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio, – Scienze e tecnologie applicate articolazione Geotecnico – Geologia e geologia applicata – Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente	
A – 24	Scienze e tecnologie aeronautiche		14/A 53/A 55/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Scienze e tecnologie applicate articolazione Conduzione del mezzo – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo opzione Conduzione del mezzo aereo – Scienza della navigazione, struttura e costruzione del mezzo aereo articolazione Logistica – Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	
A – 25	Scienze e tecnologie chimiche	A – 125	13/A 12/A 66/A	Liceo Artistico indirizzo Arti figurative – Chimica indirizzo Architettura e ambiente – Chimica indirizzo Design – tutti i settori – Chimica indirizzo Scenografia – Chimica Istituto tecnico – Scienze integrate (Chimica) indirizzo Grafica e Comunicazione opzione Tecnologie cartarie – Chimica cartaria – Impianti di cartiera e disegno indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie – Scienze e tecnologie applicate articolazione Chimica e materiali – Chimica analitica e strumentale – Chimica organica e biochimica – Tecnologie chimiche industriali opzione Tecnologie del cuoio – Chimica analitica e analisi applicate – Chimica organica e biochimica	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<p>– Tecnologie e biotecnologie conciarie articolazione Biotecnologie ambientali – Chimica analitica e strumentale – Chimica organica e biochimica articolazione Biotecnologie sanitarie – Chimica analitica e strumentale – Chimica organica e biochimica indirizzo Sistema moda – Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Trasformazione dei prodotti indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia articolazione Meccanica e mecatronica opzione Tecnologie delle materie plastiche – Scienza dei materiali</p> <p>Istituto Professionale – Scienze integrate (Chimica) settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Analisi e controlli chimici dei prodotti alimentari indirizzo Servizi per l'agricoltura e per lo sviluppo rurale – Chimica applicata e processi di trasformazione</p>	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<p>opzione Gestione risorse forestali e montane – Chimica applicata e processi di trasformazione</p> <p>opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio – Chimica applicata e processi di trasformazione</p> <p>indirizzo Servizi socio-sanitari, articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico – Scienze dei materiali dentali e laboratorio</p>	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
		A - 225	66/A	Istituto Professionale settore Industria e artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianato articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Artigianato opzione Produzioni artigianali del territorio:: – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi – Progettazione e realizzazione del prodotto	
A - 26	Scienze e tecnologie della calzatura e della moda		66/A*	Istituto Tecnico settore tecnologico indirizzo Sistema moda – Scienze e tecnologie applicate articolazione Calzature e moda – Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda – Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali	* purché congiunta a titoli professionali nel settore calzaturiero-

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				articolarioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Artigianato – Progettazione e realizzazione del prodotto	
A – 27	Scienze e tecnologie della logistica*			Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Logistica articolazione Logistica – Scienze e tecnologie applicate	* *Ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera d costituisce titolo necessario per l'insegnamento e titolo per l'accesso alla procedura di abilitazione stabilita all'articolo 15, comma 1 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 10 settembre 2010, n. 249, il possesso della laurea di vecchio ordinamento in Ingegneria gestionale o della laurea specialistica o magistrale in Ingegneria gestionale.
A – 28	Scienze e tecnologie delle costruzioni e delle rappresentazioni grafiche	A – 128	16/A 71/A 72/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica Istituto Professionale settore Industria e artigianato – Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	
		A – 228	16/A	Istituto Tecnico Settore Tecnologico indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio – Scienze e tecnologie applicate – Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro – Progettazione, Costruzioni e Impianti opzione Tecnologie del legno nelle costruzioni : – Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro – Progettazione, costruzioni e impianti – Tecnologia del legno nelle	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
		A – 328	72/A	costruzioni Istituto Tecnico Settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Genio rurale indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio – Topografia opzione Tecnologie del legno nelle costruzioni – Topografia articolazione Geotecnico – Topografia e costruzioni	
A – 29	Scienze e tecnologie delle costruzioni aeronautiche		1/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate articolazione Costruzione del mezzo – Struttura, costruzione , sistemi e impianti del mezzo – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi opzione Costruzioni aeronautiche – Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo aereo – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi articolazione Conduzione del mezzo – Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo aereo – Meccanica e macchine	
A – 30	Scienze e tecnologie delle costruzioni navali		15/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				articolazione Costruzione del mezzo – Struttura, costruzione , sistemi e impianti del mezzo – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi opzione Costruzioni navali – Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo navale – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi articolazione Conduzione del mezzo – Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo navale - Meccanica e macchine opzione Conduzione apparati e impianti marittimi – Meccanica e macchine	
A – 31	Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche		34/A 35/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Tecnologie informatiche indirizzo Trasporti e logistica – Elettrotecnica, elettronica e automazione Tutte le Opzioni – Elettrotecnica, elettronica e automazione indirizzo Elettronica ed elettrotecnica – Scienze e tecnologie applicate – Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici – Elettrotecnica ed elettronica – Sistemi automatici indirizzo Informatica e telecomunicazioni	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<ul style="list-style-type: none"> - Scienze e tecnologie applicate - Tecnologie informatiche articolazione Informatica - Telecomunicazioni articolazione Telecomunicazioni - Telecomunicazioni - Sistemi e reti - Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni - Gestione progetto, organizzazione d'impresa Istituto Professionale Settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale - Tecnologie dell'informazione e della comunicazione settore Industria e artigianato - Tecnologie dell'informazione e della comunicazione indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica - Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni - Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili - Tecnologie elettriche-elettroniche, dell'automazione e applicazioni; - Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione di apparati e impianti civili industriali opzione Manutenzione mezzi di trasporto - Tecnologie elettriche-elettroniche e 	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				applicazioni – Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	
A – 32	Scienze e tecnologie informatiche	A – 132	42/A	<p>Liceo Scientifico opzione Scienze applicate – Informatica</p> <p>Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Amministrazione, finanze e marketing – Informatica articolazione Sistemi informativi e aziendali – Informatica articolazione Relazioni internazionali per il marketing – Tecnologie della comunicazione indirizzo Turismo – Informatica settore Tecnologico – Tecnologie informatiche indirizzo Informatica e telecomunicazioni – Scienze e tecnologie applicate articolazione Informatica – Informatica – Sistemi e reti – Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni – Gestione progetto, organizzazione d'impresa articolazione Telecomunicazioni – Informatica</p> <p>Istituto Professionale</p>	* per gli stessi percorsi e insegnamenti qui previsti negli Istituti tecnici e professionali con lingua di insegnamento slovena

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Tecnologie dell'informazione e della comunicazione indirizzo Servizi commerciali – Informatica e laboratorio settore Industria e artigianato – Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	
		A – 232	75/A 76/A 86/A* 87/A*	Istituto Tecnico settore Economico – Informatica 1° biennio Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Tecnologie dell'informazione e della comunicazione indirizzo Servizi commerciali – Informatica e laboratorio settore Industria e artigianato – Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	
A – 33	Scienze e tecnologie meccaniche		20/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia – Scienze e tecnologie applicate articolazione Meccanica e mecatronica – Meccanica, macchine ed energia – Sistemi e automazione – Tecnologie meccaniche di processo e prodotto – Disegno, progettazione e	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<p>organizzazione industriale</p> <p>opzione Tecnologie dell'occhiale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Meccanica, macchine ed energia - Sistemi e automazione - Tecnologie meccaniche di processo e prodotto nell'industria dell'occhiale - Disegno, progettazione e organizzazione industriale <p>opzione Tecnologie delle materie plastiche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Meccanica, macchine ed energia - Sistemi e automazione - Tecnologie meccaniche e plasturgiche, disegno e organizzazione industriale <p>articolazione Energia</p> <ul style="list-style-type: none"> - Meccanica, macchine ed energia - Sistemi e automazione - Tecnologie meccaniche di processo e prodotto - Impianti energetici, disegno e progettazione <p>indirizzo Trasporti e logistica</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scienze e tecnologie applicate <p>articolazione Costruzione del mezzo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Struttura , costruzione, sistemi e impianti del mezzo - Meccanica e macchine e sistemi propulsivi <p>opzione Costruzioni aeronautiche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Meccanica e macchine e sistemi propulsivi <p>opzione Costruzioni navali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Meccanica e macchine e sistemi propulsivi <p>articolazione Conduzione del mezzo</p>	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<ul style="list-style-type: none"> - Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo aereo - Meccanica e macchine opzione Conduzione del mezzo navale - Meccanica e macchine opzione Conduzione di apparati e impianti marittimi - Meccanica e macchine articolazione Logistica - Meccanica e macchine Istituto Professionale settore Industria e artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Artigianato, Industria - Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Industria - Tecniche di produzione e di organizzazione - Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti opzione Arredi e forniture di interni: tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi - Tecniche di produzione e di organizzazione - Tecniche di gestione - conduzione di macchine e impianti articolazione Artigianato -Progettazione e realizzazione del prodotto opzione Produzioni artigianali del 	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				territorio – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi – Progettazione e realizzazione del prodotto indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Tecnologie meccaniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Tecnologie meccaniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione di apparati e impianti civili industriali opzione Manutenzione mezzi di trasporto – Tecnologie meccaniche e applicazioni – Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto Settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Tecniche di organizzazione e gestione dei processi produttivi	
A – 34	Scienze e tecnologie nautiche		56/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica – Scienze e tecnologie applicate articolazione Conduzione del mezzo – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				opzione Conduzione del mezzo navale – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale opzione Conduzione di apparati e impianti marittimi – Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale articolazione Logistica – Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	
A – 35	Scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda		68/A 70/A	Istituto Tecnico settore tecnologico indirizzo Sistema moda – Scienze e tecnologie applicate articolazione Tessile, abbigliamento e moda – Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda – Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi opzione Produzioni tessili sartoriali – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi, abbigliamento	
A – 36	Scienze economiche aziendali		17/A	Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Amministrazione, finanza e	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<p>marketing – Economia aziendale articolarzioni Amministrazione, finanza e marketing, Sistemi informativi aziendali – Economia aziendale articolarzione Relazioni internazionali per il marketing – Economia aziendale e geopolitica indirizzo Turismo –Economia aziendale – Discipline turistiche e aziendali indirizzo Sistema moda – Economia e marketing delle aziende della moda Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari – Tecnica amministrativa ed economia sociale indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva articolarzione Enogastronomia opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Diritto e tecniche amministrative indirizzo Servizi commerciali – Tecniche professionali dei servizi commerciali opzionePromozione commerciale e pubblicitaria: – Economia aziendale settore Industria e artigianato</p>	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Tecniche di distribuzione e marketing opzione Produzioni artigianali del territorio: – Tecniche di distribuzione e marketing opzione Produzioni tessili sartoriali – Tecniche di distribuzione e marketing	
A – 37	Scienze giuridiche ed economiche		19/A	Liceo delle Scienze umane – Diritto ed economia opzione Economico-sociale – Diritto ed economia Istituto Tecnico – Diritto ed economia settore Economico indirizzo Amministrazione, finanza e marketing – Diritto – Economia Politica articolazione Relazioni internazionali per il marketing – Diritto – Relazioni internazionali articolazione Sistemi informativi aziendali – Diritto – Economia politica indirizzo Turismo – Diritto e legislazione turistica settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<ul style="list-style-type: none"> - Diritto ed economia articolazione Costruzione del mezzo opzione Costruzioni aeronautiche - Diritto ed economia opzione Costruzioni navali - Diritto ed economia articolazione Conduzione del mezzo opzione Conduzione del mezzo aereo - Diritto ed economia opzione Conduzione del mezzo navale - Diritto ed economia opzione Conduzione di apparati e impianti marittimi - Diritto ed economia indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie articolazione Biotecnologie sanitarie - Legislazione sanitaria Istituto Professionale - Diritto ed economia settore servizi indirizzo Servizi socio-sanitari - Diritto e legislazione socio-sanitaria articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico , Arti ausiliarie delle professioni sanitarie Odontotecnico - Diritto e pratica commerciale, Legislazione socio-sanitaria indirizzo Servizi commerciali - Diritto ed economia indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera 	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Diritto e tecniche amministrative	
A – 38	Scienze motorie e sportive nel primo ciclo dell'istruzione		30/A	Scuola secondaria di I grado – Scienze motorie e sportive	
A – 39	Scienze motorie e sportive nel secondo ciclo dell'istruzione		29/A	Scuola secondaria di II grado – Scienze motorie e sportive	
A – 40	Scienze naturali		60/A	Liceo Artistico – Scienze naturali Liceo Classico – Scienze naturali Liceo Linguistico – Scienze naturali Liceo Musicale e Coreutico – Scienze naturali Liceo Scientifico – Scienze naturali opzione Scienze applicate – Scienze naturali Liceo delle Scienze umane – Scienze naturali opzione Economico-sociale – Scienze naturali Istituto Tecnico – Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Biotecnologie agrarie indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie – Scienze e tecnologie applicate	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				articolazione Biotecnologie ambientali – Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale Istituto Professionale – Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Biologia applicata Tutte le Opzioni – Biologia applicata	
A – 41	Scienze e tecnologie agrarie		58/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Scienze e tecnologie applicate articolarioni Produzioni e trasformazioni, Gestione dell'ambiente e del territorio – Produzioni vegetali – Trasformazione dei prodotti – Economia, estimo, marketing e legislazione – Gestione dell'ambiente e del territorio – Biotecnologie agrarie articolazione Viticoltura ed enologia – Viticoltura e difesa della vite – Enologia – Biotecnologie vitivinicole – Economia, estimo, marketing e legislazione – Trasformazione dei prodotti	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<ul style="list-style-type: none"> - Produzioni vegetali - Gestione dell'ambiente e del territorio - Biotecnologie agrarie indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio - Geopedologia, economia ed estimo Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale - Scienze integrate (Chimica) - Ecologia e Pedologia - Economia agraria e dello sviluppo territoriale - Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore - Chimica applicata e processi di trasformazione - Sociologia rurale e storia dell'agricoltura - Tecniche di allevamento vegetale e animale - Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali opzione Gestione risorse forestali e montane - Chimica applicata e processi di trasformazione - Tecniche di allevamento vegetale e animale - Agronomia del territorio montano e sistemazioni idraulico-forestali - Economia agraria e legislazione di settore - Sociologia rurale, valorizzazione e 	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				sviluppo del territorio montano – Silvicoltura e utilizzazioni forestali – Gestione di parchi, aree protette e assestamento forestale opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio – Chimica applicata e processi di trasformazione – Tecniche di allevamento vegetale e animale – Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali – Economia agraria e dello sviluppo territoriale – Valorizzazione delle attività produttive e legislazione nazionale e comunitaria – Sociologia rurale e storia dell'agricoltura – Economia dei mercati e marketing agroalimentare ed elementi di logistica	
A – 42	Scienze e tecniche di produzioni animali		74/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Produzioni animali articolazione Produzioni e trasformazioni – Biotecnologie agrarie articolazione Gestione dell'ambiente e del territorio – Biotecnologie agrarie Istituto Professionale settore Servizi	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Tecniche di allevamento vegetale e animale opzione Gestione risorse forestali e montane – Tecniche di allevamento vegetale e animale opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio – Tecniche di allevamento vegetale e animale	
A – 43	Storia dell'arte		61/A	Liceo Artistico – Storia dell'arte Liceo Classico – Storia dell'arte Liceo Linguistico – Storia dell'arte Liceo Musicale e Coreutico – Storia dell'arte Liceo delle Scienze umane – Storia dell'arte opzione Economico-sociale – Storia dell'arte Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Turismo – Arte e territorio	
A – 44	Strumento musicale, musica nel primo ciclo dell'istruzione*	A – 146	77/A	Scuola secondaria di I grado – Strumento musicale nella scuola secondaria di I grado a indirizzo musicale	* articolata in sottocodici alfabetici relativi a ciascuno strumento musicale
		A – 246	32/A	Scuola secondaria di I grado – Musica	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
A – 45	Strumento musicale, musica nel secondo ciclo dell'istruzione*	A – 147	31/A** 32/A** 77/A***	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Esecuzione e interpretazione – Laboratorio di musica d'insieme	* articolata in sottocodici alfabetici relativi a ciascuno strumento musicale e all'insegnamento di teoria e pratica musicale per la danza e accompagnamento al pianoforte ** docenti diplomati in conservatorio nello specifico strumento che abbiano prestato servizio nei corsi sperimentali di Liceo Musicale nei percorsi di istruzione secondaria di II grado. *** purché in possesso di abilitazione sullo specifico strumento e che abbiano già prestato servizio nei corsi sperimentali di Liceo Musicale nei percorsi di istruzione secondaria di II grado. **** docenti diplomati in conservatorio in pianoforte purché in possesso di diploma accademico di specializzazione in Musica per danza
		A – 247	31/A**** 32/A**** 77/A****	Liceo musicale e coreutico sezione Coreutica – Teoria e pratica musicale per la danza – Accompagnamento al pianoforte	
		A – 247	31/A	Istituto Professionale settore servizi indirizzo Servizi socio-sanitari – Educazione musicale	
A – 46	Tecnologia nella scuola secondaria di I grado		33/A	Scuola secondaria di I grado – Tecnologia	
A – 47	Tecnologie e tecniche per la grafica		69/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione – Scienze e tecnologie applicate – Progettazione multimediale – Organizzazione e gestione dei processi produttivi – Tecnologie dei processi di produzione – Laboratori tecnici	
A – 48	Tecnologie musicali		31/A* 32/A* 77/A*	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Tecnologie musicali	* purché in possesso di Diploma accademico di II livello in Musica, scienza e tecnologia del suono di cui al D.M. 462/03; Diploma accademico di II livello ad indirizzo tecnologico di cui al D.M. n. 1 dell'8.1.2004; Diploma accademico di II livello Musica elettronica e tecnologie del suono di cui D.M. 39 del 12.3.2007; Diploma di Musica elettronica (vecchio ordinamento); qualsiasi Diploma accademico di II livello (conservatorio) purché il piano di studio seguito abbia compreso almeno 36 crediti nel settore delle nuove tecnologie audiodigitali ovvero della musica

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
A – 49	Teoria, analisi e composizione	A – 152	31/A* 32/A* 77/A*	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Teoria, analisi e composizione – Storia della Musica	elettronica * purché in possesso di Diplomi accademici di II livello ovvero di Diploma di vecchio ordinamento in: composizione; direzione di orchestra; organo; direzione del coro; direzione e strumentazione per banda, purché il piano di studi seguito abbia compreso almeno 24 crediti nel settore di Storia della Musica
		A – 252	31/A** 32/A** 77/A**	Liceo Musicale e coreutico sezione musicale – Storia della Musica	** purché in possesso della laurea in musicologia e beni musicali (laurea magistrale classe LM-45 o titoli equiparati ai sensi del D.I. del 9 luglio 2009 (pubbl. G.U. 7.10.2009, n.233)
A-50	Tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali		44/A 62/A 63/A 64/A 65/A 67/A	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione – Scienze e tecnologie applicate – Progettazione multimediale – Organizzazione e gestione dei processi produttivi 5° anno – Tecnologie dei processi di produzione – Laboratori tecnici Istituto Professionale settore Industria e artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Industria, Artigianato – Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi articolazione Industria – Tecniche di produzione e di organizzazione – Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti opzione Produzioni audiovisive: – Tecnologie applicate ai materiali e ai	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				processi produttivi – Tecniche di produzione e di organizzazione – Tecniche di gestione e conduzione di macchinari e impianti – Linguaggi e tecniche della progettazione e comunicazione audiovisiva	
AS – 51*	Discipline linguistiche-letterarie, latino nel secondo ciclo di istruzione nelle istituzioni scolastiche con lingua di insegnamento slovena	AS – 151	83/A	Liceo Artistico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio Liceo Classico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena 2° biennio e 5° anno – Lingua e cultura latina 2°biennio e 5°anno Liceo Linguistico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina Liceo Musicale e Coreutico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio Liceo Scientifico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio opzione Scienze applicate con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio	* La partecipazione al concorso è riservata ai cittadini di lingua madre slovena ai sensi dell'articolo 425, comma 2, del Decreto Legislativo 16 aprile 1994, n. 297

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				Liceo delle Scienze umane con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio – Lingua e cultura latina opzione Economico-sociale con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia e geografia 1° biennio Istituto tecnico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia Istituto professionale con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia	
		AS – 251	82/A	Istituto tecnico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia Istituto professionale con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Storia	
		AS – 351	81/A	Istituti di istruzione secondaria di secondo grado con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura italiana	
AS – 52*	Discipline linguistico-letterarie, latino, greco nel secondo ciclo di istruzione nelle istituzioni scolastiche con lingua di		84/A	Liceo Classico con lingua di insegnamento slovena – Lingua e letteratura slovena – Lingua e cultura latina – Lingua e cultura greca	* La partecipazione al concorso è riservata ai cittadini di lingua madre slovena ai sensi dell'articolo 425, comma 2, del Decreto Legislativo 16 aprile 1994, n. 297

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
	insegnamento slovena				
AS – 53*	Discipline linguistico-letterarie, storia, geografia nel primo ciclo di istruzione nelle istituzioni scolastiche con lingua di insegnamento slovena	AS – 153	85/A	Scuola secondaria di I grado con lingua di insegnamento slovena – Sloveno – Storia – Geografia	* La partecipazione al concorso è riservata ai cittadini di lingua madre slovena ai sensi dell'articolo 425, comma 2, del Decreto Legislativo 16 aprile 1994, n. 297
		AS – 253	80/A	Scuola secondaria di I grado con lingua di insegnamento slovena – Italiano	
ASOST – 01	Sostegno nella scuola dell'infanzia e primaria			Scuola dell'infanzia Scuola primaria – Sostegno agli alunni con disabilità	E' titolo di accesso alla classe di concorso l'abilitazione nel grado di scuola congiunta al titolo di specializzazione.
ASOST – 02	Sostegno nella scuola secondaria di I grado			Scuola secondaria di primo grado – Sostegno agli alunni con disabilità	E' titolo di accesso alla classe di concorso l'abilitazione nel grado di scuola congiunta al titolo di specializzazione.
ASOST – 03	Sostegno nella scuola secondaria di II grado			Scuola secondaria di II grado – Sostegno agli alunni con disabilità	E' titolo di accesso alla classe di concorso l'abilitazione nel grado di scuola congiunta al titolo di specializzazione.

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
C – 01	Attività pratiche speciali	Scuola secondaria di I grado – Attività pratiche speciali per non vedenti
C – 02	Conversazione in lingua straniera	Istituti di istruzione secondaria di II grado – Conversazione in lingua straniera
C – 03	Laboratori di Fisica	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Servizi ausiliari per le professioni sanitarie, Ottico – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno – Esercitazioni di lenti oftalmiche – Esercitazioni di optometria – Esercitazioni di contattologia settore Industria e Artigianato – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica)
C – 04	Laboratori di liuteria	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 05	Laboratorio di odontotecnica	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico – Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 06	Laboratori di produzioni industriali ed artigianali della ceramica	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Artigianato opzione produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 07	Laboratori di scienze e tecnologie aeronautiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Conduzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Conduzione del mezzo aereo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
		articolazione Logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 08	Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni aeronautiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Costruzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Costruzioni aeronautiche – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 09	Laboratori di scienze e tecnologie agrarie	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentari e agroindustria – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Servizi, indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Gestione risorse forestali e montane – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno settore Industria e Artigianato – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori
C – 10	Laboratori di scienze e tecnologie chimiche e microbiologiche	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia articolazione Meccanica e mecatronica opzione Tecnologie delle materie plastiche – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Grafica e comunicazione opzione Tecnologie cartarie – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Chimica e materiali opzione Tecnologie del cuoio – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
		settore Servizi, indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico – Laboratori 2° biennio e del 5° anno indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera articolazione Enogastronomia opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 11	Laboratori di scienze e tecnologie della calzatura e della moda	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Sistema moda articolazione Calzature e moda – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazioni Industria e Artigianato – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 12	Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio e articolazione Geotecnico – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 13	Laboratori di scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Informatica e Telecomunicazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Trasporti e logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Conduzione del mezzo aereo; Conduzione del mezzo navale; Costruzioni navali; Costruzioni aeronautiche; Conduzione di apparati e impianti marittimi – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratori di Scienze integrate (Fisica) – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Mezzi di trasporto – Laboratori tecnologici ed esercitazioni

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
		– Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 14	Laboratori di scienze e tecnologie informatiche	<p>Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Amministrazione, finanza e marketing articolazione Sistemi informativi aziendali – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>settore Tecnologico – Laboratorio di tecnologie informatiche indirizzo Informatica e telecomunicazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali – Laboratorio di informatica</p> <p>settore Industria e Artigianato indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>
C – 15	Laboratori di scienze e tecnologie meccaniche	<p>Istituto tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>articolazione Meccanica e mecatronica opzioni Tecnologie dell'occhiale e Tecnologie delle materie plastiche – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>indirizzo Trasporti e logistica – tutte le articolazioni e opzioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>opzione Mezzi di trasporto – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>
C – 16	Laboratori di scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Sistema moda articolazione Tessile, abbigliamento e moda – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
		articolazione Artigianato opzione Produzioni tessili sartoriali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbigliamento – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 17	Laboratori di servizi di ricettività alberghiera	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Laboratorio di servizi di accoglienza turistica 1° biennio articolazione Accoglienza turistica – Laboratorio di servizi di accoglienza turistica 2° biennio e 5° anno – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 18	Laboratori di servizi enogastronomici, settore cucina	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 1° biennio articolazione Enogastronomia – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 2° biennio e 5° anno – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzioni Prodotti dolciari artigianali e industriali – Laboratori di servizi enogastronomici – settore pasticceria articolazione Servizi di sala e di vendita – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 2°anno del 2° biennio e 5° anno
C – 19	Laboratori di servizi enogastronomici, settore sala e vendita	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 servizi enogastronomici – settore sala e vendita 2° anno del 2° biennio e 5° anno articolazione Servizi di sala e di vendita – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore sala e vendita 2° biennio e 5° anno – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 20	Laboratori di tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali – Laboratorio di tecniche professionali dei servizi commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria – Laboratorio di tecniche professionali dei servizi commerciali settore Industria e Artigianato, indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Industria opzione Produzioni audiovisive – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno
C – 21	Laboratori per i servizi socio-sanitari	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi Socio-sanitari – Metodologie operative – Laboratori primo biennio

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
C – 22	Laboratorio di scienze e tecnologie nautiche	<p>Istituto tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Conduzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Conduzione del mezzo navale e Conduzione di apparati e impianti marittimi – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>
C – 23	Laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni navali	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Costruzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Costruzioni navali – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Conduzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Conduzione di impianti e apparati marittimi – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica opzione Manutenzione dei mezzi di trasporto – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>
C – 24	Laboratorio di tecnologie del legno	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzione, ambiente e territorio opzione Tecnologie del legno nelle costruzioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Industria opzione Arredi e forniture di interni – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>
C – 25	Laboratorio di tecnologie del marmo	<p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>

Classe di Abilitazione		Insegnamenti relativi nel nuovo ordinamento
Codice	Denominazione	
C – 26	Laboratorio di tecnologie orafe	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno

Allegato D

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
C – 01	Attività pratiche speciali		2/C	Scuola secondaria di I grado – Attività pratiche speciali per non vedenti	
C – 02	Conversazione in lingua straniera		3/C	Istituti di istruzione secondaria di II grado – Conversazione in lingua straniera	
C – 03	Laboratori di Fisica	C – 103	28/C 29/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) settore Industria e Artigianato – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica)	
		C – 203	20/C	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Servizi ausiliari per le professioni sanitarie, Ottico – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno – Esercitazioni di lenti oftalmiche – Esercitazioni di optometria – Esercitazioni di contattologia	
C – 04	Laboratori di liuteria		25/C	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Artigianato – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno – Laboratorio di progettazione e realizzazione del prodotto – Laboratori di tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttiviI	
C – 05	Laboratorio di odontotecnica		13/C	Istituto Professionale settore Servizi	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico – Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 06	Laboratori di produzioni industriali ed artigianali della ceramica		6/C 12/C 16/C 34/C 40/C	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Artigianato opzione produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 07	Laboratori di scienze e tecnologie aeronautiche		4/C 8/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Conduzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Conduzione del mezzo aereo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 08	Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni aeronautiche		23/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Costruzione del mezzo – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Costruzioni aeronautiche – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 09	Laboratori di scienze e tecnologie agrarie		5/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Agraria, agroalimentari e agroindustria – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica)	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Servizi, indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio di Scienze integrate (Fisica) – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Gestione risorse forestali e montane – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 10	Laboratori di scienze e tecnologie chimiche e microbiologiche	C – 110	24/C 35/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia articolazione Meccanica e mecatronica opzione Tecnologie delle materie plastiche – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Chimica e materiali opzione Tecnologie del cuoio – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno indirizzo Agraria, agroalimentare e agroindustria – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Servizi, indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale – Laboratorio di Scienze integrate (Chimica) indirizzo Servizi socio-sanitari articolazione Arti ausiliarie delle professioni sanitarie,	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				Odontotecnico – Laboratori 2° biennio e del 5° anno indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera articolazione Enogastronomia opzione Prodotti dolciari artigianali e industriali – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
		C – 210	36/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione opzione Tecnologie cartarie – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 11	Laboratori di scienze e tecnologie della calzatura e della moda				* classi di concorso utilizzate per gli insegnamenti attribuiti alla nuova classe C-10: 22/C; 32/C
C – 12	Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni	C – 112	39/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio articolazione Geotecnico – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
		C – 212	43/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzioni, ambiente e territorio – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 13	Laboratori di scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche		26/C 27/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			<p>indirizzo Informatica e Telecomunicazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>indirizzo Trasporti e logistica – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>opzione Conduzione del mezzo aereo; Conduzione del mezzo navale; Costruzioni navali; Costruzioni aeronautiche; Conduzione di apparati e impianti marittimi – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratori di Scienze integrate (Fisica) – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>opzione Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>opzione Mezzi di trasporto – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>	
C – 14	Laboratori di scienze e tecnologie informatiche	C – 114	30/C <p>Istituto Tecnico settore Economico indirizzo Amministrazione, finanza e marketing articolazione Sistemi informativi aziendali – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali – Laboratorio di informatica</p>	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
		C - 214	31/C	<p>Istituto Tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di tecnologie informatiche indirizzo Informatica e telecomunicazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno</p>	
C - 15	Laboratori di scienze e tecnologie meccaniche		32/C	<p>Istituto tecnico settore Tecnologico – Laboratorio di tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia – Laboratori articolazione Meccanica e mecatronica Opzioni Tecnologie dell'occhiale e Tecnologie delle materie plastiche – Laboratori indirizzo Trasporti e logistica – tutte le articolazioni e opzioni – Laboratori</p> <p>Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica – Laboratori tecnologici ed esercitazioni</p>	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Laboratori opzione Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori opzione Mezzi di trasporto – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori	
C – 16	Laboratori di scienze e tecnologie tessili, dell'abbigliamento e della moda	C – 116	7/C	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Artigianato opzione Produzioni tessili sartoriali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbigliamento – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
		C – 216	10/C 22/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Sistema moda articolazione Tessile, abbigliamento e moda – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno articolazione Artigianato opzione Produzioni tessili sartoriali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbigliamento – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 17	Laboratori di servizi di		15/C	Istituto Professionale	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
	ricettività alberghiera	52/C	settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Laboratorio di servizi di accoglienza turistica 1° biennio articolazione Accoglienza turistica – Laboratorio di servizi di accoglienza turistica 2° biennio e 5° anno – Laboratori	
C – 18	Laboratori di servizi enogastronomici, settore cucina	50/C	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 1° biennio articolazione Enogastronomia – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 2° biennio e 5° anno – Laboratori opzioni Prodotti dolciari artigianali e industriali – Laboratori di servizi enogastronomici – settore pasticceria articolazione Servizi di sala e di vendita – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore cucina 2°anno del 2° biennio e 5° anno	
C – 19	Laboratori di servizi enogastronomici, settore sala e vendita	51/C	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 servizi enogastronomici – settore sala e vendita 2° anno del 2° biennio e 5° anno articolazione Servizi di sala e di vendita – Laboratorio di servizi enogastronomici – settore sala e	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				vendita 2° biennio e 5° anno – Laboratori	
C – 20	Laboratori di tecnologie e tecniche delle comunicazioni multimediali	C – 120	38/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Grafica e comunicazione – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
		C – 220	46/C 47/C 48/C	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi commerciali – Laboratorio di tecniche professionali dei servizi commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria – Laboratorio di tecniche professionali dei servizi commerciali settore Industria e Artigianato, indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
		C – 320	49/C	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato, indirizzo Produzioni industriali e artigianali articolazione Industria opzione Produzioni audiovisive – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori del 2° biennio e del 5° anno	
C – 21	Laboratori per i servizi socio-sanitari		11/C 45/C	Istituto Professionale settore Servizi indirizzo Servizi Socio-sanitari – Laboratori – Metodologie operative	
C – 22	Laboratorio di scienze e tecnologie nautiche		18/C 9/C	Istituto tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Conduzione del mezzo – Laboratori opzione Conduzione del mezzo navale e Conduzione di apparati e impianti marittimi – Laboratori articolazione Logistica – Laboratori Istituto Professionale	

Codice e denominazione nuova classe	Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
			settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori	
C – 23	Laboratorio di scienze e tecnologie delle costruzioni navali	17/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Trasporti e logistica articolazione Costruzione del mezzo – Laboratori opzione Costruzioni navali – Laboratori articolazione Conduzione del mezzo – Laboratori opzione Conduzione di impianti e apparati marittimi – Laboratori articolazione Logistica – Laboratori Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica opzione Manutenzione dei mezzi di trasporto – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori	
C – 24	Laboratorio di tecnologie del legno	37/C	Istituto Tecnico settore Tecnologico indirizzo Costruzione, ambiente e territorio opzione Tecnologie del legno nelle costruzioni – Laboratori Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori articolazione Industria opzione Arredi e forniture di interni	

Codice e denominazione nuova classe		Eventuale sotto-codice	Codice classe di concorso del previgente ordinamento	Insegnamenti assegnati nel nuovo ordinamento	Note
				– Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori	
C – 25	Laboratorio di tecnologie del marmo		41/C 42/C	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori	
C – 26	Laboratorio di tecnologie orafe		33/C	Istituto Professionale settore Industria e Artigianato indirizzo Produzioni industriali e artigianali – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori opzione Produzioni artigianali del territorio – Laboratori tecnologici ed esercitazioni – Laboratori	