

## a) Vendita e marketing:

- I. Acquisti
- II. Commercio al dettaglio
- III. Commercio all'ingrosso
- IV. Gestione del magazzino
- V. Servizi ai consumatori
- VI. Stoccaggio
- VII. Tecniche di dimostrazione
- VIII. *Marketing*
- IX. Ricerca di mercato

## b) Informatica

- I. Analisi di sistemi informatici
- II. Elaborazione elettronica dei dati
- III. Formazione degli amministratori di rete
- IV. Linguaggi di programmazione
- V. Progettazione di sistemi informatici
- VI. Programmazione informatica
- VII. Sistemi operativi
- VIII. *Software* per lo sviluppo e la gestione di beni strumentali oggetto dell'allegato A alla legge 11 dicembre 2016, n. 232
- IX. *Software* oggetto dell'allegato B alla legge 11 dicembre 2016, n. 232

## c) Tecniche e tecnologie di produzione

- I. Fabbricazione di armi da fuoco
- II. Fabbricazione di utensili e stampi
- III. Fusione dei metalli e costruzione di stampi
- IV. Idraulica
- V. Ingegneria meccanica
- VI. Ingegneria metallurgica
- VII. Lavorazione della lamiera
- VIII. Meccanica di precisione
- IX. Lavorazione a macchina dei metalli
- X. Saldatura
- XI. Siderurgia
- XII. Climatizzazione
- XIII. Distribuzione del gas
- XIV. Energia nucleare, idraulica e termica
- XV. Ingegneria climatica
- XVI. Ingegneria elettrica
- XVII. Installazione e manutenzione di linee elettriche
- XXVIII. Installazioni elettriche
- XIX. Produzione di energia elettrica
- XX. Riparazione di apparecchi elettrici
- XXI. Elettronica delle comunicazioni
- XXII. Ingegneria del controllo
- XXIII. Ingegneria elettronica
- XXIV. Installazione di apparecchiature di comunicazione
- XXV. Manutenzione di apparecchiature di comunicazione
- XXVI. Manutenzione di apparecchiature elettroniche
- XXVII. Robotica
- XXVIII. Sistemi di comunicazione
- XXIX. Tecnologie delle telecomunicazioni

- XXX. Tecnologie di elaborazione dati
- XXXI. Biotecnologie
- XXXII. Conduzione di impianti e macchinari di trasformazione
- XXXIII. Ingegneria chimica
- XXXIV. Ingegneria chimica dei processi
- XXXV. Processi petroliferi, gas e petrolchimici
- XXXVI. Tecniche di chimica dei processi
- XXXVII. Tecniche di laboratorio (chimico)
- XXXVIII. Tecnologie biochimiche
- XXXIX. Cantieristica navale
  - XL. Manutenzione e riparazione imbarcazioni
  - XLI. Ingegneria automobilistica
  - XLII. Ingegneria motociclistica
  - XLIII. Manutenzione e riparazione dei veicoli
  - XLIV. Progettazione di aeromobili
  - XLV. Manutenzione di aeromobili
  - XLVI. Agricoltura di precisione
  - XLVII. Lavorazione degli alimenti
  - XLVIII. Conservazione degli alimenti
  - XLIX. Produzione di bevande
    - L. Lavorazione del tabacco
    - LI. Scienza e tecnologie alimentari
    - LII. Confezione di calzature
    - LIII. Filatura
    - LIV. Lavorazione del cuoio e delle pelli
    - LV. Preparazione e filatura della lana
    - LVI. Produzione di capi di abbigliamento
    - LVII. Produzione di cuoio e pellami
    - LVIII. Sartoria
    - LIX. Selleria
    - LX. Tessitura industriale
    - LXI. Ceramica industriale
    - LXII. Ebanisteria
    - LXIII. Fabbricazione di mobili
    - LXIV. Falegnameria (non edile)
    - LXV. Lavorazione della gomma
    - LXVI. Lavorazione e curvatura del legno
    - LXVII. Lavorazione industriale del vetro
    - LXVIII. Produzione della plastica
    - LXIX. Produzione e lavorazione della carta
    - LXX. Produzione industriale di diamanti
    - LXXI. Tecnologie del legno da costruzione
    - LXXII. Estrazione del carbone
    - LXXIII. Estrazione di gas e petrolio
    - LXXIV. Estrazione di materie grezze
    - LXXV. Ingegneria geotecnica
    - LXXVI. Ingegneria mineraria
    - LXXVII. Cartografia/agrimensura e rilievi
    - LXXVIII. Progettazione delle strutture architettoniche
    - LXXIX. Progettazione e pianificazione urbana
    - LXXX. Progettazione edilizia
    - LXXXI. Costruzione di ponti
    - LXXXII. Costruzione di strade
    - LXXXIII. Edilizia
    - LXXXIV. Impianti idraulici, riscaldamento e ventilazione
    - LXXXV. Ingegneria civile
    - LXXXVI. Ingegneria edile
    - LXXXVII. Ingegneria portuale
    - LXXXVIII. Tecnologie edili ed ingegneristiche (*Building Information Modeling*)