# Figure professionali dei percorsi di istruzione e formazione professionale di durata quadriennale

- 1. TECNICO EDILE
- 2. TECNICO ELETTRICO
- 3. TECNICO ELETTRONICO
- 4. TECNICO GRAFICO
- 5. TECNICO DELLE LAVORAZIONI ARTISTICHE
- 6. TECNICO DEL LEGNO
- 7. TECNICO RIPARATORE DI VEICOLI A MOTORE
- 8. TECNICO PER LA CONDUZIONE ELA MANUTENZIONE DI IMPIANTI AUTOMATIZZATI
- 9. TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE
- 10. TECNICO DEI TRATTAMENTI ESTETICI
- 11. TECNICO DEI SERVIZI DI SALA E BAR
- 12. TECNICO DEI SERVIZI DI IMPRESA
- 13. TECNICO COMMERCIALE DELLE VENDITE
- 14. TECNICO AGRICOLO
- 15. TECNICO DEI SERVIZI DI ANIMAZIONE TURISTICO-SPORTIVA E DEL TEMPO LIBERO
- 16. TECNICO DELL'ABBIGLIAMENTO
- 17. TECNICO DELL'ACCONCIATURA
- 18. TECNICO DI CUCINA
- 19. TECNICO DI IMPIANTI TERMICI
- 20. TECNICO DEI SERVIZI DI PROMOZIONE E ACCOGLIENZA
- 21. TECNICO DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE

### Tecnico edile

Denominazione della figura	TECNICO EDILE
Referenziazioni della figura  Professioni NUP/ISTAT correlate  Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	61 Artigiani e operai specializzati dell' industria estrattiva e dell' edilizia 6121 Muratori in pietra, mattoni, refrattari 6122 Muratori in cemento armato 6123 Carpentieri e falegnami nell'edilizia  41 Costruzione di edifici 43 Lavori di costruzione specializzati
Descrizione sintetica della figura  Il Tecnico edile interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo delle costruzioni edili attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse materiali e strumentali, predisposizione, l'organizzazione operativa e l'implementazione di procedure di miglioramento continuo delle lavorazioni, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumen e informazioni specializzate gli consente di svolgere le attività di costruzione edile, con competenze relative alla logistica dell'approvvigionamento, alla documentazione delle attività ed all'ambito organizzativo-operativo del cantiere	

#### Il Tecnico edile è in grado di:

- 1 Gestire le fasi di lavoro sulla base degli ordini e delle specifiche progettuali, coordinando l'attività di una squadra di lavoro
- 2 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3 Collaborare alla gestione del processo logistico di approvvigionamento, definendo le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali
- 4 Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 5 Collaborare alla messa in opera e dismissione del cantiere, nel rispetto delle disposizioni progettuali e delle normative di settore

#### **ABILITA' MINIME CONOSCENZE ESSENZIALI** Applicare criteri di assegnazione di compiti, Attrezzature, risorse umane e tecnologiche modalità operative, sequenze e tempi di del cantiere svolgimento delle attività Elementi di organizzazione aziendale e del Applicare modalità di coordinamento del Modello organizzativo e organigramma del lavoro dei ruoli operativi cantiere Normativa sulla sicurezza nei cantieri e Individuare problematiche esecutive prevenzione infortuni Sistema di qualità e principali modelli Applicare metodiche per rilevare e segnalare • Strategie e tecniche per ottimizzare i il fabbisogno formativo del personale risultati e per affrontare eventuali criticità ■ Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del lavoro • Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali

#### COMPETENZA N 2

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore edile</li> <li>Elementi di logistica del cantiere</li> <li>Principi di contabilità di cantiere</li> <li>Procedure e tecniche per</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature</li> </ul>	l'approvvigionamento  Tecniche di gestione scorte e giacenze	
<ul> <li>Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze</li> </ul>		

COMPETENZA N. 4		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole lavorazioni</li> </ul>	<ul> <li>Criteri e metodi di esecuzione dei computi metrici</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di computo metrico dell'opera</li> </ul>	dei costi Preventivistica Principi di contabilità di cantiere	
■ Applicare tecniche di preventivistica	■ Tecniche di rendicontazione	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali</li> </ul>		

COMI ETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la suddivisione delle aree di deposito dei materiali e delle attrezzature</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di disegno di progetto esecutivo</li> <li>Elementi di rilievo architettonico</li> <li>Fondamenti e strumenti di rilievo topografico</li> <li>Metodi e tecniche di tracciamento</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri e tecniche per verificare la corretta delimitazione delle diverse aree del cantiere</li> </ul>	<ul> <li>Normativa specifica su autorizzazioni e smaltimento rifiuti speciali</li> <li>Norme e misure sulla sicurezza e sulla prevenzione degli infortuni</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri per la definizione e il controllo delle operazioni di approntamento e dismissione del cantiere</li> </ul>	<ul> <li>Organizzazione, logistica e funzionamento del cantiere edile</li> <li>Procedure per gli allacciamenti dei servizi di cantiere e loro dismissione</li> <li>Tecniche di rappresentazione grafica</li> </ul>

### Tecnico elettrico

Denominazione della figura	TECNICO ELETTRICO
Referenziazioni della figura Professioni NUP/ISTAT correlate	6 Artigiani e operai specializzati e agricoltori 6.1.3.7 – Elettricisti nelle costruzioni civili ed assimilati
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	35. 35 Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata 35.12 Trasmissione di energia elettrica 35.13 Distribuzione di energia elettrica 43.21 Installazione di impianti elettrici
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico elettrico interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di realizzazione di impianti elettrici, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa della squadra di lavoro, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'applicazione ed utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla realizzazione e manutenzione di impianti elettrici, con competenze relative alla logistica degli approvvigionamenti, alla rendicontazione delle attività ed alla verifica e collaudo

#### Il Tecnico elettrico è in grado di:

- 1 Condurre le fasi di lavoro sulla base delle specifiche di progetto, presidiando l'attività di realizzazione e/o manutenzione dell'impianto
- 2 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3 Recepire i bisogni del cliente, coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili
- 4 Progettare impianti civili e industriali di piccola dimensione
- 5 Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 6 Identificare le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, curando il processo di approvvigionamento
- 7 Effettuare le verifiche di funzionamento dell'impianto, predisponendo la documentazione richiesta

#### **ABILITA' MINIME CONOSCENZE ESSENZIALI** Applicare criteri di assegnazione di compiti, Attrezzature, risorse umane e tecnologiche modalità operative, sequenze e tempi di per la realizzazione di impianti elettrici svolgimento delle attività ■ Elementi di organizzazione del lavoro ■ Elementi e procedure di gestione delle Individuare anomalie nel processo di risorse umane installazione e/o manutenzione ■ Normativa CEI di settore Sistema di qualità e principali modelli Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali e per affrontare eventuali criticità • Tecniche e strumenti per il controllo Applicare modalità di coordinamento dei ruoli dell'impianto operativi

 Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare tecniche di interazione col cliente</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore elettrico</li> <li>Elementi di customer satisfaction</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare tipologie di materiali in rapporto alle esigenze di clientela</li> </ul>	<ul> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	■ Tecniche di negoziazione e problem solving	
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica di reclami e richieste in itinere</li> </ul>		

COMPETENZA N. 4		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Definire le specifiche tecniche di impianti elettrici</li> </ul>	<ul> <li>Componentistica elettrica</li> <li>Disegno tecnico elettrico</li> <li>Elementi di elettronica</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare metodi di verifica fattibilità tecnica di installazioni elettriche</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di impiantistica civile</li> <li>Elementi di impiantistica industriale</li> <li>Norme tecniche di sicurezza UNI-CEI</li> </ul>	
■ Elaborare lo schema dell'impianto	Comitato elettrici elettrotecnico italiano  Techical writing	
<ul> <li>Applicare tecniche di definizione layout e struttura di installazioni elettriche</li> </ul>	<b>3</b>	
<ul> <li>Applicare tecniche di disegno elettrico</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare tecniche di redazione manuali d'uso e schede tecniche</li> </ul>		

COMPETENZA N. 5		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse</li> </ul>	dei costi Preventivistica Tecniche di rendicontazione	
<ul> <li>Applicare tecniche di preventivistica</li> </ul>		

<ul> <li>Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore elettrico</li> <li>Procedure e tecniche per l'approvvigionamento</li> <li>Tecniche di gestione scorte e giacenze</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature</li> </ul>	- rechiche di gestione scorte e giacenze	
<ul> <li>Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze</li> </ul>		

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica e collaudo</li> </ul>	<ul> <li>Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica</li> <li>Norme CEI</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare strumenti di misura e verifica</li> </ul>	<ul> <li>Strumenti di misura e verifica</li> <li>Tecniche di collaudo degli impianti elettrici</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di taratura e regolazione</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di messa a punto regolazione degli impianti elettrici</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica</li> </ul>	

### Tecnico elettronico

Denominazione della figura	TECNICO ELETTRONICO
Referenziazioni della figura Professioni NUP/ISTAT correlate	6 Artigiani e operai specializzati e agricoltori 6243 Riparatori di apparecchi radio, televisivi e affini 6244 Installatori e riparatori di apparati telegrafici e telefonici
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	6220 Fabbricazione di computer e unità periferiche 332002 Installazione di apparecchi elettrici ed elettronici per telecomunicazioni, di apparecchi trasmittenti radiotelevisivi, di impianti di apparecchiature elettriche ed elettroniche 432102 Installazione di impianti elettronici (inclusa manutenzione e riparazione)
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico elettronico interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di realizzazione e manutenzione di sistemi/reti elettroniche o informatiche, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa della squadra di lavoro, il monitoraggio, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'applicazione ed utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere le attività del processo di riferimento, con competenze relative alla logistica degli approvvigionamenti, al dimensionamento di sistemi e impianti, alla gestione documentale delle attività, al collaudo e verifica di sistemi e impianti

#### Il Tecnico elettronico è in grado di:

- 1 Condurre le fasi di lavoro sulla base delle specifiche di progetto, presidiando l'attività di realizzazione e/o manutenzione di sistemi/reti elettronici e informatiche
- 2 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3 Recepire i bisogni del cliente coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili
- 4 Predisporre installazioni di reti informatiche e di telecomunicazione e sistemi di controllo integrati
- 5 Elaborare documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 6 Identificare le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, curando il processo di approvvigionamento
- 7 Effettuare le verifiche di funzionamento di reti e sistemi, predisponendo la documentazione richiesta

COMPETENZA N. 1
-----------------

COMPETENZA N. I	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche per la realizzazione e manutenzione di sistemi e reti</li> <li>Elementi di organizzazione del lavoro</li> </ul>
<ul> <li>Individuare anomalie nel processo di installazione e/o manutenzione</li> </ul>	<ul> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> <li>Normativa CEI di settore</li> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali</li> </ul>	<ul> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> <li>Tecniche e strumenti per il controllo di</li> </ul>
<ul> <li>Applicare modalità di coordinamento dei ruoli operativi</li> </ul>	sistemi e reti
<ul> <li>Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Techiche di reporting     Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	Attrezzature e materiali del settore elettronico
<ul> <li>Individuare tipologie di materiali in rapporto alle esigenze di clientela</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di customer satisfaction</li> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica di reclami e richieste in itinere</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Definire le specifiche tecniche di reti e sistemi	<ul> <li>Architettura di sistemi di controllo a microprocessore dedicati</li> <li>Caratteristiche fisiologiche e fisiche dei</li> </ul>
Applicare metodi di verifica fattibilità tecnica di installazioni	segnali acustici ed ottici; trasduttori relativi  Disegno tecnico elettrico  Elementi di elettronica
Elaborare lo schema dell'impianto	<ul> <li>Generazione, propagazione e ricezione delle onde elettromagnetiche</li> <li>Norme tecniche di sicurezza UNI-CEI</li> </ul>
Applicare tecniche di definizione layout e struttura di installazioni	Comitato elettrici elettrotecnico italiano  Techical writing Tecniche di misura
Applicare tecniche di disegno elettrico	<ul> <li>Tecniche di trasmissione, con o senza modulazione</li> <li>Tipologia e caratteristiche degli apparati per</li> </ul>
Applicare tecniche di redazione manuali d'uso e schede tecniche	la generazione, la rilevazione e l'elaborazione dei segnali  Tipologia e caratteristiche degli automatismi e principi di funzionamento  Tipologia e caratteristiche della componentistica elettronica

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse</li> </ul>	dei costi • Preventivistica • Tecniche di rendicontazione
Applicare tecniche di preventivazione	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore elettronico</li> <li>Procedure e tecniche per l'approvvigionamento</li> </ul>
Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature	Tecniche di gestione scorte e giacenze
Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature	
Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura	
Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica e collaudo</li> </ul>	<ul> <li>Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica</li> <li>Norme CEI</li> </ul>
Utilizzare strumenti di misura e verifica	<ul> <li>Strumenti di misura e verifica</li> <li>Tecniche di collaudo di reti e sistemi</li> <li>Tecniche di messa a punto regolazione dei</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di taratura e regolazione</li> </ul>	dispositivi elettronici/informatici
<ul> <li>Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica</li> </ul>	

## Tecnico grafico

Denominazione della figura	TECNICO GRAFICO
Referenziazioni della figura	6 Artigiani, operai specializzati e agricoltori 6341 Compositori tipografici 6342 Tipografi impressori
Professioni NUP/ISTAT correlate	6343 Stampatori offset e alla rotativa 6346 Rilegatori ed assimilati 6347 Foto-tipografi e foto-tecnici
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	18 Stampa e riproduzione di supporti registrati 18.13 Lavorazioni preliminari alla stampa e ai media 18.14 Legatoria e servizi connessi 58 Attività editoriali 58.11 Edizione di libri 58.13 Edizione di quotidiani 58.14 Edizione di riviste e periodici 58.29 Edizione di altri software
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico grafico interviene con autonomia nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di produzione grafica attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, il monitoraggio e la valutazione del risultato e l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'applicazione ed utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere le attività relative al processo di riferimento, con competenze negli ambiti della progettazione, produzione di prodotti grafici e multimediali, della gestione documentale, dell'approvvigionamento, dei rapporti con i clienti e con i fornitori

#### Il Tecnico grafico è in grado di:

- 1 Condurre le fasi di lavoro sulla base degli ordini e delle specifiche progettuali, coordinando l'attività di una piccola unità produttiva/di un reparto di lavorazione
- 2 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3 Formulare proposte di prodotti interpretando i bisogni del cliente e promuovendone la fidelizzazione
- 4 Realizzare la progettazione grafica integrata, in relazione alle diverse tipologie di supporto di pubblicazione
- 5 Predisporre e presidiare il work-flow grafico
- 6 Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 7 Definire le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, gestendo il processo di approvvigionamento
- 8 Valutare la rispondenza del prodotto agli standard qualitativi previsti dalle specifiche di progettazione

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Leggere il progetto grafico</li> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità</li> <li>Individuare problematiche esecutive</li> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali / di servizio</li> <li>Applicare modalità di coordinamento dei ruoli operativi e delle movimentazioni</li> <li>Utilizzare metodiche per individuare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche</li> <li>Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> <li>Modello organizzativo e organigramma dell'azienda</li> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> <li>Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del servizio</li> </ul>

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo</li> </ul>	D.Lsg. 81/2008
e funzionamento dei dispositivi di prevenzione	Elementi di ergonomia
	Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio
Applicare procedure per la rielaborazione e	Normativa ambientale e fattori di inquinamento
segnalazione delle non conformità	Strategie di promozione
g. raid_iono dono non comenna	Tecniche di reporting
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
- 1 longulato torrito comportamentali di prevenzione	- Toomono di movaziono delle ottadzioni di noonio
Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni	
organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per	
evitare fonti di rischio	
EVILATE TOTAL AL TISOTIO	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	Elementi di customer satisfaction     Principi di fidelizzazione del cliente
Utilizzare tecniche di rilevazione dei bisogni del cliente	<ul> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
Individuare tipologie di prodotto in rapporto a target / esigenze di clientela	
Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente	
Effettuare la valutazione tecnica dei reclami	
<ul> <li>Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto / servizio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di formalizzazione dell'idea grafica	Elementi di lettering e di logotipica     Elementi di progettazione grafica
Utilizzare strumenti manuali e software per realizzare schizzi e bozze	<ul> <li>La composizione grafica del testo</li> <li>Normativa di riferimento sui diritti d'autore e licenze d'uso</li> </ul>
Realizzare file grafici e animazioni	<ul> <li>Tecnica grafica computerizzata</li> <li>Tecniche di acquisizione delle immagini dalle diverse</li> </ul>
Applicare le tecniche della comunicazione visiva	periferiche (importazione esportazione dati)  Tecniche di disegno a mano
Applicare tecniche di lettering	<ul><li>Tecniche di grafica creativa</li><li>Tecniche di interfacciamento grafico</li></ul>

Utilizzare tecniche di gestione dei colori	Tecniche di organizzazione dell'area di stampa
-	Teoria del colore
Interpretare e utilizzare i cataloghi e la	Tipi di prodotti per i diversi supporti di pubblicazione
documentazione tecnica	e archiviazione

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Utilizzare sistemi digitali specifici per la gestione automatica del work-flow grafico	<ul> <li>Sistemi di stampa digitale</li> <li>Tecniche di controllo qualità</li> <li>Work-flow grafico</li> </ul>
Utilizzare il work-flow digitale secondo gli standard previsti	J
<ul> <li>Applicare le procedure previste dai processi relativi all' intero ciclo produttivo grafico</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione dei costi</li> </ul>
Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse	Preventivistica     Tecniche di rendicontazione
Applicare tecniche di preventivistica	
Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori	
Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e	

dei materiali	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore</li> <li>Procedure e tecniche per l'approvvigionamento</li> <li>Tecniche di gestione scorte e giacenze</li> </ul>
Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature	• recilione di gestione scorte e giacenze
Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature	
Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura	
Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze	

COMPETENZA N. 8		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica	Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica     Normative di riferimento	
Utilizzare strumenti di misura e verifica	Procedure per il controllo e collaudo	
<ul> <li>Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica</li> </ul>		

### Tecnico delle lavorazioni artistiche

Standard della Figura nazionale (\*)

fonte: http://burc.regione.campania.it

<sup>(\*)</sup> L'insieme di competenze della presente figura costituisce elemento vincolante, ma non sufficiente dello standard nazionale, che trova necessario completamento nei profili regionali, definiti in rapporto alla tipologia dei materiali/supporti/prodotti (metalli, ceramiche, lapidei, legno, ecc.) ed alle connotazioni produttive degli specifici territori.

Denominazione della figura	TECNICO DELLE LAVORAZIONI ARTISTICHE
Referenziazioni della figura	
Professioni	6113 Tagliatori di pietre, scalpellini e marmisti
NUP/ISTAT correlate	6316 Gioiellieri, orafi ed assimilati
	6321 Vasai ed assimilati (prodotti in ceramica ed abrasivi)
Attività economiche di riferimento:	23.41 Fabbricazione di prodotti in ceramica per usi domestici e ornamentali
ATECO 2007/ISTAT	23.70 Taglio, modellatura e finitura di pietre
	32.12 Fabbricazione di oggetti di gioielleria e oreficeria e articoli connessi
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico delle lavorazioni artistiche attua il processo di produzione di manufatti e beni artistici, attraverso l'individuazione delle risorse, la predisposizione e l'organizzazione operativa delle lavorazioni, il monitoraggio e la valutazione del risultato, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, con assunzione di responsabilità di carattere economico gestionale e relative al coordinamento di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative all'ideazione e realizzazione di manufatti artistici, con competenze nella gestione del laboratorio, nella lavorazione e finitura del manufatto / bene artistico, nella cura dei rapporti con il cliente ed i fornitori

#### Il Tecnico delle lavorazioni artistiche è in grado di:

- 1. Determinare le risorse umane e strumentali, i tempi ed i costi necessari per svolgere le lavorazioni (\*), verificandone in itinere e a consuntivo l'utilizzo
- 2. Valutare le scelte di investimento effettuando stime di redditività e di impatto sui ricavi
- 3. Condurre le fasi di lavoro, sulla base dello stato degli ordini, coordinando l'attività di realizzazione di manufatti/beni artistici
- 4. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 5. Formulare proposte di prodotti, interpretando i bisogni del cliente
- 6. Definire le esigenze di acquisto di materiali, strumenti e attrezzature, individuando i fornitori e curando il processo di approvvigionamento

(\*) la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di materiali/supporti/prodotti (metalli, ceramiche, lapidei, legno, ecc.) negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 1 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Rilevare l'entità delle risorse umane e strumentali disponibili e necessarie</li> </ul>	Attrezzature, risorse umane e tecnologiche della produzione manufatti/ beni artistici
Applicare tecniche di analisi tempi/metodi	<ul><li>Elementi di budgeting</li><li>Elementi di contabilità dei costi</li></ul>
Applicare tecniche di analisi dei costi	<ul> <li>Elementi di organizzazione aziendale/ del lavoro</li> <li>Processo di servizio/ lavoro</li> </ul>
Utilizzare strumenti di pianificazione delle attività	Tecniche di elaborazione preventivi e consuntivi
<ul> <li>Applicare tecniche di stesura preventivi</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di redazione di report dei costi</li> </ul>	

(\*) la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di materiali/supporti/prodotti (metalli, ceramiche, lapidei, legno, ecc.) negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Valutare tipologia / entità dell'investimento (macchinario)</li> </ul>	Attrezzature, risorse umane, strumentali e tecnologiche della lavorazione dei manufatti / beni artistici
Applicare tecniche di selezione del finanziamento	<ul> <li>Caratteristiche del mercato di riferimento</li> <li>Elementi di analisi previsionale dell'andamento del</li> </ul>
Applicare tecniche di stima dei ricavi	mercato  Elementi di economia e gestione delle imprese
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi della domanda / tendenze mercato / concorrenza</li> </ul>	Metodi di calcolo del break-even point

COMPETENZA N. 3		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane, strumentali e tecnologiche della lavorazione dei manufatti / beni artistici</li> <li>Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare modalità di coordinamento del lavoro dei collaboratori</li> </ul>	<ul> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> <li>Modello organizzativo e organigramma dell'azienda</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare problematiche esecutive</li> </ul>	affrontare eventuali criticità  Tecniche e strumenti per il controllo di qualità della	
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard di servizio produzione</li> </ul>	produzione	
<ul> <li>Utilizzare metodiche per individuare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>		

COMPETENZA N. 4		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> </ul>	
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	<ul> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
Applicare tecniche di interazione col cliente	<ul> <li>Elementi di customer satisfaction</li> <li>Tecniche di analisi e segmentazione della</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare tipologie di prodotto in rapporto a target / esigenze di clientela</li> </ul>	clientela Tecniche di ascolto e di comunicazione Tecniche di negoziazione e problem solving	
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>		
■ Effettuare la valutazione tecnica dei reclami		
<ul> <li>Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto/ servizio</li> </ul>		

COMPETENZA N. 6		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
■ Applicare tecniche di selezione dei fornitori	<ul><li>Elementi di contabilità</li><li>Elementi di contrattualistica fornitori</li></ul>	
Applicare tecniche di valutazione delle offerte	<ul><li>Elementi di tecnica commerciale</li><li>Tecniche di approvvigionamento</li></ul>	
■ Applicare procedure di gestione degli ordini	5	
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>		
<ul> <li>Aggiornare situazione scorte e giacenze</li> </ul>		

## Tecnico del legno

Denominazione della figura	TECNICO DEL LEGNO
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	<ul> <li>6. Artigiani, operai specializzati ed agricoltori</li> <li>6.3.3.1 - Artigiani delle lavorazioni artistiche del legno e di materiali similari</li> <li>6.5.2.2 - Ebanisti, falegnami ed operatori artigianali specializzati di macchine per la lavorazione del legno</li> <li>7. Conduttori di impianti ed operai semi- qualificati addetti a macchinari fissi e mobili</li> <li>7.2.4.0 - Operai addetti a macchinari in impianti per la produzione in serie di mobili e di articoli in legno</li> </ul>
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	16 – Industria del legno e dei prodotti in legno e sughero (esclusi i mobili) 16.2 – Fabbricazione di prodotti in legno, sughero, paglia e materiali da intreccio 16.23 – Fabbricazione di altri prodotti di carpenteria in legno e falegnameria per l'edilizia 16.23.10 – Fabbricazione di porte e finestre in legno (escluse porte blindate) 16.23.20 - Fabbricazione di altri elementi in legno e di falegnameria per l'edilizia 31 – Fabbricazione di mobili
	31.01 – Fabbricazione di mobili per uffici e negozi 31.02 – Fabbricazione di mobili per cucina 31.09 – Fabbricazione di altri mobili
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico del legno interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di produzione di manufatti lignei attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla determinazione delle risorse umane e strumentali, ai tempi ed ai costi necessari per la realizzazione della commessa, all'approvvigionamento e scelta dei materiali, alla progettazione esecutiva a supporto della programmazione operativa della produzione, con competenze nell'ambito della gestione tecnica della commessa e di rendicontazione economica delle attività svolte

#### Il Tecnico del legno è in grado di:

- 1 Rilevare i bisogni del cliente, coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili
- 2 Progettare diverse tipologie di manufatto ligneo
- 3 Presidiare le fasi di lavoro, coordinando l'attività di ruoli operativi
- 4 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 5 Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 6 Identificare le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, curando il processo di approvvigionamento
- 7 Effettuare il controllo e la valutazione del prodotto, redigendo la documentazione prevista

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore</li> <li>Elementi di customer satisfaction</li> </ul>
<ul> <li>Individuare tipologie di materiali in rapporto alle esigenze di clientela</li> </ul>	<ul> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	Tecniche di negoziazione e problem solving
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica di reclami e richieste in itinere</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME      Identificare soluzioni tecnico/progettuali      Applicare metodi di definizione delle specifiche tecniche dei materiali      Applicare metodi di verifica della fattibilità tecnica di realizzazione      Applicare tecniche di analisi di conformità funzionale dei componenti      Utilizzare software di disegno tecnico      Utilizzare metodologie e strumenti di progettazione	CONOSCENZE ESSENZIALI  CAD-CAM Disegno tecnico Elementi di tecnologia Metodi di rappresentazione grafica e simulazione tridimensionale Processi di progettazione Techical writing Tecnologia e proprietà dei materiali

 Applicare metodiche per la redazione di documentazioni tecniche di appoggio

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche</li> <li>Elementi di organizzazione del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> </ul>
Individuare anomalie e segnalare non conformità	<ul> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per</li> </ul>
<ul> <li>Individuare problematiche esecutive</li> </ul>	affrontare eventuali criticità
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	rischio Normativa ambientale e fattori di inquinamento Strategie di promozione
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Tecniche di reporting     Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione dei costi</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse</li> </ul>	<ul><li>Preventivistica</li><li>Tecniche di rendicontazione</li></ul>
Applicare tecniche di preventivistica	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore idraulico/termico</li> <li>Procedure e tecniche per l'approvvigionamento</li> <li>Tecniche di gestione scorte e giacenze</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>	
Applicare metodiche per la gestione delle scorte e	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica e collaudo</li> </ul>	<ul> <li>Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica</li> <li>Normative di riferimenti</li> </ul>
Utilizzare strumenti di misura e verifica	Procedure per il controllo e collaudo
<ul> <li>Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica</li> </ul>	

# Tecnico riparatore di veicoli a motore

Denominazione della figura	TECNICO RIPARATORE DI VEICOLI A MOTORE
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	6. Artigiani, operai specializzati e agricoltori 6.2.3.1 Meccanici artigianali, riparatori e manutentori di automobili ed assimilati
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	45.20.1 Riparazione meccaniche di autoveicoli 45.20.3 Riparazione di impianti elettrici e di alimentazione per autoveicoli 45.20.4 Riparazione e sostituzione di pneumatici per autoveicoli 45.40.3 Manutenzione e riparazione di motocicli e ciclomotori (inclusi i pneumatici)
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico riparatore di veicoli a motore interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, esercitando il presidio del processo della riparazione di veicoli a motore attraverso l'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla gestione dell'accettazione, al controllo di conformità e di ripristino della funzionalità generale del veicolo a motore, con competenze di diagnosi tecnica e valutazione funzionale di componenti e dispositivi, di programmazione/pianificazione operativa dei reparti di riferimento, di rendicontazione tecnico-economica delle attività svolte

Il Tecnico riparatore di veicoli a motore è in grado di:

- 1. Gestire l'accettazione e la riconsegna del veicolo a motore
- 2. Individuare gli interventi da realizzare sul veicolo a motore e definire il piano di lavoro
- 3. Presidiare le fasi di lavoro, coordinando l'attività dei ruoli operativi
- 4. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 5. Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 6. Definire le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, gestendo il processo di approvvigionamento
- 7. Effettuare il controllo e la valutazione del ripristino della funzionalità/efficienza del veicolo a motore, redigendo la documentazione prevista

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	<ul><li>Elementi di customer satisfaction</li><li>Principi di fidelizzazione del cliente</li></ul>
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica di reclami e richieste in itinere</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> <li>Tecniche di raccolta, organizzazione e gestione delle informazioni</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di fidelizzazione</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche e metodiche per eseguire il check up sul veicolo</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche</li> <li>Elementi di organizzazione del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse</li> </ul>
<ul> <li>Valutare dati e schede tecniche in esito al check up sull'autoveicolo</li> </ul>	umane  Manuali per preventivazione tempi  Sistema di qualità e principali modelli
<ul> <li>Identificare tecnologie, strumenti e fasi di lavoro necessarie al ripristino del veicolo</li> </ul>	<ul> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> <li>Strumenti di misura e controllo</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche e strumenti di controllo funzionale</li> <li>Tecniche e strumenti di diagnosi</li> </ul>

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità</li> </ul>	Attrezzature, risorse umane e tecnologiche
Individuare problematiche esecutive	<ul> <li>Elementi di organizzazione del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali</li> </ul>	<ul> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	amornaro overnaamorniona
<ul> <li>Applicare modalità di coordinamento dei ruoli operativi</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo</li> </ul>	■ D.Lsg. 81/2008
e funzionamento dei dispositivi di prevenzione	Elementi di ergonomia
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione dei costi</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse</li> </ul>	<ul><li>Preventivistica</li><li>Tecniche di rendicontazione</li></ul>
Applicare tecniche di preventivistica	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME     Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature     Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature	CONOSCENZE ESSENZIALI  Attrezzature e materiali del settore Procedure e tecniche per l'approvvigionamento Tecniche di gestione scorte e giacenze
<ul> <li>Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature</li> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> <li>Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze</li> </ul>	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica e collaudo</li> </ul>	Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica
Utilizzare strumenti di misura e verifica	<ul> <li>Normative di riferimento</li> <li>Procedure per il controllo e collaudo dei sistemi del veicolo</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di taratura e regolazione</li> </ul>	Tecniche di collaudo funzionali alla revisione
<ul> <li>Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica</li> </ul>	

# Tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati Standard della Figura nazionale

Denominazione della figura	TECNICO PER LA CONDUZIONE E LA MANUTENZIONE DI IMPIANTI AUTOMATIZZATI
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	<ul> <li>6. Artigiani, operai specializzati e agricoltori</li> <li>6.2.3 Meccanici artigianali, montatori, riparatori e manutentori di macchine fisse e mobili</li> <li>6.2.3.3.1 Riparatori e manutentori di macchinari e impianti industriali</li> <li>7 Conduttori di impianti ed operai semiqualificati addetti a macchinari fissi e mobili</li> </ul>
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	7.1 Conduttori di impianti industriali  — Attività manifatturiere - e relative sottosezioni (da "10" a "33")
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo - in rapporto ai diversi ambiti di esercizio – al presidio del processo di produzione automatizzata, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa delle lavorazioni, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative al processo di riferimento, con competenze relative alla produzione di documentazione tecnica, alla conduzione, al controllo e alla manutenzione di impianti automatizzati

Il Tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati è in grado di:

- 1. Produrre documentazione tecnica d'appoggio, di avanzamento e valutativa relativa a lavorazioni, manutenzioni, installazioni
- 2. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3. Condurre impianti automatizzati, valutando l'impiego delle risorse al fine di una loro ottimizzazione
- 4. Provvedere al monitoraggio, verifica e controllo del funzionamento di impianti automatizzati, effettuando interventi di cura, assistenza e ripristino

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare metodi di definizione delle specifiche tecniche dei componenti</li> </ul>	<ul> <li>CAD-CAM</li> <li>Disegno tecnico</li> <li>Metodi di rappresentazione grafica e simulazione</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi di conformità funzionale dei componenti</li> </ul>	tridimensionale  Processi di progettazione Elementi di tecnologia
<ul> <li>Utilizzare software di disegno tecnico e di archiviazione dati</li> </ul>	<ul> <li>Techical writing</li> <li>Tecnologia e proprietà dei materiali</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri di codifica dei componenti e procedure per l'archiviazione della documentazione tecnica</li> </ul>	
■ Utilizzare metodologie e strumenti di progettazione	
<ul> <li>Applicare metodiche per la redazione di documentazioni tecniche di appoggio e report di avanzamento</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> </ul>

segnalazione delle non conformità	Strategie di promozione
■ Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	<ul> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare procedure di programmazione	Elementi di disegno     Elementi di elettronica ed elettrotecnica
<ul> <li>Utilizzare linguaggi di programmazione</li> </ul>	<ul><li>Elementi di informatica</li><li>Linguaggi di programmazione</li></ul>
■ Adottare criteri di economicità, efficacia ed efficienza	Macchine utensili a controllo numerico     Processi di lavorazione automatizzati
<ul> <li>Applicare metodiche per la rilevazione di anomalie e</li> </ul>	Sistema Qualità
non conformità	<ul> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare l'uso delle risorse</li> </ul>
<ul> <li>Adottare procedure valutative a supporto del</li> </ul>	Tecnologia dei materiali
miglioramento continuo degli standard di risultato	Tecnologie informatiche per la gestione di impianti industriali

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Utilizzare gli strumenti di analisi funzionale, di misurazione e di diagnosi	Elementi meccanici, pneumatici, elettrici/elettronici dell'automazione     Linguaggio grafico elettrico, elettronico, meccanico
Interpretare disegni meccanici, schemi elettrici ed elettronici	e pneumatico     Procedure di lavoro/collaudo in conformità alle norme ISO

- Applicare tecniche e metodiche di intervento manutentivo di tipo elettromeccanico
- Applicare procedure di ricerca guasti e/o malfunzionamenti
- Applicare tecniche e metodiche per l'analisi delle situazioni di anomalia funzionale

- Strumenti di misura
- Struttura e applicazioni del PLC
- Tecnica di intervento sull'impianto elettrico, meccanico e pneumatico
- Tecniche di base programmazione del PLC
- Tecniche di ricerca guasti
- Tecnologie informatiche per la gestione di impianti industriali

# Tecnico per l'automazione industriale

Denominazione della figura	TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	<ul> <li>6. Artigiani, operai specializzati e agricoltori</li> <li>6.2.3 Meccanici artigianali, montatori, riparatori e manutentori di macchine fisse e mobili</li> <li>6.2.3.3.2 Installatori e montatori di macchinari ed impianti industriali</li> <li>6.2.4 Meccanici artigianali, montatori, riparatori e manutentori di macchine fisse e mobili</li> </ul>
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	- Attività manifatturiere - e relative sottosezioni (da "10" a "33")
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico per l'automazione industriale interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo - in rapporto ai diversi ambiti di esercizio - al presidio del processo di automazione industriale attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa delle lavorazioni, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività nell'ambito della progettazione e dimensionamento del sistema e/o dell'impianto, dello sviluppo del software di comando e controllo, attinenti l'installazione del sistema e/o della loro componentistica meccanica, elettrica, pneumatica ed oleodinamica, la taratura e regolazione dei singoli elementi e del sistema automatizzato nel suo complesso

Il Tecnico per l'automazione industriale è in grado di:

- 1 Produrre documentazione tecnica d'appoggio, di avanzamento e valutativa relativa ad installazioni, uso e manutenzioni
- 2 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3 Identificare gli elementi caratterizzanti il processo industriale, collaborando alla progettazione del sistema di automazione
- 4 Intervenire nel processo di progettazione del sistema di automazione definito
- 5 Effettuare il dimensionamento della componentistica hardware del sistema di automazione
- 6 Elaborare il programma software per il comando e il controllo tramite PLC del sistema di automazione
- 7 Realizzare l'installazione del sistema di automazione, integrando funzionalmente il programma sul sistema macchina
- 8 Realizzare il collaudo e la manutenzione del sistema di automazione valutando i risultati dei diversi tipi di prove di funzionalità

COMPETENZA N. 1		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare metodi di definizione delle specifiche tecniche dei componenti</li> </ul>	<ul> <li>CAD-CAM</li> <li>Disegno tecnico</li> <li>Metodi di rappresentazione grafica e simulazione</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi di conformità funzionale dei componenti</li> </ul>	tridimensionale Processi di progettazione Elementi di tecnologia Techical writing	
<ul> <li>Utilizzare software di disegno tecnico e di archiviazione dati</li> </ul>	Tecnologia e proprietà dei materiali	
<ul> <li>Applicare criteri di codifica dei componenti e procedure per l'archiviazione della documentazione tecnica</li> </ul>		
■ Utilizzare metodologie e strumenti di progettazione		
<ul> <li>Applicare metodiche per la redazione di documentazioni tecniche di appoggio e report di avanzamento</li> </ul>		

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
■ Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare</li> </ul>	

fonti di rischio	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare metodiche per la rilevazione delle caratteristiche del processo da automatizzare	Caratteristiche tecniche e funzionali delle diverse tipologie di impianti per l'automazione di macchine e/o impianti di produzione industriale
Individuare i vincoli operativi del sistema di automazione in riferimento agli esiti dell'analisi del processo	<ul> <li>Norme CEI di riferimento per la realizzazione di sistemi di automazione</li> <li>Tecniche di analisi e codifica di un processo da automatizzare mediante sistemi gestiti da PLC</li> </ul>

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Impostare i cicli funzionali che descrivono il processo di automazione	Modalità di rappresentazione del ciclo di funzionamento automatico della macchina e/o impianto
<ul> <li>Impiegare tecniche grafiche per la produzione dei disegni degli schemi elettrici relativi ai cablaggi per il corretto funzionamento del sistema di automazione</li> </ul>	Norme CEI per la rappresentazione grafica di schemi elettrici relativi al cablaggio di impianti automatici

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di calcolo per la definizione delle potenze dei quadri elettrici di comando	Caratteristiche tecniche e funzionali dei componenti hardware utilizzabili in un sistema di automazione     Criteri di dimensionamento di un quadro elettrico di
Dimensionare i controllori a logica programmabile necessari alla gestione del sistema di automazione	<ul> <li>potenza</li> <li>Criteri per la scelta e la configurazione di un PLC</li> <li>Modalità di redazione della distinta materiali</li> </ul>
Utilizzare metodiche e modelli di elaborazione della distinta dei materiali	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Utilizzare il linguaggio di programmazione del PLC per la realizzazione del programma di comando e controllo del sistema di automazione	<ul> <li>Il linguaggio di programmazione dei PLC</li> <li>Tecniche di programmazione di un PLC</li> <li>Tecniche per il collaudo simulato di un programma</li> </ul>
Utilizzare modelli di simulazione per testare/collaudare il programma software	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Identificare modalità e sequenze di svolgimento delle attività	Attrezzature, tecnologie e materiali     Elementi di organizzazione del lavoro     Processo di lavoro di installazione
Adottare criteri di economicità nella gestione integrata delle risorse	Strategie e tecniche per ottimizzare l'uso delle risorse
Applicare tecniche e metodiche di installazione	Tecniche di installazione
Applicare metodiche per la rilevazione di anomalie e non conformità	

COMPETENZA N. 8	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Identificare modalità e sequenze di svolgimento delle attività di verifica funzionale	<ul> <li>Tecniche di collaudo</li> <li>Tecniche di manutenzione</li> <li>Tecniche di pianificazione degli interventi di</li> </ul>
Applicare metodiche di analisi degli esiti del collaudo	monitoraggio e manutenzione ordinaria
Predisporre il programma delle eventuali tarature del sistema	
Applicare tecniche di manutenzione del sistema	

# Tecnico dei trattamenti estetici

Denominazione della figura	TECNICO DEI TRATTAMENTI ESTETICI
Referenziazioni della figura Professioni NUP/ISTAT correlate	5. Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi 5.5.3.1 Parrucchieri, estetisti ed assimilati
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	96 – Altre attività di servizi per le persone 96.02.02 – Servizi degli istituti di bellezza 96.04.10 – Servizi per il benessere fisico
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dei trattamenti estetici interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito, esercitando il presidio del processo di trattamento estetico della persona attraverso l'individuazione delle risorse, la programmazione dei servizi e l'organizzazione operativa del lavoro, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità di carattere gestionale e relative al coordinamento di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative ai trattamenti estetici della persona, con competenze relative all'analisi e trattamento delle parti del corpo interessate ed al funzionamento/ gestione dell'esercizio

# Il Tecnico dei trattamenti estetici è in grado di:

- 1 Gestire il planning degli appuntamenti funzionalmente ai servizi richiesti
- 2 Predisporre e gestire l'accoglienza e l'assistenza funzionalmente alla personalizzazione del servizio
- 3 Organizzare e predisporre la manutenzione dell'ambiente di lavoro
- 4 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 5 Gestire l'organizzazione operativa e la promozione dell'esercizio nel rispetto delle normative
- 6 Analizzare le caratteristiche e lo stato della pelle, individuando le specificità e le tipologie di intervento più adeguate
- 7 Scegliere e predisporre prodotti cosmetici in funzione dei trattamenti da realizzare, verificandone l'applicazione e il risultato
- 8 Scegliere gli interventi di trattamento estetico in conformità alla tipologia dello stato di benessere psico-fisico del cliente

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Utilizzare modalità comunicative verbali e non verbali per rilevare desideri/bisogni del cliente</li> <li>Applicare metodiche per la gestione del planning</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> <li>Tecniche di time management</li> </ul>

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche e modalità di consulenza per creare uno stile personalizzato</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> <li>Tecniche di counselling</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare modalità comunicative per prefigurare i risultati degli interventi proposti/richiesti e per descrivere fasi e strumenti di lavoro</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di intervista</li> <li>Tecniche e procedure per l'utilizzo della scheda tecnica</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche per la compilazione e gestione della scheda tecnica/cliente</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Individuare soluzioni organizzative e layout dell'ambiente di lavoro per favorire il benessere ed evitare fonti di criticità e di rischio per la sicurezza del cliente e degli operatori</li> </ul>	<ul> <li>Comportamenti e pratiche nella manutenzione ordinaria di strumenti e attrezzature</li> <li>Normative e dispositivi igienico-sanitari nei processi di servizio alla persona</li> <li>Normative, dispositivi e tecniche a tutela della</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di igiene e pulizia degli spazi, degli strumenti e delle attrezzature</li> </ul>	sicurezza e dell'ambiente  Responsabilità del conduttore dell'esercizio in ordine all'igiene, alla sicurezza e alla tutela dell'ambiente
<ul> <li>Applicare metodiche di manutenzione ordinaria degli strumenti e delle attrezzature attinenti alla produzione dei servizi</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> </ul>
segnalazione delle non conformità	<ul> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio

# COMPETENZA N. 5

ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare le normative di settore di carattere gestionale e organizzativo</li> </ul>	<ul> <li>Adempimenti contabili e fiscali tipici</li> <li>Elementi di contabilità generale</li> <li>Elementi di economia aziendale</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di pianificazione e organizzazione dei diversi servizi di trattamento</li> </ul>	<ul> <li>Funzioni e organi delle associazioni di riferimento</li> <li>Il sistema qualità</li> <li>Modelli organizzativi</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche di gestione e organizzazione del magazzino</li> </ul>	<ul> <li>Nozioni di marketing</li> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure e tecniche per l'espletamento dei adempimenti contabili/fiscali giornalieri</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di negoziazione commerciale</li> <li>Tecniche di promozione e di vendita</li> <li>Tecniche di visual merchandising</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e norme per svolgere le pratiche quotidiane relative alla gestione del personale</li> </ul>	Tecniche e modalità di stoccaggio e conservazione dei prodotti
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche per favorire dinamiche di gruppo e climi di lavoro funzionali all'erogazione di un servizio di qualità</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare e applicare modalità di promozione dell'attività professionale</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi per identificare i tipi cutanei e lo stato della pelle</li> </ul>	<ul> <li>Caratteristiche e patologie dell'apparato tegumentario</li> <li>Elementi di anatomia correlati ai trattamenti</li> </ul>
<ul> <li>Riconoscere caratteristiche e specificità della pelle e delle sue alterazioni associando la tipologia di interventi più adeguata</li> </ul>	<ul> <li>Principali strumentazioni di analisi e diagnosi della cute</li> <li>Processi degenerativi del tessuto adiposo</li> </ul>
<ul> <li>Valutare la tipologia di intervento e/o la necessità di una consulenza specialistica</li> </ul>	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Individuare i prodotti cosmetici sulla base delle loro caratteristiche chimiche, di azione e di risultato</li> <li>Utilizzare procedure e metodiche per la predisposizione di prodotti cosmetici sulla base delle loro caratteristiche chimiche, di azione e di risultato</li> <li>Valutare i risultati dell'applicazione dei prodotti cosmetici</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche avanzate di applicazione</li> <li>Tipologia, composizione, modalità funzionali e di applicazione dei prodotti cosmetici</li> </ul>

COMPETENZA N. 8	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Individuare le tecniche avanzate e innovative per l'esecuzione di trattamenti estetici viso e corpo di tipo personalizzato</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di monitoraggio e valutazione dei trattamenti</li> <li>Tecniche manuali e strumentali avanzate di trattamento estetico</li> </ul>
<ul> <li>Valutare i risultati dei trattamenti effettuati</li> </ul>	Tipologie di trattamento estetico avanzato

Tecnico dei servizi di sala e bar

Denominazione della figura	TECNICO DEI SERVIZI DI SALA E BAR
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	52 Professioni qualificate nelle attività turistiche ed alberghiere 5.2.2.3 - Camerieri ed assimilati 5.2.2.4 - Baristi e assimilati 5.2.2.5 - Esercenti di servizi di ristorazione e assimilati
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	10.85 Produzione di pasti e piatti preparati 55.10 Alberghi e strutture simili 56.10 Ristoranti e attività di ristorazione mobile 56.21 Fornitura di pasti preparati (catering per eventi) 56.29 Mense e catering continuativo su base contrattuale 56.30 Bar e altri esercizi simili senza cucina
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dei servizi di sala e bar interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo della ristorazione attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse materiali e tecnologiche, la predisposizione delle condizioni e l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative al servizio di sala e bar, con competenze funzionali alla programmazione e organizzazione dell'attività di sala e di bar, alla cura ed erogazione di un servizio avanzato

# Il Tecnico dei servizi di sala e bar è in grado di:

- 1 Condurre le fasi di lavoro, sulla base degli ordini, coordinando l'attività di reparto
- 2 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3 Identificare le esigenze di acquisto, individuando i fornitori e curando il processo di approvvigionamento
- 4 Formulare proposte di prodotti/servizi, interpretando i bisogni e promuovendo la fidelizzazione del cliente
- 5 Predisporre il servizio in relazione agli standard aziendali, alle esigenze della clientela ed alle nuove mode/tendenze
- 6 Curare il servizio distribuzione pasti e bevande formulando proposte di prodotti adeguate per tipologia di abbinamento e momento della giornata

COMPETENZA N. 1		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche del servizio</li> <li>Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità di prodotto/servizio</li> </ul>	umane  Modello organizzativo e organigramma dell'azienda  Sistema di qualità e principali modelli	
Individuare problematiche esecutive      Formulare proposto di miglioremente degli standard	Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità     Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del	
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard di servizio</li> </ul>	Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del servizio	
<ul> <li>Applicare modalità di coordinamento del lavoro dei ruoli operativi</li> </ul>		
<ul> <li>Applicare metodiche per individuare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>		

COMPETENZA N. 2		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>	
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio	
Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni		

organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per	
evitare fonti di rischio	

COMPETENZA N. 3		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare tecniche di selezione dei fornitori</li> </ul>	Elementi di contabilità	
Applicare tecniche di valutazione delle offerte	<ul> <li>Elementi di contrattualistica fornitori</li> <li>Elementi di tecnica commerciale</li> <li>Tecniche di approvvigionamento</li> </ul>	
Applicare procedure di gestione degli ordini	recine a approvigionamente	
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>		
<ul> <li>Impiegare metodiche e tecniche per aggiornare situazione scorte e giacenze</li> </ul>		

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Individuare tipologie di prodotto/servizio in rapporto a target / esigenze di clientela</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di customer satisfaction</li> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	Tecniche di negoziazione e problem solving
Effettuare la valutazione tecnica dei reclami	
<ul> <li>Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto / servizio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare criteri di organizzazione del servizio	<ul> <li>Attrezzature, risorse tecnologiche innovative del servizio e di presentazione dei prodotti</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche per rilevare inefficienze e carenze del servizio</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di gastronomia e di enologia</li> <li>Normativa di settore</li> <li>Tecniche di sala e del servizio di bar</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri di selezione della strumentazione di servizio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione delle preferenze culinarie e delle richieste della clientela</li> </ul>	<ul> <li>Caratteristiche merceologiche delle materie prime e dei prodotti</li> <li>Elementi di sommelieria</li> </ul>
Consigliare abbinamenti	Tecniche di preparazione /presentazione di prodotti del banco bar
<ul> <li>Utilizzare tecniche classiche e innovative in relazione al servizio di sommelieria</li> </ul>	Tecniche di sala e del servizio bar
<ul> <li>Applicare tecniche e stili di accoglienza coerenti al contesto di servizio</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di promozione del contesto di servizio</li> </ul>	

Tecnico dei servizi di impresa

Denominazione della figura	TECNICO DEI SERVIZI DI IMPRESA
Referenziazioni della figura	
Professioni	4. Impiegati
NUP/ISTAT correlate	4.1.2 Personale con funzioni specifiche in campo amministrativo, gestionale e finanziario
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	Figura trasversale a più settori
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dei servizi di impresa interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di amministrazione e gestione contabile, relativamente agli aspetti di carattere amministrativo contabile e del personale, attraverso l'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa del lavoro, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative al processo di riferimento, con competenze funzionali alla cura delle relazioni esterne e agli ambiti dell'organizzazione dei flussi comunicativi e informativi, della gestione amministrativa e contabile aziendale

### Il Tecnico dei servizi di impresa è in grado di:

- 1 Curare le relazioni di front office con clienti, fornitori e altri soggetti di riferimento per i diversi ambiti professionali
- 2 Predisporre le modalità e gli strumenti di gestione e controllo dei flussi comunicativi e informativi in entrata e in uscita rispetto sia agli interlocutori esterni che interni
- 3 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 4 Effettuare le operazioni di carattere amministrativo e contabile

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare stili comunicativi assertivi in grado di mantenere un dialogo continuo, efficace e flessibile alle esigenze del contesto e degli interlocutori</li> </ul>	<ul> <li>Mezzi e strumenti per le gestione della comunicazione</li> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare tecniche di ascolto attivo del cliente al fine di un'adeguata rilevazione e comprensione delle sue esigenze</li> </ul>	Tecniche per la gestione del reclamo
<ul> <li>Individuare, nel rispetto dei livelli di autonomia e responsabilità assegnati, risposte e soluzioni in riferimento alle esigenze degli interlocutori</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche e procedure per la gestione dei reclami</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche e procedure per implementare la</li></ul>	<ul> <li>Elementi di organizzazione aziendale</li> <li>Mezzi e strumenti a supporto della gestione dei</li></ul>
comunicazione aziendale	flussi comunicativi/informativi
<ul> <li>Organizzare la classificazione e l'archiviazione dei</li></ul>	<ul> <li>Tecniche di sviluppo e implementazione sistemi di</li></ul>
documenti	gestione documentale

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e la</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> </ul>
segnalazione delle non conformità	<ul> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare procedure di gestione e di registrazione documenti contabili	<ul> <li>Adempimenti ed obblighi relativi al rapporto di lavoro subordinato</li> <li>Elementi di contabilità generale</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare software a supporto della gestione amministrativa e contabile</li> </ul>	<ul> <li>Modellistica per versamenti contributi previdenziali ed erariali</li> <li>Principali caratteristiche del sistema tributario</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure di calcolo degli adempimenti contributivi e fiscali</li> </ul>	<ul> <li>Processo amministrativo-contabile</li> <li>Processo di gestione amministrativa del personale</li> <li>Software applicativi per la gestione amministrativa e</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure di calcolo degli adempimenti amministrativi e contabili relativi ai rapporti di lavoro</li> </ul>	contabile  Tecniche di controllo e verifica periodica delle rilevazioni contabili
<ul> <li>Applicare procedure per la gestione di versamenti e pagamenti nelle diverse modalità</li> </ul>	Tecniche per il conteggio dei contributi previdenziali e fiscali

## Tecnico commerciale delle vendite

Denominazione della figura	TECNICO COMMERCIALE DELLE VENDITE
Referenziazioni della figura  Professioni NUP/ISTAT correlate	<ul> <li>5. Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi</li> <li>511 Esercenti ed addetti delle vendite all'ingrosso</li> <li>512 Esercenti ed addetti delle vendite al minuto</li> <li>46 Commercio all'ingrosso (escluso quello di autoveicoli e di motocicli)</li> </ul>
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	47 Commercio al dettaglio (escluso quello di autoveicoli e di motocicli)
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico commerciale delle vendite interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di distribuzione commerciale attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, il monitoraggio e la valutazione del risultato, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative agli ambiti della predisposizione e dell'organizzazione del punto vendita, con competenze relative alla realizzazione del piano di acquisti, all'amministrazione d'esercizio ed alla gestione dei rapporti con il cliente

Il Tecnico commerciale delle vendite è in grado di:

- 1. Condurre le fasi di lavoro sulla base degli ordini, pianificando e coordinando l'attività del reparto/punto vendita
- 2. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3. Collaborare alla realizzazione del piano commerciale, in raccordo con le politiche di vendita, gli obiettivi economici aziendali, i vincoli di mercato
- 4. Formulare proposte di prodotti/servizi, interpretando i bisogni e promuovendo la fidelizzazione del cliente
- 5. Predisporre l'organizzazione degli spazi /lay-out del reparto/punto vendita, valutandone la funzionalità e l'efficacia in rapporto agli obiettivi aziendali

COMPETENZA N. 1		
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI	
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche del servizio</li> <li>Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> <li>Modello organizzativo e organigramma dell'azienda</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità organizzative</li> </ul>	<ul> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> </ul>	
Individuare problematiche esecutive	■ Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del servizio	
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard di servizio</li> </ul>	56. N.E.I.S	
<ul> <li>Applicare modalità di coordinamento del lavoro dei ruoli operativi</li> </ul>		
<ul> <li>Utilizzare metodiche per individuare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>		

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e</li> </ul>	■ D.Lsg. 81/2008
funzionamento dei dispositivi di prevenzione	■ Elementi di ergonomia
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> </ul>	■ Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di analisi delle tendenze del mercato e della concorrenza	<ul> <li>Analisi previsionale dell'andamento del mercato</li> <li>Elementi di marketing strategico ed operativo</li> <li>Elementi di budgeting</li> </ul>
Applicare tecniche di analisi dei costi	Tecniche di definizione prezzi
Applicare tecniche e criteri di determinazione dei prezzi e di budgeting	
Applicare tecniche previsionali di vendita	
<ul> <li>Applicare criteri di strutturazione dell'offerta commerciale</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare criteri di analisi dei punti di forza e delle criticità del prodotto</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	Elementi di customer satisfaction     Principi di fidelizzazione del cliente
■ Utilizzare tecniche di rilevazione dei bisogni del cliente	<ul> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
<ul> <li>Individuare tipologie di prodotto/servizio in rapporto a target / esigenze di clientela</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	
■ Effettuare la valutazione tecnica dei reclami	
<ul> <li>Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto / servizio</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di controllo dell'efficacia delle informazioni sul prodotto e sui servizi di supporto</li> </ul>	
Applicare tecniche di controllo e monitoraggio del servizio di assistenza post vendita	
Applicare tecniche di pianificazione periodica di vendite e offerte promozionali	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Verificare disposizione e presentazione per tipologia di prodotto</li> </ul>	<ul> <li>Forme distributive e tipologia organizzativa dell'impresa commerciale</li> <li>Organizzazione interna del punto vendita : layout ,</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri di verifica dell'applicazione delle normativa igienico sanitaria e di sicurezza</li> </ul>	corner  Regole e le tecniche del Visual merchandising
<ul> <li>Valutare la funzionalità dell'allestimento rispetto agli obiettivi di vendita</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare criteri di progettazione dell'allestimento degli spazi di vendita ed espositivi</li> </ul>	
<ul> <li>Valutare la funzionalità dell'organizzazione degli spazi distributivi</li> </ul>	
■ Applicare criteri per l'ottimizzazione degli spazi	

# Tecnico agricolo

Denominazione della figura	TECNICO AGRICOLO
Referenziazione della figura	6 . Artigiani, operai specializzati e agricoltori 6.1.1Agricoltori e operai agricoli specializzati
Professioni	6.4.2 Allevatori e operai specializzati della zootecnia
NUP/ISTAT correlate	6.4.3 Allevatori e agricoltori
	01 Coltivazioni agricole e produzione di prodotti animali, caccia
Attività economiche di	01.1 Coltivazione di colture agricole non permanenti
riferimento	01.13 Coltivazione di ortaggi e meloni, radici e tuberi
ATECO 2007/ISTAT	01.19 Floricoltura e coltivazione di altre colture non permanenti
Descrizione sintetica della	01.29 Coltivazione di altre colture permanenti
figura	Il Tecnico agricolo attua i processi gestionali, aziendali e produttivi attraverso l'individuazione delle risorse e delle possibilità di sviluppo dell'azienda a seconda del contesto territoriale/produttivo di riferimento, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate, rispetto all'allevamento di animali domestici e/o alla coltivazione (arborea e/o erbacea e/o ortofloricola) gli consente di svolgere attività relative alla gestione dell'azienda agricola con competenze funzionali alla scelta degli indirizzi produttivi, degli investimenti, delle filiere di commercializzazione, ecc.), di carattere amministrativo-contabile, di supporto alla di programmazione, organizzazione/sorveglianza delle fasi di lavoro e di valutazione del processo/prodotto.

### Il Tecnico agricolo è in grado di:

- 1 Scegliere l'indirizzo produttivo, il tipo e le forme di produzione, tenendo conto delle specificità del contesto di riferimento (\*)
- 2 Stabilire gli obiettivi della produzione, determinando le risorse umane e strumentali, i tempi ed i costi necessari per svolgere le produzioni (\*)
- 3 Valutare le scelte di investimento, effettuando stime di redditività e di impatto sui ricavi (\*)
- 4 Effettuare le operazioni amministrativo-contabili dell'azienda, monitorando e valutando i risultati economici
- 5 Riconoscere e interpretare le richieste e tendenze del mercato (\*)
- 6 Predisporre lo stoccaggio e la conservazione di prodotti della produzione aziendale, di derrate e scorte (\*)
- 7 Definire le esigenze di acquisto di materiali, prodotti, macchine e attrezzature, individuando i fornitori e gestendo il processo di approvvigionamento (\*)
- 8 Valutare la rispondenza dei risultati intermedi e finali d'esercizio agli obiettivi quantitativi e qualitativi previsti dal programma gestionale aziendale (\*)
- 9 Rilevare i bisogni del cliente/committente coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili (\*)
- 10 Pianificare e organizzare le fasi di lavoro (\*), sorvegliando l'attività di ruoli operativi
- 11 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- (\*) la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 1 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Valutare gli elementi di contesto che influenzano l'esito delle produzioni dei vari indirizzi (*)	<ul> <li>Condizioni e opportunità del contesto di riferimento (territoriale, economico, ecc.)</li> <li>Indirizzi produttivi del settore e loro varianti (*)</li> </ul>
Applicare procedure e tecniche per rilevare informazioni di contesto	<ul> <li>Tecniche di analisi della domanda e delle tendenze del mercato</li> <li>Tecniche di rilevazione dati e informazioni</li> </ul>
Applicare tecniche di analisi della domanda e delle tendenze del mercato	

(\*) la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 2 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Rilevare l'entità delle risorse umane e strumentali disponibili	Attrezzature, risorse umane e tecnologiche del settore (*)     Elementi di budgeting
Applicare criteri di programmazione dei processi	Elementi di contabilità dei costi

produttivi (*)	Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro
•Applicare tecniche di analisi dei tempi e dei metodi	<ul> <li>Tecniche di elaborazione preventivi e consuntivi</li> <li>Tecniche di programmazione dei processi</li> </ul>
Applicare tecniche di analisi dei costi	produttivi (*)
•Utilizzare strumenti di pianificazione delle attività	
Applicare tecniche di redazione di report dei costi	

(\*) la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 3 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Valutare tipologia ed entità dell'investimento in macchine, attrezzature, strutture e risorse umane (*)	<ul> <li>Attrezzature e tecnologie del settore (*)</li> <li>Caratteristiche dei mercati di riferimento (*)</li> <li>Elementi di analisi previsionale dell'andamento</li> </ul>
Applicare tecniche di selezione del finanziamento	del mercato  Elementi di economia e gestione delle imprese
Applicare tecniche di stima dei ricavi	Metodi di calcolo del break-even point  Tanziale di calcolo del break-even point
Applicare tecniche di analisi della domanda e delle tendenze del mercato	Tecniche di analisi e segmentazione della clientela

(\*) la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare procedure di gestione e di registrazione documenti contabili	Elementi di contabilità generale     Normativa amministrativo-fiscale     Processo amministrativo-contabile
Utilizzare software a supporto della gestione amministrativo-contabile	<ul> <li>Registrazioni contabili ai fini IVA</li> <li>Software applicativi per la gestione della contabilità</li> </ul>
Valutare gli esiti contabili	Tecniche di controllo e verifica periodica delle rilevazioni contabili
Correlare gli esiti contabili alle scelte strategiche aziendali	

COMPETENZA N.5 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di analisi delle tendenze dei mercati     Correlare la produzione alle tendenze di mercato     (*)	Mercati di riferimento (*)     Tecniche di analisi del mercato     Tecniche di marketing
Elaborare strategie di marketing	

<sup>(\*)</sup> la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 6 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di stoccaggio dei prodotti e scorte (*)      Applicare norme di sicurezza nello stoccaggio (*)	Elementi di logistica     Norme igienico - sanitarie per la gestione di prodotti alimentari (*)     Principali sistemi operativi ed applicazioni software per la gestione delle scorte     Tecniche e sistemi di stoccaggio (*)

<sup>(\*)</sup> la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 7 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature (*)	Attrezzature e materiali del settore (*)     Elementi di contabilità     Elementi di contrattualistica fornitori
Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature (*)	<ul><li>Elementi di tecnica commerciale</li><li>Procedure e tecniche di approvvigionamento (*)</li></ul>
Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature (*)	Tecniche di gestione scorte e giacenze (*)
Applicare tecniche di selezione dei fornitori	
Applicare tecniche di valutazione delle offerte	
Applicare procedure di valutazione della qualità delle forniture (*)	
Applicare procedure di gestione degli ordini	
Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura (*)	
Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze(*)	

<sup>(\*)</sup> la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

# COMPETENZA N. 8 (\*) ABILITA' MINIME CONOSCENZE ESSENZIALI Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica Normative di riferimento (\*) Utilizzare strumenti di misura e verifica Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica

<sup>(\*)</sup> la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 9 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente/committente	Attrezzature e materiali del settore (*)     Elementi di customer satisfaction     Principi di fidelizzazione del cliente/committente
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente/committente</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica di reclami e richieste in itinere</li> </ul>	• recilione di negoziazione e problem solving

<sup>(\*)</sup> la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

COMPETENZA N. 10 (*)	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività (*)	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche (*)</li> <li>Elementi di organizzazione del lavoro (*)</li> <li>Impianti, macchine e strutture del settore (*)</li> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> </ul>
Individuare anomalie e segnalare non conformità     (*)	Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità(*)     Tecniche produttive (*)
Disporre le attività di manutenzione e riparazione di macchine, attrezzature, strutture e impianti (*)	• recilicité produttive ( )
Individuare problematiche esecutive (*)	

<sup>(\*)</sup> la competenza e i suoi elementi (abilità e conoscenze) trovano poi coniugazione per tipologia di indirizzo produttivo (allevamento animali domestici/coltivazione) e per forme e tipi di produzione negli specifici profili regionali secondo le connotazioni produttive dei singoli territori.

### **COMPETENZA N. 11**

ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare criteri per la valutazione del corretto	●D.Lsg. 81/2008
utilizzo e funzionamento dei dispositivi di	Elementi di ergonomia
prevenzione	Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> </ul>	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
Formulare proposte di miglioramento delle	
soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio	
lavoro per evitare forti di fiscillo	

# Tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero

Denominazione della figura	TECNICO DEI SERVIZI DI ANIMAZIONE TURISTICO-SPORTIVA E DEL TEMPO LIBERO
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	3 Professioni tecniche 3.4.1.3 Animatori turistici e assimilati 3.4.3.3. Istruttori di discipline sportive non agonistiche 3.4.3.5 Allenatori e tecnici di discipline sportive agonistiche
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	93.00 attività sportive, di intrattenimento e di divertimento 96.04 servizi dei centri per il benessere fisico
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito, esercitando il presidio del processo di animazione turistico-sportiva attraverso l'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative al coordinamento di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di gestire attività ricreative, culturali e sportive, con competenze di progettazione e organizzazione di servizi di svago, divertimento e di fruizione di diverse discipline sportive, di promozione di modalità di integrazione, socializzazione e di apprendimento, di valutazione dell'efficacia delle attività svolte in relazione alla soddisfazione dei destinatari

Il Tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero è in grado di:

- 1. Elaborare programmi di azione di carattere ludico e/o sportivo, sulla base del contesto di riferimento e dei bisogni dei potenziali destinatari
- 2. Definire le esigenze di acquisto di prodotti/servizi individuando i fornitori e gestendo il processo di approvvigionamento
- 3. Predisporre e adattare l'organizzazione dei servizi in funzione del contesto e dell'utenza
- 4. Accompagnare, affiancare e/o assistere il fruitore delle attività e dei servizi durante lo svolgimento delle/degli stesse/i
- 5. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 6. Valutare, in un'ottica di miglioramento continuo, l'efficacia delle attività educative in ordine al raggiungimento degli obiettivi ed al grado di soddisfazione dei destinatari

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Interpretare il contesto di operatività in riferimento alle potenzialità di strutture, di servizi, di opportunità presenti sul territorio per il soddisfacimento della domanda dei possibili fruitori</li> </ul>	<ul> <li>Anatomia umana e biomeccanica</li> <li>Dietologia</li> <li>Elementi di geografia turistica del territorio</li> <li>Elementi di psicologia turistica</li> <li>Fisiologia</li> </ul>
<ul> <li>Identificare il target dei potenziali destinatari delle attività presenti all'interno della struttura di operatività di riferimento</li> </ul>	<ul> <li>Giochi di animazione e socializzazione</li> <li>Legislazione di riferimento</li> <li>Marketing turistico</li> <li>Organizzazione del sistema turistico-ricettivo e del</li> </ul>
<ul> <li>Selezionare le risorse (artistiche, naturali, culturali, logistiche, ecc.) più adeguate per il servizio da erogare</li> </ul>	tempo libero  Organizzazione sportiva
<ul> <li>Scegliere l'infrastruttura, tecnologica e non, e/o gli ausili tecnici più adeguati per lo svolgimento delle attività</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione, analisi e interpretazione delle informazioni a supporto della selezione di modalità di intrattenimento innovative e di tendenza</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di selezione dei fornitori</li> </ul>	■ Elementi di contabilità
■ Applicare tecniche di valutazione delle offerte	<ul> <li>Elementi di contrattualistica fornitori</li> <li>Elementi di tecnica commerciale</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure di gestione degli ordini</li> </ul>	■ Tecniche di approvvigionamento
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>	
■ Aggiornare situazione scorte e giacenze	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Identificare e tracciare il profilo degli utenti Applicare metodiche e tecniche per cogliere la domanda dei destinatari delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Dietologia</li> <li>Elementi di anatomia umana e biomeccanica</li> <li>Elementi di psicologia turistica</li> <li>Fisiologia</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare tecniche per elaborare schemi di azione/servizio in grado di assicurare una sintesi adeguata tra personalizzazione e standardizzazione</li> </ul>	<ul> <li>Legislazione di riferimento</li> <li>Marketing turistico</li> <li>Organizzazione sportiva</li> <li>Tecniche di progettazione</li> </ul>

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare e combinare tecniche di animazione di diverso ordine (intrattenimento/sportivo) e di diversa tipologia</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di anatomia umana e biomeccanica</li> <li>Elementi di pedagogia</li> <li>Psicologia dello sport</li> <li>Tecniche di accoglienza</li> </ul>
<ul> <li>Applicare approcci operativi in grado di favorire una sintesi concreta e di elevata qualità tra la creatività e la standardizzazione</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di allenamento sportivo</li> <li>Tecniche di animazione ludico-ricreativa e sportiva</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di mediazione linguistica e culturale</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare modalità di lavoro finalizzate alla costruzione di reti di relazione</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> <li>Tecniche di preparazione atletica</li> </ul>
<ul> <li>Adottare metodiche e tecniche per favorire l'aggregazione e la socializzazione tra i partecipanti alle attività</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	D.Lsg. 81/2008 Elementi di ergonomia Matadi par la rislaharaniana dalla situazioni di risabia
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> </ul>
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	<ul> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout del servizio per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Riconoscere e valutare situazioni e problemi attuativi di diversa natura: tecnico-operativi, relazionali, organizzativi e di progettazione/pianificazione delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Assicurazione qualità</li> <li>Elementi di customer satisfaction</li> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di monitoraggio degli standard di qualità relativi ai servizi erogati e alla cura e soddisfazione dei fruitori</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di gestione del reclamo</li> <li>Tecniche di monitoraggio e valutazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di soluzione dei problemi per l'individuazione e la soluzione di criticità attinenti i servizi</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di negoziazione di soluzioni e risorse</li> </ul>	
■ Effettuare la valutazione tecnica dei reclami	

<ul> <li>Utilizzare tecniche per tradurre dati e informazioni di customer satisfaction in azioni di miglioramento dei servizi erogati</li> </ul>	
--	--

# Tecnico dell'abbigliamento

Denominazione della figura	TECNICO DELL'ABBIGLIAMENTO
Referenziazioni della figura Professioni NUP/ISTAT correlate	6. Artigiani, operai specializzati e agricoltori 6.5.3.3 Sarti e tagliatori artigianali, modellisti e cappellai
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	14 Confezione di articoli di abbigliamento, confezione di articoli in pelle e pelliccia 14.1 Confezione di articoli di abbigliamento, escluso abbigliamento in pelliccia
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dell'abbigliamento interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di produzione capi di abbigliamento attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività nell'ambito della progettazione del capo sulla base delle specifiche dell'ufficio stile, della programmazione operativa delle fasi e del ciclo produttivo, della realizzazione di modelli per collezioni moda, con competenze di disegno tecnico-moda, di modellistica, di controllo qualità del prodotto/processo, di rendicontazione tecnico-economica delle attività svolte

## Il Tecnico dell'abbigliamento è in grado di:

- 1 Rilevare i bisogni del cliente/committente coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili
- 2 Rappresentare graficamente il modello in tutti i suoi componenti, interpretando gli schizzi proposti dallo stilista e secondo le specifiche dell'ufficio stile
- 3 Sorvegliare le fasi di lavoro e l'attività di ruoli operativi
- 4 Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 5 Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 6 Identificare le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, curando il processo di approvvigionamento
- 7 Valutare la rispondenza del prodotto agli standard qualitativi previsti dalle specifiche di progettazione

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di interazione col cliente/committente</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore dell'abbigliamento</li> </ul>
<ul> <li>Individuare tipologie di materiali in rapporto alle esigenze di clientela/ committenza</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di customer satisfaction</li> <li>Principi di fidelizzazione del cliente/committente</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente/ committente</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
Effettuare la valutazione tecnica di reclami e	

richieste in itinere

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare le tecniche del disegno di moda e di trasferimento in disegni tecnici degli elementi strutturanti il capo</li> </ul>	<ul> <li>Disciplina di denominazione ed etichettatura dei prodotti tessili</li> <li>Elementi di storia dell'arte</li> <li>Marchi di garanzio e raggle di fabbricazione</li> </ul>
Utilizzare metodi di sviluppo delle taglie	<ul> <li>Marchi di garanzia e regole di fabbricazione</li> <li>Principali tipi di materiali e accessori</li> <li>Simbologia di manutenzione e di</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare tecniche e strumenti informatici per la rappresentazione della figura</li> </ul>	<ul> <li>composizione dei prodotti tessili</li> <li>Storia del costume, della moda e tendenze dei canoni stilistici</li> </ul>
<ul> <li>Valutare la corrispondenza tra il grafico eseguito e assemblato in carta o in tela e il figurino proposto</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche avanzate disegno di modelli</li> <li>Tecniche, procedure e regole artigianali ed industriali per il ricavo di cartamodelli</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare ausili informatici per compilare le schede tecniche del prototipo e del cliché</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche</li> <li>Elementi di organizzazione del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> </ul>
<ul> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> </ul>
Individuare problematiche esecutive	e per amontare eventuali chilotta
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> </ul>
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	<ul> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione</li> </ul>
Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse	dei costi  Preventivistica  Tecniche di rendicontazione
Applicare tecniche di preventivistica	Techiche di rendicontazione
Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori	
Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore abbigliamento</li> <li>Procedure e tecniche per l'approvvigionamento</li> </ul>
Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature	Tecniche di gestione scorte e giacenze
Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature	
Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura	
Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica	<ul> <li>Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica</li> <li>Normative di riferimento</li> </ul>
Utilizzare strumenti di misura e verifica	Procedure per il controllo e collaudo
Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica	

## Tecnico dell'acconciatura

Denominazione della figura	TECNICO DELL'ACCONCIATURA
Referenziazioni della figura Professioni NUP/ISTAT correlate	5. Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi 5.5.3.1 Parrucchieri, estetisti ed assimilati
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	96 – Altre attività di servizi per le persone 96.02.01 – Servizi di barbieri e parrucchieri
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dell'acconciatura interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito, esercitando il presidio del processo di acconciatura attraverso l'individuazione delle risorse, la programmazione dei servizi e l'organizzazione operativa del lavoro, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità di carattere gestionale e relative al coordinamento di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative all'analisi e al trattamento del capello e del cuoio capelluto, con competenze relative all'analisi e trattamento cosmetologico/ tricologico del capello e del cuoio capelluto, al taglio e acconciatura ed al funzionamento/ gestione dell'esercizio

## Il Tecnico dell'acconciatura è in grado di:

- 1. Gestire il planning degli appuntamenti funzionalmente ai servizi richiesti
- 2. Predisporre e gestire l'accoglienza e l'assistenza funzionalmente alla personalizzazione del servizio
- 3. Organizzare e predisporre la manutenzione dell'ambiente di lavoro
- 4. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 5. Gestire l'organizzazione operativa e la promozione dell'esercizio nel rispetto delle normative
- 6. Effettuare l'analisi dello stato del capello e del cuoio capelluto
- 7. Individuare prodotti cosmetici e tricologici in funzione dei trattamenti
- 8. Individuare tagli e acconciature funzionali a un servizio personalizzato e in grado di favorire armonia di movimenti, forme, colore e volumi

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Utilizzare modalità comunicative verbali e non verbali per rilevare desideri/bisogni del cliente</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> <li>Tecniche di time management</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche per la gestione del planning</li> </ul>	<u> </u>

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche e modalità di consulenza per creare uno stile personalizzato</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> <li>Tecniche di counselling</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare modalità comunicative per prefigurare i risultati degli interventi proposti/richiesti e per descrivere fasi e strumenti di lavoro</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di intervista</li> <li>Tecniche e procedure per l'utilizzo della scheda tecnica</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche per la compilazione e gestione della scheda tecnica/cliente</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Individuare soluzioni organizzative e layout dell'ambiente di lavoro per favorire il benessere ed evitare fonti di criticità e di rischio per la sicurezza del cliente e degli operatori</li> </ul>	<ul> <li>Comportamenti e pratiche nella manutenzione ordinaria di strumenti e attrezzature</li> <li>Normative e dispositivi igienico-sanitari nei processi di servizio alla persona</li> <li>Normative, dispositivi e tecniche a tutela della</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di igiene e pulizia degli spazi, degli strumenti e delle attrezzature</li> </ul>	sicurezza e dell'ambiente  Responsabilità del conduttore dell'esercizio in ordine all'igiene, alla sicurezza e alla tutela dell'ambiente
<ul> <li>Applicare metodiche di manutenzione ordinaria degli strumenti e delle attrezzature attinenti alla produzione dei servizi</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione</li> </ul>	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare le normative di settore di carattere	Adempimenti contabili e fiscali tipici
gestionale e organizzativo	<ul> <li>Elementi di contabilità generale</li> <li>Elementi di economia aziendale</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di pianificazione e organizzazione dei diversi servizi di trattamento</li> </ul>	<ul> <li>Funzioni e organi delle associazioni di riferimento</li> <li>Il sistema qualità</li> <li>Modelli organizzativi</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche di gestione e organizzazione del magazzino</li> </ul>	<ul> <li>Nozioni di marketing</li> <li>Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure e tecniche per l'espletamento degli adempimenti contabili/fiscali giornalieri</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di negoziazione commerciale</li> <li>Tecniche di promozione e di vendita</li> <li>Tecniche di visual merchandising</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e norme per svolgere le pratiche quotidiane relative alla gestione del personale</li> </ul>	Tecniche e modalità di stoccaggio e conservazione dei prodotti
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche per favorire dinamiche di gruppo e climi di lavoro funzionali all'erogazione di un servizio di qualità</li> </ul>	
<ul> <li>Individuare e applicare modalità di promozione dell'attività professionale</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi per determinare lo stato del capello e del cuoio capelluto</li> </ul>	Elementi di anatomia e fisiologia della cute e del capello
<ul> <li>Individuare i principali inestetismi del cuoio capelluto e del capello e valutare la tipologia di intervento e/o la necessità di una consulenza specialistica</li> </ul>	<ul> <li>La struttura anatomica del capello e della cute</li> <li>Principali inestetismi del capello e della cute</li> <li>Principali strumentazioni di analisi e diagnosi tricologia</li> <li>Principi fondamentali di tricologia</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di intervento per il trattamento degli inestetismi riscontrati</li> </ul>	Tecniche di trattamento degli inestetismi

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME     Scegliere prodotti cosmetici e tricologici sulla base delle loro caratteristiche chimiche, di azione e di risultato	CONOSCENZE ESSENZIALI     Tecniche di monitoraggio e controllo     Tipologia, composizione e modalità funzionali di applicazione dei prodotti cosmetici e tricologici
<ul> <li>Valutare i risultati dell'applicazione dei prodotti cosmetici e tricologici e la necessità di eventuali correttivi</li> </ul>	

COMPETENZA N. 8	
ABILITA' MINIME  Applicare principi e tecniche avanzate di regolazione del rapporto tra i volumi del viso e quelli dell'acconciatura	CONOSCENZE ESSENZIALI  Fondamenti della colorimetria applicata Tecniche avanzate di taglio e di acconciatura
<ul> <li>Applicare i fondamenti della colorimetria applicata per produrre armoniche e personalizzate colorazioni, sfumature, contrasti</li> </ul>	

## Tecnico di cucina

Denominazione della figura	TECNICO DI CUCINA
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	52 Professioni qualificate nelle attività turistiche ed alberghiere 5.2.2.1 - Cuochi in alberghi e ristoranti 5.2.2.2 - Addetti alla preparazione e cottura di cibi 5.2.2.5 - Esercenti di servizi di ristorazione e assimilati
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	10.85 Produzione di pasti e piatti preparati 55.10 Alberghi e strutture simili 56.10 Ristoranti e attività di ristorazione mobile 56.21 Fornitura di pasti preparati (catering per eventi) 56.29 Mense e catering continuativo su base contrattuale
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico di cucina interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, esercitando il presidio del processo di preparazione pasti attraverso la l'individuazione delle risorse materiali e tecnologiche, la predisposizione delle condizioni e l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla preparazione pasti, con competenze relative all'analisi del mercato e dei bisogni della committenza, alla predisposizione dei menù, alla cura ed elaborazione di prodotti cucinati e piatti allestiti

### Il Tecnico di cucina è in grado di:

- 1. Gestire le fasi di lavoro, sulla base degli ordini, coordinando l'attività di reparto
- 2. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3. Definire le esigenze di acquisto, individuando i fornitori e gestendo il processo di approvvigionamento
- 4. Formulare proposte di prodotti/servizi, interpretando i bisogni e promuovendo la fidelizzazione del cliente
- 5. Predisporre menù in riferimento alle caratteristiche organolettiche e merceologiche delle materie prime ed alla tipicità del prodotto
- 6. Curare l'elaborazione dei piatti, con applicazione di tecniche innovative e creative

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche del servizio</li> <li>Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse</li> </ul>
<ul> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità di prodotto/servizio</li> </ul>	umane  Modello organizzativo e organigramma dell'azienda  Sistema di qualità e principali modelli
<ul> <li>Individuare problematiche esecutive</li> </ul>	Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento degli standard di servizio</li> </ul>	Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del servizio
<ul> <li>Applicare modalità di coordinamento del lavoro dei ruoli operativi</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare metodiche per individuare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo</li> </ul>	■ D.Lsg. 81/2008
e funzionamento dei dispositivi di prevenzione	Elementi di ergonomia
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
<ul> <li>Prefigurare forme comportamentali di prevenzione</li> </ul>	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di selezione dei fornitori	Elementi di contabilità
Applicare tecniche di valutazione delle offerte	<ul> <li>Elementi di contrattualistica fornitori</li> <li>Elementi di tecnica commerciale</li> <li>Tecniche di approvvigionamento</li> </ul>
<ul> <li>Applicare procedure di gestione degli ordini</li> </ul>	3
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>	
<ul> <li>Impiegare metodiche e tecniche per aggiornare la situazione scorte e giacenze</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME     Individuare tipologie di prodotto/servizio in rapporto a target / esigenze di clientela     Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente     Effettuare la valutazione tecnica dei reclami     Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto / servizio	CONOSCENZE ESSENZIALI  Elementi di customer satisfaction Principi di fidelizzazione del cliente Tecniche di ascolto e di comunicazione Tecniche di negoziazione e problem solving

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri di abbinamento di pietanze e bevande</li> </ul>	<ul> <li>Caratteristiche merceologiche e nutrizionali dei prodotti e delle materie prime</li> <li>Criteri e tecniche di composizione di diverse</li> </ul>
Applicare criteri di selezione di ingredienti alimentari	tipologie di menù  Elementi di chimica organica, correlati alle
<ul> <li>Applicare criteri per la verifica dei costi e del rapporto qualità prezzo</li> </ul>	preparazioni alimentari  Elementi di enogastronomia  Elementi di igiene e legislazione igienico sanitaria correlati alle preparazioni alimentari  Elementi di tecnologia alimentare e dietologia

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare criteri di allestimento di piatti e vassoi	Elementi di igiene e legislazione igienico sanitaria correlati alle preparazioni alimentari
<ul> <li>Adottare tecniche innovative e creative per la manipolazione, la trasformazione e la cottura delle materie e dei semilavorati</li> </ul>	<ul> <li>Protocolli di autocontrollo del reparto</li> <li>Ricette della cultura gastronomica italiana e internazionale</li> <li>Standard di qualità dei prodotti alimentari</li> </ul>
Utilizzare tecnologie innovative	Tecniche e ingredienti per la confezione e decorazione dei piatti
<ul> <li>Verificare la qualità delle preparazioni alimentari rispetto agli standard di offerta</li> </ul>	Tecnologie innovative per la produzione pasti
<ul> <li>Applicare i protocolli di autocontrollo relativi all'igiene e alla sicurezza</li> </ul>	

## Tecnico impianti termici

Denominazione della figura	TECNICO IMPIANTI TERMICI
Referenziazioni della figura	
Professioni NUP/ISTAT correlate	6. Artigiani e operai specializzati e agricoltori 6.1.3.6 Idraulici e posatori di tubazioni idrauliche e di gas 6.1.3.6.1 Idraulici nelle costruzioni civili 6.1.3.6.2 Installatori di impianti termici nelle costruzioni civili
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	35.30 Fornitura di vapore e aria condizionata 36.00 Raccolta, trattamento e fornitura di acqua 43.22 Installazione di impianti idraulici, di riscaldamento e di condizionamento dell'aria
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico impianti termici interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo dell'impiantistica termica attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative all'organizzazione delle attività di installazione e manutenzione degli impianti termici e degli approvvigionamenti, alla valutazione e documentazione di conformità/funzionalità generale degli impianti, con competenze di diagnosi tecnica e di rendicontazione tecnico/normativa ed economica delle attività svolte

## Il Tecnico impianti termici è in grado di:

- 1. Condurre le fasi di lavoro sulla base delle specifiche di progetto, presidiando l'attività di realizzazione e/o manutenzione dell'impianto
- 2. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3. Recepire i bisogni del cliente coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili
- 4. Dimensionare impianti termo-idraulici
- 5. Predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali
- 6. Identificare le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, curando il processo di approvvigionamento
- 7. Effettuare le verifiche di funzionamento dell'impianto, predisponendo la documentazione richiesta

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME     Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività     Individuare anomalie nel processo di installazione e/o manutenzione     Formulare proposte di miglioramento degli standard aziendali     Applicare modalità di coordinamento dei ruoli operativi     Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale	CONOSCENZE ESSENZIALI  Attrezzature, risorse umane e tecnologiche per la realizzazione di impianti termici Elementi di organizzazione del lavoro Elementi e procedure di gestione delle risorse umane Normativa CEI di settore Sistema di qualità e principali modelli Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità Tecniche e strumenti per il controllo dell'impianto

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo</li> </ul>	D.Lsg. 81/2008
e funzionamento dei dispositivi di prevenzione	Elementi di ergonomia
<ul> <li>Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità</li> </ul>	<ul> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> <li>Tecniche di reporting</li> </ul>
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio
<ul> <li>Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore idraulico/termico</li> <li>Elementi di customer satisfaction</li> </ul>
<ul> <li>Individuare tipologie di materiali in rapporto alle esigenze di clientela</li> </ul>	<ul> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> <li>Tecniche di analisi della clientela</li> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	Tecniche di negoziazione e problem solving
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica di reclami e richieste in itinere</li> </ul>	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Definire le specifiche tecniche di impianti termo- idraulici</li> </ul>	<ul> <li>Componentistica termo-idraulica</li> <li>Disegno tecnico</li> <li>Elementi di impiantistica termo-idraulica</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodi di verifica fattibilità tecnica</li> </ul>	Techical writing
■ Elaborare lo schema dell'impianto	
<ul> <li>Applicare tecniche di definizione layout e struttura dell'impianto</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di disegno</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di redazione manuali d'uso e schede tecniche</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Utilizzare tecniche di rilevazione dei costi delle singole attività</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di budgeting</li> <li>Elementi di contabilità dei costi</li> <li>Modulistica e procedure per la rilevazione dei costi</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei tempi e metodi per l'uso ottimale delle risorse</li> </ul>	<ul><li>Preventivistica</li><li>Tecniche di rendicontazione</li></ul>
Applicare tecniche di preventivistica	
<ul> <li>Utilizzare tecniche di documentazione contabile nei diversi stadi di avanzamento lavori</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare tecniche di rendicontazione delle attività e dei materiali</li> </ul>	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di analisi dei livelli di consumo e del fabbisogno di materiali e attrezzature</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature e materiali del settore idraulico/termico</li> <li>Procedure e tecniche per l'approvvigionamento</li> <li>Tecniche di gestione scorte e giacenze</li> </ul>
<ul> <li>Applicare criteri di selezione di materiali e attrezzature</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare criteri e tecniche per l'approvvigionamento e il deposito di materiali e attrezzature</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare metodiche per la gestione delle scorte e giacenze</li> </ul>	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare metodi per la predisposizione di un piano di verifica e collaudo</li> </ul>	<ul> <li>Modulistica e modalità di compilazione della documentazione tecnica</li> <li>Norme CEI</li> </ul>
<ul> <li>Utilizzare strumenti di misura e verifica</li> </ul>	<ul> <li>Strumenti di misura e verifica</li> <li>Tecniche di collaudo degli impianti termici</li> </ul>
<ul> <li>Applicare metodiche e tecniche di taratura e regolazione</li> </ul>	Tecniche di messa a punto regolazione degli impianti termici
<ul> <li>Applicare tecniche per la compilazione della reportistica tecnica</li> </ul>	

# Tecnico dei servizi di promozione e accoglienza

Denominazione della figura	TECNICO DEI SERVIZI DI PROMOZIONE E ACCOGLIENZA
Referenziazioni della figura Professioni NUP/ISTAT correlate	34110 Tecnici delle attività ricettive ed assimilati 34121 Organizzatori di fiere ed esposizioni 34122 Organizzatori di convegni e ricevimenti
Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	55.10.00 Alberghi 55.20.10 Villaggi turistici 55.20.20 Ostelli della gioventù 55.20.30 Rifugi di montagna 55.20.40 Colonie marine e montane 55.30.00 Aree di campeggio e aree attrezzate per camper e roulotte 79.11.00 Attività delle agenzie di viaggio 79.12.00 Attività dei tour operator 79.90.19 Altri servizi di prenotazione e altre attività di assistenza turistica non svolte dalle agenzie di viaggio nca 82.30.00 Organizzazione di convegni e fiere 91.02.00 Attività di musei 91.03.00 Gestione di luoghi e monumenti storici e attrazioni simili
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico dei servizi di promozione e accoglienza interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di erogazione dei servizi di promozione e accoglienza attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, il monitoraggio e la valutazione del risultato, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla definizione e promozione di servizi / prodotti e di organizzazione di spazi e strutture ed eventi, con competenze nella predisposizione del piano promozionale e nella cura dei rapporti con il cliente ed i fornitori

Il Tecnico dei servizi di promozione e accoglienza è in grado di:

- 1. Condurre le fasi di lavoro sulla base dello stato degli ordini, coordinando le attività dei ruoli operativi
- 2. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3. Curare l'allestimento del servizio di accoglienza, informazione e promozione
- 4. Collaborare alla predisposizione del piano promozionale, curandone la diffusione e l'aggiornamento
- 5. Identificare le esigenze di acquisto di prodotti/servizi individuando i fornitori e curando il processo di approvvigionamento
- 6. Formulare proposte di prodotti/servizi, interpretando i bisogni e promuovendo la fidelizzazione del cliente
- 7. Organizzare convegni ed eventi-tipo, curandone gli aspetti logistici, economici e le modalità di attuazione

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME     Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività     Individuare anomalie e segnalare non conformità     Formulare proposte di miglioramento degli standard di servizio     Applicare modalità di coordinamento del lavoro dei ruoli operativi     Applicare metodiche per rilevare e segnalare il fabbisogno formativo del personale     Curare i rapporti con i responsabili delle funzioni interne	CONOSCENZE ESSENZIALI  Attrezzature, risorse umane e tecnologiche del servizio  Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro  Elementi e procedure di gestione delle risorse umane  Modello organizzativo e organigramma della struttura  Sistema di qualità e principali modelli  Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità  Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del servizio

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME     Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dispositivi di prevenzione     Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità     Prefigurare forme comportamentali di prevenzione     Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'ambiente di lavoro per evitare fonti di rischio	CONOSCENZE ESSENZIALI  D.Lsg. 81/2008 Elementi di ergonomia Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio Normativa ambientale e fattori di inquinamento Strategie di promozione Tecniche di reporting Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME     Applicare criteri di progettazione dell'allestimento degli spazi per l'accoglienza e l'informazione     Verificare la funzionalità e l'efficacia dell'organizzazione degli spazi e delle strutture espositive / informative     Verificare l'aggiornamento dei materiali promozionali e informativi     Formulare proposte di miglioramento degli standard	CONOSCENZE ESSENZIALI  Elementi di marketing dei prodotti / servizi Elementi di organizzazione aziendale Risorse e opportunità del territorio Standard di qualità della struttura / servizio Tecniche, materiali e strumenti per l'informazione e la promozione e dei prodotti / servizi

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME     Applicare criteri di analisi dei punti di forza e delle criticità della struttura / servizio     Applicare tecniche di rilevazione e analisi delle tendenze del settore e delle esigenze del cliente     Individuare canali promozionali e strumenti di trasmissione delle informazioni     Verificare l'aggiornamento dei materiali promozionali e informativi     Applicare tecniche di determinazione dei prezzi, di analisi dei costi e di budgeting	CONOSCENZE ESSENZIALI  Elementi di comunicazione d'impresa Elementi di marketing operativo, turistico e culturale Risorse e opportunità del territorio Strumenti e tecniche di comunicazione pubblicitaria Tecniche di determinazione dei costi e dei prezzi
<ul> <li>Verificare la fattibilità del piano</li> </ul>	
<ul> <li>Applicare strategie di marketing</li> </ul>	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare tecniche di selezione dei fornitori</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di contabilità</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di valutazione delle offerte e delle proposte</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di contrattualistica fornitori</li> <li>Elementi di tecnica commerciale</li> <li>Tecniche di approvvigionamento</li> </ul>
Applicare procedure di gestione degli ordini	
<ul> <li>Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura</li> </ul>	
Aggiornare situazione scorte e giacenze	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME     Applicare tecniche di interazione col cliente	CONOSCENZE ESSENZIALI  Elementi di customer satisfaction Principi di fidelizzazione del cliente
<ul> <li>Utilizzare tecniche di rilevazione dei bisogni del cliente</li> <li>Individuare tipologie di prodotto in rapporto a target / esigenze di clientela</li> </ul>	<ul> <li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li> <li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li> </ul>
<ul> <li>Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente</li> </ul>	
<ul> <li>Effettuare la valutazione tecnica dei reclami</li> <li>Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto / servizio</li> </ul>	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME     Applicare tecniche di rilevazione delle esigenze e delle caratteristiche degli utenti     Applicare criteri di selezione dei servizi tecnici di supporto e della location     Applicare tecniche di determinazione dei prezzi, di analisi dei costi e di budgeting     applicare criteri di determinazione dei compiti, modalità operative e sequenze di svolgimento delle attività     Applicare tecniche di predisposizione mailing-list     Verificare la funzionalità e l'efficacia dell'organizzazione, degli spazi e delle strutture	CONOSCENZE ESSENZIALI  Caratteristiche servizi tecnici a supporto di eventi Elementi di contrattualistica di settore Elementi di gestione logistica Elementi di time planning Normativa sicurezza e organizzazione di eventi in spazi pubblici Processi organizzativi di eventi Tecniche di analisi e preventivazione dei costi Tecniche e strumenti per il controllo di qualità del servizio

# Tecnico della trasformazione agroalimentare

Denominazione della figura	TECNICO DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE
Referenziazioni della figura  Professioni NUP/ISTAT correlate  Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT	6. Artigiani, operai specializzati e agricoltori 6.5.1 Artigiani ed operai specializzati delle lavorazioni alimentari 7.3.2 Operai addetti a macchinari fissi per l'industria alimentare  10. Industrie alimentari
Descrizione sintetica della figura	Il Tecnico della trasformazione agroalimentare interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo della trasformazione agroalimentare attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative al coordinamento di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative sia ai processi di trasformazione alimentare nei diversi settori, sia all'approvvigionamento e allo stoccaggio, con competenze di controllo di prodotto e di relazione con i fornitori

## Il Tecnico della trasformazione agroalimentare è in grado di:

- 1. Predisporre le fasi di lavoro, coordinando l'attività dei ruoli operativi
- 2. Identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luo-go di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione
- 3. Sviluppare ed elaborare nuove ricette e miscele
- 4. Definire le esigenze di acquisto di materie prime e semilavorati, individuando i fornitori e gestendo il processo di approvvigionamento
- 5. Formulare proposte di prodotti, interpretando i bisogni e promuovendo la fidelizzazione del cliente
- 6. Organizzare e controllare ambienti e sistemi di stoccaggio di prodotti in ingresso e trasformati
- 7. Curare il controllo del prodotto redigendo la documentazione prevista dalle normative di riferimento

COMPETENZA N. 1	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare criteri di assegnazione di compiti, modalità operative, sequenze e tempi di svolgimento delle attività</li> <li>Applicare protocolli disciplinari di igiene nella predisposizione della linea di lavoro</li> <li>Individuare anomalie e segnalare non conformità</li> <li>Utilizzare procedure e metodiche di controllo del funzionamento degli impianti e delle attrezzature</li> <li>Individuare problematiche esecutive</li> <li>Applicare tecniche di controllo dell'avan-zamento di produzione nelle singole fasi di trasformazione</li> <li>Documentare le fasi di lavorazione e le specifiche attività di controllo effettuate sulla base di disciplinari HACCP</li> <li>Applicare procedure e protocolli per il riconoscimento / classificazione dei prodotti</li> <li>Individuare proposte di miglioramento degli standard aziendali</li> <li>Applicare modalità di coordinamento del lavoro dei ruoli operativi</li> <li>Utilizzare metodiche per individuare e segnalare il fabbisogno formativo del personale</li> </ul>	<ul> <li>Attrezzature, risorse umane e tecnologiche</li> <li>Disciplinari HACCP</li> <li>Elementi di organizzazione aziendale e del lavoro</li> <li>Elementi e procedure di gestione delle risorse umane</li> <li>Modello organizzativo e organigramma dell'azienda</li> <li>Processi della trasformazione alimentare</li> <li>Sistema di qualità e principali modelli</li> <li>Strategie e tecniche per ottimizzare i risultati e per affrontare eventuali criticità</li> <li>Tecniche e strumenti per il controllo di qualità</li> </ul>

COMPETENZA N. 2	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare criteri per la valutazione del corretto utilizzo e funzionamento dei dis-positivi di prevenzione	<ul> <li>D.Lsg. 81/2008</li> <li>Elementi di ergonomia</li> <li>Metodi per la rielaborazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
Applicare procedure per la rielaborazione e segnalazione delle non conformità	<ul> <li>Normativa ambientale e fattori di inquinamento</li> <li>Strategie di promozione</li> </ul>
Prefigurare forme comportamentali di prevenzione	<ul> <li>Tecniche di reporting</li> <li>Tecniche di rilevazione delle situazioni di rischio</li> </ul>
Formulare proposte di miglioramento delle soluzioni organizzative/layout dell'am-biente di lavoro per evitare fonti di rischio	

COMPETENZA N. 3	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Applicare pratiche di correzione per migliorare la qualità e la resa del prodotto</li> </ul>	<ul><li>Tecniche e metodi di produzione</li><li>Test e metodiche di analisi</li></ul>
Utilizzare test e metodiche di analisi	
Applicare nuove tecniche, metodi e forme di produzione	

COMPETENZA N. 4	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di selezione dei fornitori	<ul> <li>Classificazione e caratteristiche dei prodotti e materie prime alimentari</li> </ul>
Applicare tecniche di valutazione delle offerte	Elementi di contabilità     Elementi di contrattualistica fornitori
<ul> <li>Applicare tecniche di valutazione delle caratteristiche organolettiche, appetibilità e valore nutritivo dei prodotti in ingresso</li> </ul>	<ul> <li>Lessico tecnico del settore, anche in lingua comunitaria</li> <li>Tecniche di approvvigionamento</li> </ul>
Applicare procedure di gestione degli ordini	
Applicare procedure di segnalazione di non conformità della fornitura	
Aggiornare situazione scorte e giacenze	

COMPETENZA N. 5	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare tecniche di interazione col cliente	<ul> <li>Elementi di customer satisfaction</li> <li>Principi di fidelizzazione del cliente</li> </ul>
Utilizzare tecniche di rilevazione dei bisogni del cliente	<ul><li>Tecniche di ascolto e di comunicazione</li><li>Tecniche di negoziazione e problem solving</li></ul>
<ul> <li>Individuare tipologie di prodotto in rapporto a target / esigenze di clientela</li> </ul>	
Applicare tecniche di rilevazione del grado di soddisfazione del cliente	
Applicare tecniche di monitoraggio e controllo della qualità del prodotto	
Applicare tecniche di controllo dell'efficacia delle	

informazioni sul prodotto	

COMPETENZA N. 6	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
<ul> <li>Verificare l'applicazione delle procedure a salvaguardia dell'igiene degli ambienti, delle attrezzature e dei prodotti</li> </ul>	<ul> <li>Elementi di igiene e sicurezza alimentare</li> <li>Magazzini e tecniche di stoccaggio</li> <li>Modalità per il controllo delle temperature nella conservazione di alimenti</li> </ul>
Applicare tecniche di predisposizione di spazi e ambienti attrezzati per lo stoccaggio	Strumenti e attrezzature per la conservazione degli alimenti
Attuare piani di controllo delle temperature di conservazione	
Applicare tecniche di analisi dell'idoneità dei prodotti	
<ul> <li>Applicare criteri di classificazione degli alimenti destinati alla vendita, alla resa o alla distruzione</li> </ul>	

COMPETENZA N. 7	
ABILITA' MINIME	CONOSCENZE ESSENZIALI
Applicare procedure analitiche per il controllo della qualità dei prodotti alimentari	<ul> <li>Aspetti teorici e applicativi dell'HACCP</li> <li>Gli infestanti e gli alimenti: classificazione e modalità</li> </ul>
Applicare tecniche di controllo della documentazione di accompagnamento del prodotto	di rilevazione.  • Metodi e tecniche di analisi per il controllo delle caratteristiche di purezza e qualità dei prodotti
Applicare tecniche di caratterizzazione dei prodotti alimentari sotto il profilo della qualità e della genuinità	<ul><li>alimentari</li><li>Metodiche e procedure di etichettatura</li><li>Muffe e aflatossine</li></ul>
Applicare procedure e metodiche per la descrizione ed etichetta dei prodotti finali	Tipologie specifiche di prodotti alimentari fattori di rischio microbiologici e chimico-fisici
Documentare le attività di controllo	