



# QUADRO ORARIO PER LA CLASSE 3OSS

## OPERATORE SERVIZI SOCIALI CORSO SERALE a.s. 2010/2011

<b>MATERIE AREA COMUNE</b>	<b>ORARIO DIURNO DEL CORSO</b>	<b>IPOTESI ADATTAMENTO ORARIO CORSO SERALE</b>
ITALIANO A050	3	2
STORIA A050	2	2
MATEMATICA A047	2	2
LINGUA STRANIERA A0346	3	3
EDUCAZIONE FISICA	2	1
RELIGIONE	1	0
<b>MATERIE DI INDIRIZZO</b>		
PSICOLOGIA	7	5
DIRITTO-ECONOMIA A019	4	4
ANATOMIA	6	5
METODOLOGIE OPERATIVE	6	6
<b>TOTALE</b>	<b>36</b>	<b>30</b>

**DIPLOMA DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE IN PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI  
OPZIONE ABBIGLIAMENTO E MODA**

<b>Contesto di esercizio</b>	<b>Finalità del corso</b>	<b>Competenze</b>
<p>Il Diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Produzioni industriali e artigianali" interviene nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.</p>	<p>Il Diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Produzioni industriali e artigianali" è in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• scegliere e utilizzare le materie prime e i materiali relativi al settore di riferimento</li> <li>• utilizzare i saperi multidisciplinari di ambito tecnologico, economico e organizzativo per operare autonomamente nei processi in cui è coinvolto</li> <li>• intervenire nella predisposizione, conduzione e mantenimento in efficienza degli impianti e dei dispositivi utilizzati</li> <li>• applicare le normative vigenti sulla tutela dell'ambiente e sulla salute e sicurezza degli addetti alle lavorazioni, degli utenti e consumatori</li> <li>• osservare i principi di ergonomia e igiene che presiedono alla fabbricazione, alla distribuzione e all'uso dei prodotti di interesse</li> <li>• programmare e organizzare le attività di smaltimento di scorie e sostanze residue, collegate alla produzione dei beni alla dismissione dei dispositivi</li> <li>• supportare l'amministrazione e la commercializzazione dei prodotti</li> </ul>	<p>A conclusione del percorso quinquennale, il Diplomato consegue i risultati di apprendimento di seguito specificati in termini di competenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizzare adeguatamente gli strumenti informatici e i software dedicati agli aspetti produttivi e gestionali</li> <li>• selezionare e gestire i processi di produzione in rapporto ai materiali e alle tecnologie specifiche</li> <li>• applicare le procedure che disciplinano i processi produttivi, nel rispetto della normativa sulla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro e sulla tutela dell'ambiente e del territorio.</li> <li>• Innovare e valorizzare sotto il profilo creativo e tecnico, le produzioni tradizionali del territorio</li> <li>• riconoscere gli aspetti di efficacia, efficienza ed economicità e applicare i sistemi di controllo-qualità nella propria attività lavorativa</li> <li>• padroneggiare tecniche di lavorazione e adeguati strumenti gestionali nella elaborazione, diffusione e commercializzazione dei prodotti artigianali</li> <li>• intervenire nelle diverse fasi e livelli del processo produttivo, mantenendone la visione sistemica</li> </ul>

**DIPLOMA IN ISTRUZIONE PROFESSIONALE IN MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA  
OPZIONE MECCANICO/TERMICO/ELETTRICO/ELETTRONICO**

Contesto di esercizio	Finalità del corso	Competenze
<p>Il Diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.</p>	<p>Il Diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" è in grado di :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllare e ripristinare, durante il ciclo di vita degli apparati e degli impianti, la conformità del loro funzionamento alle specifiche tecniche, alle normative sulla sicurezza degli utenti e sulla salvaguardia dell'ambiente</li> <li>• osservare i principi di ergonomia, igiene e sicurezza che presiedono alla realizzazione degli interventi</li> <li>• organizzare e intervenire nelle attività per lo smaltimento di scorie e sostanze residue, relative al funzionamento delle macchine e per la dismissione dei dispositivi</li> <li>• utilizzare le competenze multidisciplinari di ambito tecnologico, economico e organizzativo presenti nei processi lavorativi e nei servizi che lo coinvolgono</li> <li>• gestire funzionalmente le scorte di magazzino e i procedimenti per l'approvvigionamento</li> <li>• reperire e interpretare documentazione tecnica</li> <li>• assistere gli utenti e fornire le informazioni utili al corretto uso e funzionamento dei dispositivi</li> <li>• agire nel suo campo di intervento nel rispetto delle specifiche normative ed assumersi autonome responsabilità</li> <li>• segnalare le disfunzioni non direttamente correlate alle sue competenze tecniche</li> <li>• operare nella gestione dei servizi, anche valutando i costi e l'economicità degli interventi.</li> </ul>	<p>A conclusione del percorso quinquennale il diplomato consegue i risultati di apprendimento di seguito descritti in termini di competenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• comprendere, interpretare e analizzare schemi di impianti</li> <li>• utilizzare, attraverso la conoscenza e l'applicazione della normativa sulla sicurezza, strumenti e tecnologie specifiche</li> <li>• utilizzare la documentazione tecnica prevista dalla normativa per garantire la corretta funzionalità di apparecchiature, impianti e sistemi tecnici per i quali cura la manutenzione</li> <li>• individuare i componenti che costituiscono il sistema e i vari materiali impiegati, allo scopo di intervenire nel montaggio, nella sostituzione dei componenti e delle parti, nel rispetto delle modalità e delle procedure stabilite</li> <li>• utilizzare correttamente strumenti di misura, controllo e diagnosi, eseguire le regolazioni dei sistemi e degli impianti</li> <li>• garantire e certificare la messa a punto degli impianti e delle macchine a regola d'arte, collaborando alla fase di collaudo e installazione</li> <li>• gestire le esigenze del committente, reperire le risorse tecniche e tecnologiche per offrire servizi efficaci e economicamente correlati alle richieste</li> </ul>

## QUALIFICA DI OPERATORE SERVIZI SOCIALI

### corso serale in attesa di autorizzazione

Contesto di esercizio	Finalità del corso	Competenze
<p>L'operatore dei servizi sociali si muove in settore indispensabile sia per promuovere attività di servizio per l'inclusione e la coesione sociale sia per costruire il benessere individuale e collettivo dei cittadini, anche in linea con le indicazioni dell'UE. La dimensione culturale e tecnica di tale indirizzo concorre allo sviluppo del "welfare delle responsabilità" attraverso sinergie e costruzioni di reti che valorizzano la dimensione della sussidiarietà orizzontale e le vocazioni del territorio. Possiede competenze funzionali ad erogare, per la parte di competenza ed in collaborazione di altre figure professionali, servizi adeguati ai bisogni del territorio; egli interviene principalmente in aree che riguardano la mediazione familiare, l'immigrazione, le fasce deboli, le attività socio-culturali e tutto il settore legato al benessere psico-fisico.</p>	<p>In particolare l' operatore servizi sociali è in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• utilizzare strumenti comunicativi di team working per facilitare la qualità della relazione nei contesti organizzativi e professionali di riferimento</li><li>• fornire servizi in relazione alle richieste del cliente/utente</li><li>• applicare i principali concetti relativi all'organizzazione dei processi produttivi e dei servizi</li><li>• collaborare alla gestione di progetti ed utilizzare idonei strumenti anche per promuovere reti territoriali</li><li>• utilizzare metodi e strumenti di valutazione e monitoraggio del servizio erogato</li></ul>	<p>Le competenze sono caratterizzate dalla continuità con quelle dell'obbligo d'istruzione e dai contenuti tecnici propri dell'area di indirizzo al fine di favorire, attraverso l'attività di laboratorio e la riflessione sull'esperienza, anche un efficace ed incisivo orientamento. Particolare importanza rivestono le competenze chiave di cittadinanza per porre l'operatore nelle condizioni di valorizzare la responsabilità e la capacità di ogni persona .</p>



