

Gli **Istituti professionali** sono attualmente oggetto di un percorso di revisione che fonda l'offerta formativa su di una didattica per competenze induttiva e laboratoriale, con lo studente al centro del processo di apprendimento/insegnamento. Il principale obiettivo del processo di revisione è condurre lo studente verso la ricerca di una identità professionale autentica ed efficace che gli permetta di orientarsi in un progetto futuro di vita e di lavoro. Tutti gli indirizzi consentono infatti un inserimento naturale nel mondo del lavoro e delle professioni coerente con l'elenco statistico delle professioni declinate nei codici **ATECO**. La preparazione consente peraltro l'accesso a tutte le facoltà universitarie, in cui consolidare e specializzare il bagaglio delle competenze acquisito nel corso di studi, in una prospettiva professionale di ampio respiro. Il percorso di studi è caratterizzato, in tutti gli indirizzi, dal conseguimento di una solida preparazione culturale assicurata dagli ambiti disciplinari previsti dagli assi culturali dell'area generale, unitamente ad un bagaglio di competenze specifiche acquisito attraverso le discipline dell'asse tecnologico-professionalizzante. In tutti i corsi di studio l'offerta formativa si articola in un biennio e un triennio.

Gli OPEN DAY nelle nostre sedi



Viale M. F. Nobile, 79/a
Tel. 06 121122585
Fax 06 45506750
Metro A G. Agricola
Atac 451 - 558 - 559 - 502



Via Diana, 35
Tel. 06 121122680
Fax 06 67663820
Metro A Porta Furba
Atac 502 - 557 - 558 - 657



Via G. De Chirico, 59
Tel. 06 121122885
Fax 06 67663903
Metro C Gardenie + 543
Atac: 543 - 112 - 313 - 314 - 437



Via Acireale, 8
Tel. 06 121122260/1
Fax 06 70301607
Metro C Piazzale Lodi
Atac 16 - 81 - 85 - 409



Via Taranto, 59/T
Tel. 06 121122205
Fax 06 7013761
Metro A Re di Roma
Metro C Piazzale Lodi
Atac 16 - 81 - 85 - 409

Open day
Viale M. F. Nobile -
Via Diana -
Viale G. De Chirico
SOCIO SANITARIO
COMMERCIALE TURISTICO

giorno	data	Orario
SABATO	24/11/18	9:30-12:30
SABATO	01/12/18	9:30-12:30
DOMENICA	16/12/18	9:30 -12:30
DOMENICA	20/01/19	9:30-12:30
DOMENICA	27/01/19	9:30 -12:30

Open day
Via Taranto
MODA
ELETTRICO/ELETTRONICO
CHIMICO

giorno	data	Orario
DOMENICA	25/11/18	9:30-12:30
SABATO	01/12/18	9:30 -12:30
SABATO	15/12/18	9:30-12:30
SABATO	19/01/19	9:30 -12:30
SABATO	26/01/19	9:30 -12:30

Istituto Istruzione Superiore Statale

"PIAGET - DIAZ"

V.le M. F. Nobile 79/A ROMA
Sito Web: www.jeanpiaget.gov.it
e mail: orientamento@jeanpiaget.gov.it
TEL. 06121122585

SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE
SERVIZI COMMERCIALI
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY



Per una identità
professionale
efficace

**Orario
su 5
giorni**

I nostri diplomi consentono
l'accesso a qualsiasi Facoltà Universitaria

Certificazioni
Cambridge
(INGLESE)

Certificazioni DELE
(SPAGNOLO)

Test center AICA



Testing Center autorizzato per erogare test di
certificazione Microsoft Office Specialist e IC3

Istituto con certificazione di Qualità ISO
9001: 2015



PROFILO PROFESSIONALE

L'offerta formativa di tutti gli indirizzi si articola in:

- Area di istruzione generale comune a tutti i percorsi di studio;
- Area di indirizzo composta da discipline di ambito professionalizzante;
- Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento basati su didattica in laboratorio ed esperienze di stage nelle strutture specifiche per tutte le classi del triennio e con possibilità di esperienze anche per le seconde classi.

AREA DI ISTRUZIONE GENERALE

Una solida formazione di base è assicurata da una didattica per competenze, induttiva e laboratoriale che fa riferimento agli assi culturali in un contesto multidisciplinare. Per tutti gli indirizzi l'articolazione è la seguente:

AREA GENERALE COME A TUTTI GLI INDIRIZZI					
ASSICURALI					
ASSE DEI LINGUAGGI	biennio		triennio		
ITALIANO	4	4	4	4	4
INGLESE	3	3	2	2	2
ASSE MATEMATICO					
MATEMATICA	4	4	3	3	3
ASSE STORICO SOCIALE					
STORIA, GEOGRAFIA	1+1	2	2	2	2
DIRITTO E ECONOMIA	2	2			
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITA' ALTERNATIVA	1	1	1	1	1
<i>Ore settimanali</i>	18	18	14	14	14

*Sono previste ore di copresenza tra le varie discipline da personalizzare annualmente in relazione alle esigenze.

INDIRIZZO SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE

RMRFO3601G

Il diplomato dell' indirizzo possiede le competenze utili a progettare, organizzare ed attuare, con diversi livelli di autonomia e responsabilità, interventi rispondenti alle esigenze sociali e sanitarie di singoli, gruppi e comunità, per il benessere bio-psico-sociale, l'assistenza e la salute in tutti gli ambiti richiesti. Realizza attività di supporto per rispondere ai bisogni delle persone in ogni fase della vita, accompagnandole e coadiuvandole nell'attuazione del progetto personalizzato, attraverso reti territoriali anche informali.

DISCIPLINE AREA DI INDIRIZZO					
ASSE DEI LINGUAGGI	BIENNIO		TRIENNIO		
	Seconda lingua straniera	2	2	2	2
ASSE SCIENTIFICO TECN. E PROFESSIONALE					
Scienze integrate fisica – chimica biologia	3	2			
Igiene e cultura medico sanitaria			5	5	5
TIC	2*	2*			
Laboratorio servizi sociali	4	4			
Metodologie operative			3	2	2
Scienze umane e sociali	3	4			
Psicologia gen. ed applicata			5	5	5
Diritto e legislazione socio sanitaria ed economia sociale			3	4	4
<i>Ore settimanali</i>	14	14	18	18	18

Sbocchi universitari:

Il diplomato in uscita potrà affrontare percorsi universitari in tutte le facoltà; in particolare nelle facoltà sanitarie, sociali, socio-economiche, Scienze della formazione e Psicologia.

Sbocchi professionali e percorsi di studio:

- *Inserimento nel mercato del lavoro tramite la frequenza del corso per l'acquisizione di Operatore Socio sanitario (OSS)*
- *Istruzione Tecnica superiore (I.F.T.S. e I.T.S.)*
- *Accesso a posti di lavoro nella Pubblica Amministrazione tramite selezioni e concorsi*
- *Auto imprenditorialità nelle professioni di aiuto alla persona (asili nido, disabili, anziani, stranieri).*

INDIRIZZO SERVIZI COMMERCIALI

RMRC03601T

Il diplomato dell'indirizzo partecipa alla realizzazione dei processi amministrativo-contabili e commerciali, con autonomia e responsabilità esercitate nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate nell'ambito di una dimensione operativa della gestione aziendale. Utilizza le tecnologie informatiche di più ampia diffusione. Supporta le attività di pianificazione, programmazione, rendicontazione e comunicazione dei risultati di gestione.

DISCIPLINE AREA DI INDIRIZZO					
	biennio		triennio		
	ASSE DEI LINGUAGGI				
Seconda lingua straniera Francese	3	3	2	2	2
ASSE SCIENTIFICO TECN. E PROFESSIONALE					
Scienze integrate fisica – chimica biologia	3	2			
Tecniche prof.li Serv. Comm.li	6	6	6	6	6
TIC	2*	3*			
Diritto ed Economia			4	4	4
Informatica			2	2	2
Economia aziendale			2	2	2
Tecniche di comunicazione e relazione			2	2	2
<i>Ore settimanali</i>	14	14	18	18	18

Sbocchi universitari: Il diplomato in uscita potrà affrontare percorsi universitari in tutte le facoltà in particolare costituiscono uno sbocco naturale Economia, marketing, Discipline giuridiche e Scienze del turismo.

Sbocchi professionali:

Impiego in attività di comunicazione, marketing e promozione dell'immagine aziendale in un ambito territoriale o settoriale, attraverso l'utilizzo di strumenti tecnologici innovativi. Lavora nell'ambito socio-economico, interagendo con soggetti e istituzioni in contesti locali, nazionali e internazionali. Riferisce a figure organizzative intermedie in organizzazioni di medie e grandi dimensioni o direttamente al management

INDIRIZZO INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

RMRI03601E

Il diplomato dell'indirizzo interviene nei processi di progettazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione dei capi di abbigliamento. Al termine del terzo anno è possibile sostenere un esame di qualifica regionale che permette un primo ingresso nel mondo del lavoro.

DISCIPLINE AREA DI INDIRIZZO					
	biennio		triennio		
	Scienze integrate	3*	3*		
Laboratori tecnologici ed esercitazione	6**	6**	7**	6**	6**
Progettazione e produzione			6	6	6
Tecnologie applicata a materiali e processi produttivi			5	5	5
Tecniche di distribuzione e marketing				1	1
Tecnologie disegno e progettazione	3*	3*			
TIC	2*	2*			
<i>Ore settimanali</i>	14	14	18	18	18

Sbocchi universitari: Il diplomato in uscita potrà affrontare percorsi universitari in tutte le facoltà, in particolare nelle Accademie di moda

Sbocchi professionali:

Impiegati professionisti addetti in tutti i tipi di produzione specifica del settore della moda: stilista, progettista, ricamatrice, modellista, illustratrice e confezionista di articoli di abbigliamento, moda e costume, nonché di accessori. Il percorso di studi consente l'inserimento in atelier di alta moda e in aziende di prêt-à-porter, fornendo anche le competenze necessarie per avviare un'impresa autonoma.

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

RMRI03601E

Il diplomato dell'indirizzo 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. E' peraltro in grado di comprendere, interpretare e analizzare schemi di apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili. Al termine del terzo anno è possibile sostenere un esame di qualifica regionale che permette un primo ingresso nel mondo del lavoro.

DISCIPLINE AREA DI INDIRIZZO					
	biennio		triennio		
	Scienze integrate	3*	3*		
Tecnologie meccaniche ed applicazioni			5	5	3
Laboratori tecnologici ed esercitazione	6**	6**	4**	4**	5**
Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni			5	4	4
Tecnologie e tecniche installazione manutenzione diagnostica			4	5	6
Tecnologie e tecniche di presentazione grafica	2*	3*			
TIC	3*	2*			
<i>Ore settimanali</i>	14	14	18	18	18

Sbocchi universitari:

Il diplomato in uscita potrà affrontare percorsi universitari in tutte le facoltà, in particolare nelle facoltà di ingegneria, elettrotecnica, informatica e dell'automazione.

Sbocchi professionali:

Si inserisce nella manutenzione di apparati ed impianti elettrici, elettromeccanici e servizi tecnici nei settori produttivi (elettronica, elettrotecnica, domotica). Trova occupazione in aziende pubbliche e private dei settori elettrico, civile e industriale in qualità di installatore, manutentore e operatore dell'automazione.