



## Studiare ad Aosta

Nella città di Aosta convivono ormai da alcuni anni tre realtà universitarie differenti:

- l'Università della Valle d'Aosta - Université de la Vallée d'Aoste, l'ateneo valdostano istituito nel 2000 che offre corsi di studio nelle aree economico-sociale e umanistica;
- la sede distaccata del Politecnico di Torino che copre l'area relativa alla formazione scientifica;
- la sede distaccata dell'Università degli Studi di Torino - Facoltà di Medicina e Chirurgia che ha attivato in Valle d'Aosta un corso di laurea per infermieri e che riserva alcuni posti agli studenti valdostani in alcuni corsi nell'area sanitaria in base ad un'apposita convenzione stipulata ogni anno con la Regione autonoma Valle d'Aosta e l'Unità sanitaria locale della Valle d'Aosta.

AREA	CORSO DI LAUREA	CLASSE DI APPARTENENZA
SANITARIA <sup>1</sup>	INFERMIERISTICA (AOSTA)	1 PS
	TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (TORINO)	3 PS
	OSTETRICIA (TORINO)	1 PS
SCIENTIFICA	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	9
SOCIALE	SCIENZE DELL'ECONOMIA E DELLA GESTIONE AZIENDALE	17
	SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE DELLE RELAZIONI DI AIUTO	34
	SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI	15
UMANISTICA	PEDAGOGIA DELL'INFANZIA	18
	SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA <sup>2</sup>	QUADRIENNALE
	LINGUE E COMUNICAZIONE PER IL TERRITORIO, L'IMPRESA E IL TURISMO	3

<sup>1</sup> Per conoscere con precisione l'offerta formativa che sarà attivata per l'anno accademico 2006-2007 occorre attendere la definizione del fabbisogno del sistema sanitario regionale, effettuata dall'Assessorato regionale alla Sanità, Salute e Politiche sociali e dall'Unità sanitaria locale della Valle d'Aosta, che avviene generalmente nel mese di maggio.

<sup>2</sup> In attesa dell'approvazione definitiva del decreto interministeriale che disciplinerà la formazione iniziale degli insegnanti della scuola di base, il corso degli studi continua ad essere regolato dall'attuale ordinamento quadriennale. Il piano di studi del primo anno consente la piena convertibilità dei crediti per il diretto passaggio al nuovo corso triennale.



## • UNIVERSITÀ DELLA VALLÉE D'AOSTA UNIVERSITÉ DE LA VALLÉE D'AOSTE

**Sede:** Strada dei Cappuccini, 2/a - Aosta

**Tel.** 0165 306711 - fax 0165 32835

**E-mail:** [info@univda.it](mailto:info@univda.it)

**Internet:** [www.univda.it](http://www.univda.it)

L'Università della Valle d'Aosta è stata istituita dalla Giunta regionale il 18 settembre del 2000 ed ha ottenuto dal Ministero dell'Università l'autorizzazione al rilascio dei titoli aventi valore legale il 31 ottobre del 2000.

Caratterizzano l'offerta formativa dell'ateneo valdostano la valorizzazione di contenuti interdisciplinari e trasversali e un approccio didattico che promuove le competenze relazionali e comunicative, la dimensione critica e la motivazione all'apprendimento permanente.

L'apprendimento delle lingue e delle nuove tecnologie informatiche e multimediali, inoltre, accompagnano gli studenti in tutto il percorso di studio.

L'Università della Valle d'Aosta è stata progettata e realizzata intorno allo studente e al suo percorso di apprendimento: aule e tecnologie accessibili, rapporto favorevole e significativo tra studenti e docenti, alta partecipazione alla vita universitaria.

L'Università della Valle d'Aosta si configura come un ateneo europeo, che propone percorsi di studio definiti attraverso l'apporto congiunto di docenti italiani e stranieri; per gli studenti, inoltre, è prevista la frequenza presso università straniere convenzionate, con l'obiettivo di far conseguire loro il doppio titolo, spendibile in più mercati del lavoro.

In questa sezione della guida viene presentata la sola offerta formativa dell'Università cui si accede col diploma di scuola media superiore.

### Accesso ai corsi di laurea

Tutti i corsi di laurea attivati presso l'Università della Valle d'Aosta prevedono dei test d'ingresso. In linea di massima i bandi che riportano i criteri e le modalità di accesso ai corsi vengono pubblicati nel corso del mese di giugno. È possibile fare riferimento al sito internet dell'ateneo all'indirizzo [www.univda.it](http://www.univda.it)

## SCIENZE DELL'ECONOMIA E DELLA GESTIONE AZIENDALE CLASSE 17

### Présentation du cours

Le but de ce cursus est de garantir aux étudiants une maîtrise des méthodes et des contenus scientifiques généraux, mais aussi l'acquisition de compétences professionnelles spécifiques pour chacune des trois filières proposées :

- *Management des entreprises et des administrations publiques ;*
- *Économie du tourisme, de l'environnement et de la culture ;*
- *Gestion des petites et moyennes entreprises.*



## Activités de formation

Elle se compose de cours magistraux et de laboratoires (pour les langues et l'informatique), d'élaboration de projets et d'un stage en Italie ou à l'étranger.

### Piano di studi

#### □ Primo anno

*Primo semestre.* Economia aziendale, Matematica generale I, Istituzioni di diritto privato, Storia economica, Informatica.

*Secondo semestre.* Contabilità e bilancio, Matematica generale II, Istituzioni di diritto pubblico, Organizzazione aziendale, Microeconomia.

#### □ Secondo anno

*Primo semestre.* Programmazione e controllo, Economia degli intermediari finanziari, Statistica, Strategia e politica aziendale, Economia e gestione delle imprese.

*Secondo semestre.* Diritto commerciale, Macroeconomia, Scienza delle finanze, Diritto pubblico comparato, Economia delle amministrazioni pubbliche.

## Curriculum in Management delle aziende e delle amministrazioni pubbliche

#### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Lingua inglese, Finanza aziendale, Economia e gestione dei servizi socio-sanitari ed assistenziali, Programmazione e controllo delle amministrazioni pubbliche, Insegnamento opzionale.

*Secondo semestre.* Lingua francese, Economia del mercato mobiliare, Comportamento organizzativo, Diritto amministrativo, Insegnamento opzionale, Relazioni sociali (laboratorio), Lavoro finale (tesi).

## Curriculum in Economia del turismo, dell'ambiente e della cultura

#### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Lingua inglese, Sviluppo imprenditoriale dei distretti turistici, Management delle istituzioni culturali, Finanza aziendale, Insegnamento opzionale.

*Secondo semestre.* Lingua francese, Economia applicata, Economia del mercato mobiliare, Comportamento organizzativo, Insegnamento opzionale, Lavoro finale (tesi), Relazioni sociali (laboratorio).

## Curriculum in Gestione delle piccole medie imprese

#### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Lingua inglese, Strategia e politica aziendale - imprenditorialità e sviluppo delle PMI, Strategia e organizzazione delle PMI, Finanza aziendale, Insegnamento opzionale.

*Secondo semestre.* Lingua francese, Economia applicata, Comportamento organizzativo,



Economia del mercato mobiliare, Insegnamento opzionale, Lavoro finale (tesi), Relazioni sociali (laboratorio).

## Débouchés professionnels

Ce cursus permet de travailler dans les entreprises comme manager ou comme entrepreneur, dans les administrations publiques et dans le secteur des professions libérales liées à l'économie.

## SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE DELLE RELAZIONI DI AIUTO CLASSE 34

### Présentation du cours

L'objectif principal de ce cursus est non seulement de contribuer à une formation théorique, méthodologique et technique appropriée dans les disciplines psychologiques (immédiatement monnayable au point de vue professionnel), mais aussi de donner aux étudiants une vision plus ample quant à la complexité des disciplines psychologiques, en les orientant vers un choix de spécialisation plus conscient et plus ciblé.

### Activités de formation

L'activité de formation prévoit à la fois des cours magistraux et des expériences qui permettent aux étudiants d'approfondir leur formation théorique par des activités sur le terrain (stages et expériences pratiques guidées).

### Piano di studio

#### □ Primo anno

*Primo semestre.* Biologia applicata, Psicologia generale, Informatica di base, Psicometria.

*Secondo semestre.* Psicologia dinamica, Psicologia sociale, Psicologia dello sviluppo, Pedagogia generale, Sociologia generale.

#### □ Secondo anno

*Primo semestre.* Psicobiologia, Psicopatologia generale e dello sviluppo, Teorie e tecniche dei test, Pedagogia sperimentale, Insegnamento opzionale.

*Secondo semestre.* Teorie e tecniche del colloquio psicologico, Inglese, Psicologia dell'educazione, Psicologia di comunità, Metodologia e tecniche per la ricerca psicologica.

#### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Teorie e tecniche della dinamica di gruppo, Psicodiagnostica, Informatica laboratorio, Metodologia con applicazioni informatiche, Psichiatria, Neuropsichiatria infantile, Insegnamento opzionale, Tirocinio.

*Secondo semestre.* Psicologia delle organizzazioni e delle imprese, Psicodiagnostica tirocinio, Psicologia clinica, Pedagogia speciale, Sociologia della comunicazione, Sociologia delle organizzazioni, Prova finale.



## Débouchés professionnels

Les compétences professionnelles que les étudiants acquerront seront monnayables dans les domaines suivants :

- services sociaux, d'assistance, de coopération, secteur tertiaire ;
- organisations scolaires, organisations pour le développement du territoire et de l'occupation (publiques et privées) ;
- intervention psychologique et clinique : «counselling» et «assessment», sous la responsabilité directe d'experts formés dans le domaine clinique.

## PEDAGOGIA DELL'INFANZIA CLASSE 18

### Présentation du cours

Le cours permet d'acquérir les connaissances théoriques et les compétences professionnelles exigées du personnel éducatif qui exerce dans les services destinés à l'enfance. Ce cours permet également aux étudiants de maîtriser l'italien et le français et d'acquérir les compétences requises et la connaissance des outils de communication et de gestion d'information.

Le cours universitaire prévoit trois années d'enseignement complétées par des expériences de formation tels que : stages et ateliers dans des structures ou des services éducatifs et d'assistance à l'enfance, aussi bien publics que privés. Les activités de formation s'effectuent en italien et en français.

### Activités de formation

Le cursus assure une articulation systématique de théorie et de pratique, à l'aide d'une intégration fonctionnelle de cours, de laboratoires et de stages auprès de structures et de services éducatifs et d'assistance à l'enfance. Les activités de formation, surtout dans le domaine psychopédagogique, sont proposées en italien et en français.

### Piano di studio

#### □ *Primo anno*

*Primo semestre.* Lingua inglese - corso di base, Legislazione dei servizi per l'infanzia, Abilità informatiche, Pedagogia generale, Sociologia dell'educazione, Metodi e didattiche delle attività motorie. *Secondo semestre.* Lingua straniera (inglese) corso avanzato, Storia dell'Europa (dalle culture all'identità), Linguistica italiana, Educazione visiva e storia delle arti minori, Storia dell'Educazione, Psicologia generale, Pedagogia speciale.

Laboratorio: 30 ore

#### □ *Secondo anno*

*Primo semestre.* Psicologia dell'educazione, Educazione al teatro e allo spettacolo, Pedagogia dell'infanzia, Pedagogia interculturale, Igiene, Teoria e tecniche della programmazione.



*Secondo semestre.* Geografia generale, Educazione musicale, Neuropsichiatria infantile, Forme e generi della lettura e della scrittura, Psicologia dello sviluppo, Didattica generale, Insegnamenti opzionali, Stage all'estero di 6 settimane.

Tirocinio: 100 ore

Laboratorio: 75 ore

#### ☐ Terzo anno

*Primo semestre.* Linguistica applicata, Storia della filosofia, Pedagogia sperimentale, Fondamenti di ecologia, Sociologia della marginalità e della devianza, Storia della Valle d'Aosta, Psicopedagogia del linguaggio e della comunicazione.

*Secondo semestre.* Textes francophones pour l'enfance, Metodologia del gioco di ruolo e tecniche di animazione, Metodi e tecniche del servizio sociale per l'infanzia, Educazione ambientale, Insegnamenti opzionali, Lavoro finale.

Tirocinio: 100 ore

Laboratorio: 30 ore

## Débouchés professionnels

Le cours s'adresse à ceux qui désirent se former pour travailler au sein d'une crèche avec une certaine sensibilité éducative. D'autres débouchés professionnels possibles concernent le rôle de l'éducateur dans une maison d'accueil pour enfants (centres d'assistance et dispensaires) ou bien des personnels employés auprès d'institutions et d'agences éducatives pour l'enfance (animation culturelle dans des musées, bibliothèques, communautés, centres de loisirs, etc.).

## SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA<sup>3</sup>

### Présentation du cours

Le cours permet d'acquérir les connaissances théoriques et les compétences professionnelles, dans le cadre des études pédagogiques, nécessaires à la formation professionnelle du personnel qui souhaite exercer dans les écoles maternelles et primaires.

Ce cours permet également aux étudiants d'acquérir la connaissance des outils de communication et de gestion de l'information ainsi que les compétences professionnelles psychopédagogiques, didactiques, disciplinaires, gestionnaires indispensables à l'exercice de la fonction d'enseignant.

### Activités de formation

Le parcours de formation prévoit une alternance entre les cours théoriques et la pratique au sein de stage divers : cours magistraux, ateliers, "tirocini" auprès d'institutions scolaires de la Région et stages dans des Pays francophones. Au terme des deux années de cours, l'étudiant choisit entre le cursus "école maternelle" et le cursus "école primaire". Les activités de formation, se déroulant en italien et en français, visent à l'acquisition de connaissances et de compétences opérationnelles dans le domaine psychopédagogique, didactique, disciplinaire et de gestion.

<sup>3</sup> In attesa dell'approvazione definitiva del decreto interministeriale che disciplinerà la formazione iniziale degli insegnanti della scuola di base, il corso degli studi continua ad essere regolato dall'attuale ordinamento quadriennale. Il piano di studi del primo anno consente la piena convertibilità dei crediti per il diretto passaggio al nuovo corso triennale.



## Piano di studio

### □ Primo anno

*Primo semestre.* Abilità informatiche, Pedagogia generale, Istituzioni di diritto pubblico e legislazione scolastica, Sociologia dell'educazione, Metodi e didattiche delle attività motorie, Lingua straniera (Inglese) - corso di base.

*Secondo semestre.* Psicologia generale, Linguistica italiana, Storia dell'Europa (delle culture all'identità), Storia dell'educazione, Lingua straniera (inglese) - Corso avanzato, Pedagogia speciale.

Tirocinio: 80 ore

Laboratorio: 75 ore

### □ Secondo anno

*Primo semestre.* Psicologia dell'educazione, Educazione comparata, Psicopedagogia del linguaggio e della comunicazione, Fondamenti di ecologia, Pedagogia interculturale, Igiene.

*Secondo semestre.* Psicologia dello sviluppo, Tecniche della rappresentazione, Letteratura per l'infanzia, Metodologia dell'educazione musicale, Didattica della musica, Stage.

Tirocinio: 100 ore

Laboratorio: 75 ore

## Filières

En fonction de l'objectif du cours et compte tenu des débouchés professionnels prévus par la législation, les activités de formation, après deux années en commun, se répartissent en deux filières respectivement destinées à l'école maternelle et à l'école primaire.

## Indirizzo Scuola dell'Infanzia

### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Didattica generale - corso di base, Geografia dell'ambiente, Pedagogia dell'infanzia, Preparazione di esperienze didattiche, Fondamenti della matematica I, Didattica della lingua italiana.

*Secondo semestre.* Teorie e metodi della programmazione e valutazione scolastica, Didattica della lingua francese, Educazione ambientale, Metodologia del gioco di ruolo e tecniche di animazione.

*Insegnamenti opzionali:* 4 crediti formativi (da scegliere tra quelli offerti dall'ateneo per l'anno di riferimento).

Tirocinio: 100 ore

Laboratorio: 150 ore

### □ Quarto anno

*Primo semestre.* Didattica generale. Corso avanzato, Pedagogia sperimentale, Didattica della matematica, Storia della Valle d'Aosta, Linguistica applicata, Stage.

*Secondo semestre.* Psicopatologia dello sviluppo, Tecniche di osservazione del comportamento infantile, Didattica della lingua inglese nella scuola materna, Prova finale.



*Insegnamenti opzionali: 4 crediti formativi (da scegliere tra quelli offerti dall'ateneo per l'anno di riferimento).*

Tirocinio: 120 ore

Laboratorio: 90 ore

## **Indirizzo Scuola Elementare**

### **□ Terzo anno**

*Primo semestre.* Didattica generale - corso di base, Geografia dell'ambiente, Fondamenti della matematica I, Didattica della lingua inglese nella scuola elementare, Docimologia, Didattica della lingua italiana.

*Secondo semestre.* Didattica della lingua francese, Didattica delle scienze della vita, Metodologia del gioco di ruolo e tecniche di animazione, Teorie e metodi della programmazione e valutazione scolastica.

*Insegnamenti opzionali: 4 crediti formativi (da scegliere tra quelli offerti dall'ateneo per l'anno di riferimento).*

Tirocinio: 100 ore

Laboratorio: 150

### **□ Quarto anno**

*Primo semestre.* Didattica generale. Corso avanzato, Pedagogia sperimentale, Linguistica applicata, Didattica della matematica, Storia della Valle d'Aosta, Stage.

*Secondo semestre.* Psicopatologia dello sviluppo, Fondamenti della matematica II, Prova finale. *Insegnamenti opzionali: 4 crediti formativi (da scegliere tra quelli offerti dall'ateneo per l'anno di riferimento).*

Tirocinio: 120 ore

Laboratorio: 90 ore

## **Cours complémentaire pour les activités du soutien scolaire**

Les étudiants qui sont déjà titulaires du diplôme des Sciences de la formation primaire peuvent suivre une formation spécifique qui débouche sur le diplôme nécessaire pour dispenser des activités de soutien scolaire auprès d'élèves atteints d'un handicap et/ou présentant de graves désavantages socioculturels.

Ce cours peut être également suivi par les étudiants qui n'ont pas fini le cours universitaire et qui en font la demande.

## **Piano di studio**

*Primo semestre.* Fondamenti di neuropsichiatria, Didattica delle scienze per l'integrazione, Psicologia dell'handicap, Psicomotricità.

*Secondo semestre.* Didattica della lingua per l'integrazione, Didattica speciale, Pedagogia speciale - Corso avanzato, Teorie e tecniche della riabilitazione.

Tirocini: 50 ore di tirocinio attivo nelle classi, 35 ore di elaborazione proattiva e postattiva del tirocinio, 15 ore di visite a realtà di integrazione.





Il completamento del piano di studio avviene attraverso la scelta di alcuni insegnamenti del corso di laurea in Scienze e tecniche psicologiche delle relazioni d'aiuto: Psicobiologia, Teorie e tecniche del colloquio psicologico, Psicopatologia generale e dello sviluppo, Psicologia e comunità, Teorie e tecniche della dinamica di gruppo, Psichiatria, Psicologia delle organizzazioni e delle imprese, Psicologia clinica.

## Débouchés professionnels

Le diplôme conduit à l'aptitude à l'enseignement selon le cursus choisi. Les titulaires d'une «laurea in Scienze della formazione primaria» peuvent travailler aussi dans une institution ou une agence éducative scolaire, para-scolaire, extra-scolaires pour enfants ou pré-adolescents (activités de prévention et de rattrapage dans le cadre d'abandon scolaire partiel ou total, animation culturelle dans les musées et dans les bibliothèques, les communautés ou les centres de loisirs, etc.).

## LINGUE E COMUNICAZIONE PER IL TERRITORIO, L'IMPRESA E IL TURISMO CLASSE 3

### Présentation du cours

L'objectif de ce cours est de fournir une base culturelle et linguistique solide dans au moins deux langues de l'U.E., en plus de l'italien et du français. Les matières juridiques, économiques et d'entreprise proposées visent à l'acquisition de connaissances appropriées sur les problèmes professionnels spécifiques. Le cursus est complété par l'étude de thèmes et par l'apprentissage de techniques dans les domaines de la communication et de l'informatique.

### Activités de formation

Cette formation prévoit non seulement des cours théoriques, mais aussi de multiples modalités d'enseignement et d'apprentissage (exercices en laboratoire, une année à l'Université de Chambéry, stage en entreprise...).

Au terme de ce parcours, les étudiants posséderont un double titre universitaire de premier degré :

- la "Laurea" en "Lingue e comunicazione per l'impresa, il territorio e il turismo" délivrée par l'Université de la Vallée d'Aoste ;
- la "Licence en Langues Etrangères Appliquées" délivrée par le Ministère français de l'Education Nationale.

### Piano di studi

#### □ Primo anno

*Primo semestre.* Lingua inglese IA, Lingua francese IA, Linguistica italiana storico – comparativa, Geografia economico-politica, Economia-politica, Economia aziendale (elementi introduttivi), Abilità informatiche.

*Secondo semestre.* Lingua e cultura inglese IB, Lingua e cultura francese IB, Lingua spagnola/tedesca, Geografia economico-politica, Economia politica, Contabilità e bilancio (elementi introduttivi).



#### □ *Deuxième année*

Pendant la deuxième année, les étudiants suivent les enseignements dispensés à l'Université de Savoie, à Chambéry.

Avant leur départ pour Chambéry, les étudiants devront avoir effectué leur inscription administrative à l'Université de la Vallée d'Aoste ; avec le certificat d'inscription italien ils pourront procéder à leur inscription à l'Université de Savoie.

*Premier semestre.* Langue anglaise, Français pour les étudiants étrangers, Economie internationale, Marketing fondamental, Pratiques du commerce international, Techniques du commerce international, Informatique, Bases du droit et introduction aux grands systèmes juridiques.

*Second semestre.* Langue anglaise, Langue française véhiculaire, Allemand ou Espagnol, Droit du travail et de la UE, Marketing fondamental, Pratiques financières à l'international, Expression, méthodologie et communication, Informatique.

#### □ *Terzo anno*

*Primo semestre* (à l'Université de la Vallée d'Aoste). Lingua inglese IIIA, Letteratura italiana, Teoria e tecnica della comunicazione, Lingua spagnola/tedesca IIIA, Linguistica italiana-Etnolinguistica e dialettologia, Insegnamenti opzionali.

*Secondo semestre* (à l'Université de Savoie-Chambéry). Stage, prova finale (tesi), Conoscenza della lingua straniera (discussioni della tesi).

## Débouchés professionnels

Cette formation permet ensuite de se tourner vers des entreprises travaillant avec l'étranger, vers le tourisme et vers les organisations à caractère international mais elle consent également de se destiner aux secteurs traditionnels de l'enseignement ou de la rédaction et de la traduction de textes.

## SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI CLASSE 15

### Présentation du cours

Ce cours vise à offrir des outils de connaissances dans le domaine des sciences politiques et des relations internationales, nécessaires pour affronter les processus d'internationalisation des relations humaines dans différents secteurs et à différents niveaux de responsabilité. Il a également pour but de préparer les jeunes à affronter les problèmes et les défis posés par la mondialisation et par la nécessité de sa «governance». Les étudiants se pencheront donc sur les différentes modalités de participation aux relations internationales, à l'échelon mondial et au niveau des régions ; une attention particulière sera prêtée à l'Union Européenne, aux administrations publiques et aux organismes économiques nationaux et internationaux.

### Activités de formation

La méthode interdisciplinaire qui est suivie comporte l'étude de matières historiques, juridiques, économiques, politiques, sociologiques et linguistiques. L'attention sera portée, essentielle-



ment, sur les branches qui concernent - dans les différents secteurs disciplinaires - la dimension internationale, européenne, et la dimension comparatiste, avec un regard à la fois culturel et professionnel. De plus, le cours prévoit de donner de l'importance à la connaissance des langues, qui s'avère nécessaire, avec une attention particulière pour le français et pour l'anglais.

## Piano di studi

### □ Primo anno

*Primo semestre.* Storia moderna, Diritto privato, Filosofia politica, Sociologia generale, Storia delle istituzioni politiche romane, Lingua francese.

*Secondo semestre.* Storia contemporanea, Economia politica, Istituzioni di diritto pubblico, Scienza politica, Lingua inglese.

### □ Secondo anno

*Primo semestre.* Storia delle relazioni internazionali, Economia politica, Diritto internazionale, Lingua straniera, Insegnamenti a scelta.

*Secondo semestre.* Storia delle istituzioni politiche, Scienza delle finanze, Diritto pubblico comparato, Scienza politica, Insegnamenti opzionali.

### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Storia delle dottrine politiche, Diritto dell'Unione europea, Politica economica, Economia aziendale, Sociologia dei fenomeni politici, Informatica, Insegnamenti opzionali.

*Secondo semestre.* Diritto amministrativo, Scienza politica, Diritto internazionale, Economia applicata, Sociologia dell'ambiente oppure giuridica, Seminario, Altre attività, Prova finale.

## Débouchés professionnels

Le but précis de ce cours est de préparer les étudiants intéressés à des débouchés dans des carrières, des professions et des emplois qui exigent la connaissance du système des relations internationales, des formes de coopération à l'échelon mondial et des systèmes régionaux d'intégration.

## • POLITECNICO DI TORINO - III° FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Sede di Aosta in convenzione con l'Università della Valle d'Aosta

**Sede:** C.so Padre Lorenzo, 23 - Aosta

**Tel.** 0165 235648

**E-mail:** [segreteria@aosta.polito.it](mailto:segreteria@aosta.polito.it)

**Internet:** [www.aosta.polito.it](http://www.aosta.polito.it)

La Facoltà di Ingegneria dell'Informazione prepara ingegneri nei campi scientifici e tecnici che vanno dalle attività di elaborazione e trasmissione dell'informazione, alle applicazioni delle telecomunicazioni, oggi più che mai innovative, a quelle informatiche, fondamentali in ogni attività dei nostri giorni, alla progettazione di apparati elettronici e per l'automazione.



In ogni settore delle attività umane la gestione dell'informazione è sempre più importante; quindi le opportunità di lavoro per gli ingegneri laureati sono molto vaste in tutti i settori dei servizi e della produzione, nella libera professione e nei centri di ricerca. Si stima che la crescita delle telecomunicazioni mobili e dei servizi su Internet possa essere rallentata a tempi brevi solo dalla mancanza di addetti qualificati. Nuovi campi di applicazioni del settore dell'informazione, nei servizi e nel business elettronico fanno pensare a un futuro di sviluppo.

## INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE CLASSE 9

### Presentazione generale

Il laureato in Ingegneria dell'informazione ha una preparazione pluridisciplinare che gli consente di occuparsi di tutte le attività connesse con la generazione, l'elaborazione, la memorizzazione e la trasmissione delle informazioni. Può occuparsi sia degli apparati sia delle procedure per svolgere tali funzioni, può gestire le attività e i servizi che tali funzioni comportano. La didattica del primo anno è destinata prevalentemente agli insegnamenti di base di matematica, fisica, chimica e informatica. Nei due anni successivi si passa all'approfondimento di alcuni temi iniziati nel primo anno ma più specificatamente si studiano l'elettrotecnica, l'elettronica, le telecomunicazioni, l'informatica, l'automazione; viene lasciato un po' di spazio anche a discipline meno specifiche, come per esempio quelle che riguardano la cultura aziendale. La sede di Aosta del Politecnico di Torino organizza degli stage presso aziende presenti in Valle d'Aosta, in Italia e in Europa.

### Piano di studio

Gli insegnamenti sono organizzati in moduli didattici impartiti in uno o più dei quattro periodi didattici previsti.

Il numero minimo di crediti necessari per ottenere la laurea è di 180.

#### □ Primo anno

*Primo periodo didattico.* Analisi matematica I, Chimica, Elementi di informatica, Lingue I.

*Secondo periodo didattico:* Analisi matematica II, Geometria, Elementi di informatica.

*Terzo periodo didattico.* Analisi matematica II, Analisi matematica III, Fisica generale I, Tecniche e linguaggi di programmazione.

*Quarto periodo didattico.* Calcolo delle probabilità, Fisica generale II, Tecniche e linguaggi di programmazione, Elettrotecnica I, Lingue I.

#### □ Secondo anno

*Primo periodo didattico.* Analisi matematica IV, Elementi di struttura della materia, Elettrotecnica II, Complementi di lingue, Lingue II.

*Secondo periodo didattico.* Calcolatori elettronici, Dispositivi elettronici, Teoria dei segnali.

*Terzo periodo didattico.* Algoritmi e programmazione avanzata, Circuiti elettronici, Introduzione alle reti telematiche.



*Quarto periodo didattico.* Campi elettromagnetici I, Misure elettroniche, Sistemi elettronici analogici, Complementi di lingue, Lingue II.

#### □ Terzo anno

*Primo periodo didattico.* Primo periodo didattico: Campi elettromagnetici II, Sistemi dinamici per il controllo, Optoelettronica, Economia.

*Secondo periodo didattico.* Fondamenti di comunicazioni elettriche, Principi di controlli automatici, Sistemi elettronici digitali, Economia.

*Terzo periodo didattico.* Applicazioni e progetto di sistemi elettronici integrati, Basi di dati, Trasmissione.

*Quarto periodo didattico.* Cultura europea, Reti di calcolatori, Monografia oppure Tirocinio.

## Laurea specialistica

Dopo la laurea si può accedere senza debiti formativi al corso di laurea specialistica in Ingegneria dell'informazione a Torino (classe di laurea 28/S) . Se si passa a un altro corso specialistico della III Facoltà di Ingegneria, eventuali carenze formative sono sanate mediante vincoli sugli insegnamenti opzionali all'interno del piano di studi della laurea specialistica.

## Sbocchi professionali

Chi si laurea in Ingegneria dell'informazione trova impiego nei contesti in cui si sviluppano o si impiegano mezzi elettronici e informatici, in cui si usano sistemi di comunicazione ad alto contenuto tecnologico o in cui è importante far comunicare macchine e uomini. Può quindi lavorare nelle aziende manifatturiere del settore elettronico, ma anche nelle aziende di altri settori; può lavorare nelle aziende di servizio, come banche, ospedali e servizi pubblici, o in enti di ricerca pubblici e privati. Inoltre può esercitare la libera professione.

### • UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO - CORSI DI LAUREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE

Alcuni protocolli d'intesa tra la Regione autonoma Valle d'Aosta e l'Università degli studi di Torino consentono agli studenti valdostani di frequentare alcuni corsi di laurea dell'area sanitaria ad Aosta (solo nel caso del corso di laurea in infermieristica) oppure nelle sedi piemontesi con riserva di alcuni posti secondo il fabbisogno del sistema sanitario regionale, definito ogni anno generalmente nel mese di maggio.

Per l'anno accademico 2005/2006 sono state attivate tre convenzioni per i seguenti posti: 30 infermieri, 5 tecnici di radiologia medica per immagini e radioterapia e 1 per ostetricia.

L'ammissione ai corsi, a numero chiuso, avviene previo:

- superamento di un esame di francese che si svolge ad Aosta e da cui sono esonerati gli studenti che hanno superato la prova di francese all'esame di Stato sostenuto in Valle d'Aosta a partire dall'anno scolastico 1998/99;
- accertamento medico di idoneità psico-fisica per lo svolgimento delle funzioni specifiche;



- superamento di una prova di ammissione che si svolge a Torino. Gli argomenti dettagliati che costituiscono l'oggetto di prova di ammissione possono essere scaricati a partire dal mese di maggio di ogni anno sul sito [www.miur.it](http://www.miur.it). Altrimenti è possibile richiedere ulteriori informazioni presso la segreteria del Corso di laurea in Infermieristica di Aosta sempre a partire dal mese di maggio.

## **INFERMIERISTICA**

**(sede del corso: Aosta)**

### **CLASSE 1 PS**

**Università degli Studi di Torino** - Facoltà di Medicina e chirurgia

**Segreteria studenti:** Corso Massimo D'Azeglio 60 - 10126 Torino

**Tel.** 011 6707878-7880 - **Fax** 011 6707876

**Segreteria didattica e sede del corso:** Via Saint-Martin de Corléans 248 - Aosta

**Tel.** 0165 546036-546037 - **Fax** 0165 554175

**E-mail:** [fpi.ao@uslaosta.com](mailto:fpi.ao@uslaosta.com)

**Internet:** [www.ausl.vda.it](http://www.ausl.vda.it)

### **Ammissione**

Anche per l'anno accademico 2005/2006 è stata rinnovata la convenzione tra la Regione autonoma Valle d'Aosta e l'Università di Torino, di cui Aosta costituisce sede distaccata, per il Corso di Laurea in Infermieristica, con la riserva di posti a studenti residenti in Valle d'Aosta.

### **Presentazione generale**

Il corso è di durata triennale. Ciascun anno è articolato in due semestri, al termine di ognuno vi è un periodo di sospensione delle lezioni (generalmente di un mese) per l'effettuazione degli esami.

Complessivamente gli studenti devono acquisire 180 crediti (60 crediti ogni anno) suddivisi fra lezioni teoriche, laboratori, seminari e attività di tirocinio. La frequenza è obbligatoria.

### **Piano di studio**

#### **□ Primo anno**

*Primo semestre.* Corsi integrati di: Metodologia infermieristica, fisica e statistica, Struttura e funzioni del corpo umano I, Scienze infermieristiche e umane applicate I.

*Secondo semestre.* Corsi integrati di: Struttura e funzioni del corpo umano II, Patologia, Infettivologia e infermieristica clinica, Infermieristica generale ed educazione alla salute.

#### **□ Secondo anno**

*Primo semestre.* Corsi integrati di: Metodologia clinica e terapeutica, Metodologia infermieristica, Statistica e informatica, Medicina clinica specialistica I.

*Secondo semestre.* Corsi integrati di: Medicina fisica e delle disabilità, Medicina clinica specialistica II, Scienze infermieristiche e umane applicate II.



### ▣ Terzo anno

*Primo semestre.* Corsi integrati di: Chirurgia specialistica, Salute mentale, Scienze infermieristiche in ambito critico

*Secondo semestre.* Corsi integrati di: Management sanitario e infermieristico, Scienze infermieristiche in ambito materno-infantile, Evoluzione storica, etica e giuridica della professione infermieristica.

Il corso si conclude con l'esame finale di Stato, con valore abilitante ed il rilascio del titolo di "Infermiere" (responsabile dell'assistenza generale infermieristica).

## Sbocchi professionali

Impiego in strutture socio-sanitarie, pubbliche o private, in ambito territoriale e domiciliare, in regime di dipendenza o di libera professione.

## TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

(sede del corso: Torino)

### CLASSE 3 PS

**Università degli Studi di Torino** - Facoltà di Medicina e chirurgia

**Segreteria didattica:** Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista di Torino

Via Rosmini 6 - 10126 Torino

Tel. 011 6508808 - Fax 011 6690260

**Segreteria studenti:** C.so Massimo D'Azeglio 60 - 10126 Torino

Tel. 011 6707878-6707879 - Fax 011 6707876

**Sede corso:** Torino, Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista (Molinette)

**E-mail:** [zaccagnino@rettorato.unito.it](mailto:zaccagnino@rettorato.unito.it)

**Internet:** [www.molinette.unito.it](http://www.molinette.unito.it)

## Ammissione

La Regione autonoma Valle d'Aosta ha stabilito protocolli d'intesa con l'Università degli Studi di Torino per il corso di laurea di Tecnico di radiologia medica per immagini e radioterapia.

In base agli accordi, gli studenti residenti in Valle d'Aosta hanno diritto a posti riservati per la frequenza, di cui seguiranno le lezioni teoriche a Torino, mentre l'attività di tirocinio potrà essere svolta presso l'Azienda Usl della Valle d'Aosta e presso altre strutture individuate in funzione delle necessità didattiche. Il numero dei posti disponibili è individuato di anno in anno in relazione alle necessità del Servizio sanitario regionale. Per l'anno accademico 2005/2006 sono stati riservati cinque posti agli studenti residenti in Valle d'Aosta.

## Presentazione generale

Il corso, di durata triennale, è articolato in semestri e prevede ore di attività didattica e ore di formazione pratica. Ciascun anno è articolato in due semestri. La frequenza è obbligatoria. Le



attività formative consistono in lezioni teoriche, studio clinico guidato, attività seminariali, esercitazioni, attività tutoriali e di tirocinio.

## Piano di studio

**Attività di base:** scienze biomediche (fisiologia biochimica, biologia applicata, anatomia umana, istologia, patologia generale), scienze propedeutiche (fisica applicata a beni culturali, ambientali, biologia e medicina, misure elettriche ed elettroniche, analisi matematica, statistica medica).

**Attività caratterizzanti:** diagnostica per immagini e radioterapia (fisica applicata a beni culturali, ambientali, biologia e medicina, misure elettriche ed elettroniche, diagnostica per immagini e radioterapia, neuroradiologia, scienze tecniche mediche applicate), Primo soccorso (farmacologia, medicina interna, anesthesiologia, scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche), Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari (igiene generale e applicata, medicina legale, medicina del lavoro), Scienze e tecniche ortopediche (malattie apparato locomotorie), Scienze medico-chirurgiche (anatomia patologica, medicina interna, chirurgia generale).

**Attività affini o integrative:** Scienze del management sanitario (psicologia del lavoro e delle organizzazioni, economia aziendale, organizzazione aziendale), Scienze interdisciplinari (sistemi di elaborazione delle informazioni), Scienze interdisciplinari cliniche (oncologia medica, malattie dell'apparato cardiovascolare, gastroenterologia, urologia, neurologia, otorinolaringoiatria), Scienze umane e psicopedagogiche (pedagogia generale e sociale, psicologia generale, sociologia generale).

## Sbocchi professionali

Impiego presso strutture sanitarie pubbliche o private in cui si attuano interventi che richiedono l'utilizzo di radiazioni ionizzanti, energie termiche ed ultrasoniche di risonanza magnetica.

## OSTETRICIA

(sede del corso: Torino)

### CLASSE 1 PS

Università degli studi di Torino - Facoltà di Medicina e chirurgia

Segreteria studenti: Corso Massimo D'Azeglio, 60 - 10126 Torino

Tel. 011 6707878 - 011 6707880 - Fax 011 6707876

Sede del corso di laurea

Azienda Ospedaliera OIRM - S. Anna

Via Ventimiglia, 3 - 10126 Torino

Tel. 011 3134534 - 011 3134668 - Fax 011 3134408

E-mail: [fcl-ost-to@unito.it](mailto:fcl-ost-to@unito.it)

Internet: [www.laureaostetricia.unito.it](http://www.laureaostetricia.unito.it)

## Ammissione

La Regione autonoma Valle d'Aosta ha stabilito protocolli d'intesa con l'Università degli studi di Torino per il corso di laurea in Ostetricia.





In base agli accordi, gli studenti residenti in Valle d'Aosta hanno diritto a posti riservati per la frequenza del corso, di cui seguiranno le lezioni teoriche a Torino, mentre l'attività di tirocinio potrà essere svolta presso l'Azienda USL della Valle d'Aosta e presso altre strutture individuate in funzione delle necessità didattiche. Il numero dei posti disponibili è individuato di anno in anno in relazione alle necessità del servizio sanitario regionale. Per l'anno accademico 2005/2006 è stato riservato un posto ad uno studente residente in Valle d'Aosta.

## Presentazione generale

Il corso, di durata triennale, organizzato in 6 tipologie di attività formative, che riguardano rispettivamente: le attività di base, le attività caratterizzanti; le attività affini o integrative; le attività a scelta dello studente, le attività per la prova pratica e per la conoscenza delle lingue straniere e le altre attività. Ogni attività formativa (insegnamento, laboratorio, prova finale, ecc.) è misurata in crediti che documentano l'impegno che vi si dovrebbe dedicare.

## Piano di studio

### □ Primo anno

*Primo semestre.* Corsi integrati di: Scienze biomediche applicate, Struttura, funzione e morfologia del corpo umano I, Assistenza ostetrica generale, Inglese.

*Secondo semestre.* Corsi integrati di: Fondamenti di patologia e microbiologia, Struttura, funzione e morfologia del corpo umano II, Assistenza ostetrica di base.

### □ Secondo anno

*Primo semestre.* Corsi integrati di: Fisiopatologia generale propedeutica clinica nell'ambito della salute sessuale e riproduttiva, Fisiopatologia e metodologia clinica della riproduzione umana, Medicina prenatale, perinatale e neonatologia, Assistenza alla nascita, puerperio ed allattamento.

*Secondo semestre.* Corsi integrati di: Prevenzione ed educazione sanitaria nell'ambito della salute sessuale e riproduttiva e puericultura, Primo soccorso, Anestesia, Rianimazione e principi di farmacologia applicati all'assistenza ostetrica, Metodologia scientifica e della ricerca applicata, storia dell'ostetricia, sociologia, deontologia e legislazione sanitaria.

### □ Terzo anno

*Primo semestre.* Corsi integrati di: Patologia ostetrica, Medicina perinatale, Pediatria preventiva e sociale, Assistenza ostetrica in ginecologia e oncologia senologia, sessuologia e endocrinologia.

*Secondo semestre.* Corsi integrati di: Etica, Economia ed organizzazione sanitaria, Scienze umane, Bioetica applicata all'ambito materno-infantile, Deontologia generale e Diritto sanitario.

## Sbocchi professionali

I laureati in Ostetricia svolgono la loro attività professionale presso strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale. Inoltre, contribuiscono alla formazione del personale di supporto e concorrono direttamente all'aggiornamento relativo al loro profilo professionale e alla ricerca.



# Altri corsi di formazione in Valle d'Aosta

## • ÉCOLE DE PALÉOGRAPHIE ET DE DIPLOMATIQUE

### Archives historiques régionales

**Siège** : 2, Place de l'Académie S. Anselme - Aoste

**Tél.** 0165 44586 - Télécopie 0165 44596

### Objectifs

Sur la base de l'intérêt qu'il suscite et des inscriptions éventuelles, ce cursus pourrait s'étaler sur les années universitaires 2005-2006 et 2006-2007.

Pour y accéder, il faut être titulaire d'un diplôme d'études secondaires de deuxième degré (niveau bac) et passer une épreuve écrite de traduction à partir du latin, ainsi qu'une épreuve orale de vérification de la connaissance de la langue française.

L'examen final permet d'obtenir le Diplôme de paléographie et de diplomatique, qui est reconnu uniquement à l'échelon régional.

Durée : 2 années

### Activités de formation

Le cours se déroule généralement du mois de décembre au mois de mai, à raison de quatre heures hebdomadaires distribuées sur deux après-midi. Un séminaire d'Histoire valdôtaine est également prévu ; il est ouvert aux auditeurs qui ne fréquentent pas le cours et il offre un panorama de l'histoire de la Vallée d'Aoste allant du Moyen-Âge à l'époque contemporaine, en approfondissant des thèmes monographiques particuliers.

Les leçons comprennent une partie théorique et des travaux pratiques et elles concernent essentiellement des documents et des aspects de la réalité valdôtaine. Les principaux sujets d'études sont les suivants :

**Paléographie** : notions générales, aperçus historiques sur l'évolution de l'écriture latine de l'époque romaine au XVIIIe siècle ; système d'abréviations ;

**Diplomatique** : notions générales ; typologie et classification des documents ; aperçus sur les chancelleries et sur le notariat ;

**Sciences auxiliaires de l'histoire** : aperçus sur la métrologie, l'héraldique, la sigillographie, la numismatique et l'archivistique.

### Débouchés professionnels

Ce cursus est indiqué pour les personnes désirant se présenter à des concours dans le but de travailler dans les archives publiques au niveau régional ou pour les personnes qui envisagent d'exercer comme consultants pour la remise en ordre d'archives privées, ecclésiastiques ou communales.



## • CORSI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE (IFTS)

I corsi di Istruzione e formazione tecnica superiore (Ifsts) rappresentano il percorso adeguato per i diplomati che, pur ritenendo di avere ancora bisogno di affinare le proprie competenze con un corso post diploma, non hanno intenzione di intraprendere un corso universitario.

I corsi di Ifsts rivolti a diplomati, occupati e non occupati sono finanziati dal Fondo sociale europeo, dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, in collaborazione con le Amministrazioni regionali.

La programmazione dei corsi è affidata alle Regioni, sulla base di linee guida e standard formativi definiti dai Ministeri dell'Istruzione, Università e Ricerca, del Lavoro, dell'Università e da un Comitato nazionale di progettazione.

### Caratteristiche

Ampio spazio è dedicato al conseguimento di abilità professionali tramite esperienze pratiche (è obbligatorio uno stage in azienda pari al 30% delle ore complessive del corso), nel rispetto di standard di livello nazionale con un adeguato spessore culturale e metodologico.

### Durata

I percorsi Ifsts hanno una durata da 2 a 4 semestri, per un minimo di 1200 ore ad un massimo di 2400 e sono strutturati in modo da permettere una personalizzazione che risponda alle esigenze specifiche del corsista.

Per ulteriori informazioni è possibile consultare il sito internet: [www.indire.it/ifsts/](http://www.indire.it/ifsts/)

Nell'anno 2005-2006 non sono stati avviati corsi Ifsts in Valle d'Aosta ma potrebbero esserci delle iniziative nell'anno 2006-2007.

## La formazione professionale

Numerose agenzie ed enti di formazione organizzano ogni anno **corsi professionalizzanti e di orientamento** che si propongono di aiutare i giovani ad integrare le competenze acquisite a scuola, agevolare l'accesso e l'integrazione nel mercato del lavoro, sostenendo l'occupabilità. Gran parte dell'offerta formativa è realizzata con il contributo del Fondo sociale europeo (Fse), delle Regioni stesse e del Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali.

A puro titolo esemplificativo riportiamo qui alcuni corsi attivati nel 2005-2006: le persone interessate possono rivolgersi per informazioni direttamente all'ente attuatore.

### “Qualifica post diploma: operatore tecnico ambientale”

L'operatore tecnico ambientale è un collaboratore occupato sia in aziende private sia in enti pubblici e di controllo; è in grado di utilizzare la strumentazione necessaria al monitoraggio ambientale per la conduzione di impianti per il trattamento delle acque e dei rifiuti. Può anche



essere un operaio tecnico specializzato che coordina piccole squadre di intervento per la gestione e il controllo di piccoli impianti sul territorio.

**Ente di riferimento:** CNOS/FAP Regione Valle d'Aosta - Don Bosco

Via Tornafol, 1- 11024 Châtillon

**Tel.** 0166 563826 - Fax 0166 521907

**E-mail:** [cnos.chatillon@tiscali.it](mailto:cnos.chatillon@tiscali.it)

**Sito web:** [www.cnos-fap.net](http://www.cnos-fap.net)

### **“Progettista edile con Allplan2”**

Il progettista edile con Allplan utilizza con padronanza il programma Allplan per realizzare modelli tridimensionali da cui estrarre i relativi elaborati bidimensionali (piante, prospetti, sezioni, assonometrie, prospettive), nonché gestionali (ad esempio: computo metrico estimativo, calcolo delle superfici abitabili). La figura professionale di riferimento si colloca, in qualità di impiegato tecnico, presso studi privati e uffici tecnici pubblici come addetto alla modifica e alla rivisitazione di progetti tecnici con ausilio di pc e supporto alla progettazione. Eventuali sviluppi professionali si possono verificare nell'ambito del lavoro autonomo in relazione alla progettazione con l'ausilio di sistemi CAD integrati. Il programma Allplan è un sistema CAD integrato che risolve in un'unica soluzione, tutti gli aspetti della progettazione edile.

**Ente di riferimento:** CNOS/FAP Regione Valle d'Aosta - Don Bosco

Via Tornafol, 1 - 11024 Châtillon

**Tel.** 0166 563826 - Fax 0166 521907

**E-mail:** [cnos.chatillon@tiscali.it](mailto:cnos.chatillon@tiscali.it)

**Sito web:** [www.cnos-fap.net](http://www.cnos-fap.net)

### **“Animatori di scienze astronomiche”**

La figura professionale di riferimento è il divulgatore di scienze astronomiche, una figura nuova nel panorama occupazionale italiano, ma già piuttosto diffusa all'estero. Con questo corso si vogliono fornire le basi per un esercizio qualificato dell'attività con competenze tecnico - specialistiche di livello medio - alto in campo astronomico e di relazione con il turista. Il corso prevede 3 moduli formativi, organizzati in attività di aula e attività di stage presso l'Osservatorio astronomico della Regione Valle d'Aosta. I tre moduli formativi sono suddivisi in competenze di relazione e di comunicazione, competenze tecniche legate all'astronomia e competenze tecnico-strumentali legate alla strumentazione astronomica.

**Ente di riferimento:** Progetto formazione scril

Via Garin, 1 - 11100 Aosta

**Tel.** 0165 231662 - Fax 0165 234400

**E-mail:** [p.f@progettoformazione.org](mailto:p.f@progettoformazione.org)

**Sito web:** [www.progettoformazione.org](http://www.progettoformazione.org)



Nell'anno 2006 sono inoltre attivati i seguenti corsi rivolti ai diplomati:

TITOLO DEL CORSO	ENTE PROPONENTE
Grafica di comunicazione	C.T.I. Consorzio per le Tecnologie e l'Innovazione Località Poinsod, 12 - 11010 Sarre Telefono: 0165 217019 Sito web: <a href="http://www.ctiaosta.it">www.ctiaosta.it</a>
Tecniche di elaborazione e presentazione multimediali dei progetti architettonici	CNOS/FAP Regione Valle d'Aosta - Don Bosco Via Tornafol, 1 - Châtillon Telefono: 0166 563826 - Fax 0166 521907 E-mail: <a href="mailto:cnos.chatillon@tiscali.it">cnos.chatillon@tiscali.it</a> Sito web: <a href="http://www.cnos-fap.net">www.cnos-fap.net</a>
Tecniche per la gestione e la manutenzione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili	CNOS/FAP Regione Valle d'Aosta - Don Bosco Via Tornafol, 1 - 11024 Châtillon Telefono: 0166 563826 Fax 0166 521907 E-mail: <a href="mailto:cnos.chatillon@tiscali.it">cnos.chatillon@tiscali.it</a> Sito web: <a href="http://www.cnos-fap.net">www.cnos-fap.net</a>

Esistono ancora altri progetti rivolti a tutta la popolazione su tematiche ambientali, storiche, linguistiche, dell'intercultura e cittadinanza.

Ulteriori informazioni sui percorsi di formazione in Valle d'Aosta realizzati con il cofinanziamento del Fondo sociale europeo possono essere reperite sul sito internet della Regione Valle d'Aosta all'indirizzo [www.regione.vda.it/lavoro](http://www.regione.vda.it/lavoro) cliccando alla voce "Obiettivo Lavoro News" e accedendo alla sezione dedicata ai corsi di formazione.

## • I CORSI PAREGGIATI DELL'ISTITUTO MUSICALE DELLA REGIONE VALLE D'AOSTA

La Fondazione Istituto Musicale della Valle d'Aosta nasce nel 1992. Nel 1999 sono state pareggiate alcune classi di strumento principale e di materie complementari: è quindi possibile, per queste materie, sostenere come allievi interni gli esami di Compimento e di Diploma anziché presentarsi come candidati privatisti presso un Conservatorio statale. Poiché è in corso la riforma dell'alta formazione artistica e musicale è utile integrare le informazioni consultando la guida alla pagina 79.



## Obiettivi formativi

I corsi permettono di acquisire una completa padronanza dello strumento, un'approfondita cultura musicale ed una adeguata esperienza di attività cameristica e orchestrale spendibile nel mondo del lavoro; essi seguono programmi di studio ministeriali.

Questi corsi sono destinati agli studenti che intendano prepararsi alla professione e desiderino conseguire un diploma legalmente riconosciuto.

## I corsi

La scuola pareggiata attiva i seguenti corsi: Fagotto, Composizione, Saxofono, Violino, Organo e Composizione Organistica, Corno, Violoncello, Pianoforte, Contrabbasso, Chitarra, Flauto, Oboe, Clarinetto, Chitarra, Canto, Viola, Basso Tuba, Violino, Strumenti a Percussione, Tromba e Trombone, Fisarmonica, Composizione e strumentazione per banda (in attesa di pareggiamento).

## Caratteristiche dei corsi

I corsi prevedono, per il primo anno di corso, un impegno settimanale così distribuito:

- un'ora settimanale di strumento, solitamente suddivisa in due lezioni;
- tre ore settimanali di teoria e solfeggio, in due lezioni da un'ora e mezza ciascuna;
- un'ora settimanale di canto corale o di esercitazioni orchestrali.

La valutazione dei corsi è effettuata tramite una pagella quadrimestrale con voti espressi in numero. La durata dei corsi va dai 5 ai 10 anni secondo lo strumento di studio.

## Titolo di studio finale

Diploma di strumento musicale.

## Costi

Il costo di iscrizione è di 200 Euro annui.

**Sede:** Fondazione Istituto Musicale Regionale della Valle d'Aosta

Via San Giocondo, 8 - 11100 Aosta

**Tel.** 0165 43995 - Fax 0165 236901

**E-mail:** [segreteria@imaosta.com](mailto:segreteria@imaosta.com)

**Internet:** [www.imaosta.com](http://www.imaosta.com)

**Sede dei corsi di Donnas:** Palazzo Henrielli - Piazza Comunale, 2

**Tel.** 0125 807218

Oltre ai corsi pareggiati sono stati attivati alcuni corsi per formatori musicali fra i quali nel 2006 quello di formazione in direzione di coro.



## • LA SCUOLA DI FORMAZIONE E ORIENTAMENTO MUSICALE

### Obiettivi formativi

La scuola di formazione e orientamento musicale persegue l'obiettivo di avvicinare alla musica e di promuovere la pratica strumentale attraverso la frequentazione di repertori classici, popolari, etnici e jazz. La scuola dà centralità alla pratica musicale d'insieme incoraggiando la produzione di eventi musicali collettivi. L'impegno settimanale minimo di studio è di 30-90 minuti di lezione di strumento e fino ad un'ora e mezza di formazione musicale generale, cui si aggiungono laboratori di: canto corale, musica classica (antica, moderna e contemporanea), repertori etnici (nord del mondo, sud del mondo), jazz e improvvisazione, guida all'ascolto, storia della musica, musica rock, musica da camera e orchestra.

### I corsi

I corsi avviati presso la scuola di formazione e orientamento musicale sono: orientativo, violino, violoncello, chitarra, basso elettrico, pianoforte, pianoforte jazz, sassofono, clarinetto, musica d'insieme, flauto, tromba, trombone, percussioni, vocalità, composizione, informatica musicale. I corsi della scuola di formazione e orientamento musicale promuovono un avvicinamento alla musica e la pratica strumentale attraverso un impegno orario settimanale più contenuto. La scuola non rilascia titoli di studio legalmente riconosciuti, ma solo attestati che certificano le competenze musicali e strumentali acquisite dagli studenti.

Il costo per l'iscrizione ai corsi attivati dalla scuola di formazione e orientamento musicale è di 250 Euro.

**Sede:** Fondazione Istituto Musicale Regionale della Valle d'Aosta

Via San Giocondo, 8 - 11100 Aosta

**Tel.** 0165 43995 - Fax 0165 236901

**E-mail:** [segreteria@imaosta.com](mailto:segreteria@imaosta.com)

**Internet:** [www.imaosta.com](http://www.imaosta.com)

**Sede dei corsi di Donnas:** Palazzo Henrielli - Piazza Comunale, 2

**Tel.** 0125 807218