



MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
Dipartimento dell'Istruzione
Direzione Generale per gli Affari Internazionali
dell'Istruzione Scolastica
Ufficio V



UNIONE EUROPEA
Direzione Generale Occupazione e Affari Sociali
Direzione Generale Politiche Regionali
Fondo Aree Sottoutilizzate
Formazione

Autorità di Gestione del Programma Operativo Nazionale Scuola
n. 1999 IT 05 1 PO 013

Scuola Media Statale
"Dante Alighieri"

Via Salibi - Tel 0923/911166 Fax 913489
E-Mail: presidenza@pantelleria.it



Istituto di Istruzione Superiore
"Vincenzo Almanza"

Via Napoli, 32 - Tel 0923/911050 - 912980 Fax 912980
E-mail: fodibar@tin.it - superalmanza@tiscali.it

Regione Sicilia

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI ISTRUZIONE SECONDARIA STATALE
Via Napoli, 32 - C.F. 93037180812
91017 - Pantelleria (TP)

BANDO PUBBLICO

Prot. n. 56 del 7 Gennaio 2008

per il reperimento attraverso comparazione dei
titoli di personale cui affidare incarichi di
prestazioni professionali

PATENTE EUROPEA PER IL COMPUTER

Codice progetto : 1.1 A - 2007 - 675

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE
"La Scuola per lo Sviluppo"



MISURA 1 AZIONE 1 a

"Sviluppo di competenze di base e trasversali nella scuola"

Configurazione a: Formazione ai nuovi linguaggi (multimedialità, informatica, telematica)



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI ISTRUZIONE SECONDARIA STATALE
Via Napoli n. 32 - tel. 0923 911050 - fax 0923 912980
<http://www.superalmanza.net>



PREMESSA

Il P.O.N. (Programma Operativo Nazionale) 2000/2006 mette a disposizione delle scuole delle regioni meridionali risorse finanziarie, in parte di provenienza europea (FSE: Fondo Sociale Europeo; FESR: Fondo Europeo Sviluppo Regionale) ed in parte attinte da Fondi Nazionali (FAS: Formazione-Fondo Aree Sottoutilizzate; FAS: Infrastrutture-Fondo Aree Sottoutilizzate).

Dette risorse vengono utilizzate sia per interventi di tipo strutturali sia per progetti finalizzati al miglioramento del servizio di istruzione e formazione degli operatori scolastici e degli alunni.

Nell'ambito di tale programma pluriennale, l'Istituto di Istruzione Superiore "V. Almanza", facente parte di questa Istituzione Scolastica omnicomprensiva, è stato autorizzato ad attuare il progetto "Patente Europea per il Computer", rivolto agli studenti delle classi del triennio finale della Sezione Associata di Istituto Tecnico Commerciale e per il Turismo, dell'anno scolastico 2007/2008.

Il corso, della durata complessiva di 50 ore, è gratuito ed è finalizzato a:

1. fornire ai partecipanti la conoscenza dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche più diffuse;
2. facilitare il conseguimento di competenze certificabili, attraverso la Patente Europea.

L'intervento è strutturato in lezioni teoriche e lavoro di gruppo, utilizzando i PC disponibili nell'Istituto. L'approccio didattico adottato sarà basato sulla "metodologia del compito", cioè si impara facendo, al fine di acquisire competenze metodologiche e garantire un prodotto finale.

CHE COS'E' LA PATENTE EUROPEA

La **ECDL - European Computer Driving Licence**, ossia la "Patente Europea di Guida del Computer" è un certificato riconosciuto a livello internazionale, comprovante la conoscenza e la competenza nell'uso del personal computer ad un livello di base. Si basa su un documento concordato a livello europeo chiamato *Syllabus*. Il **Syllabus** costituisce uno *standard* di riferimento che consente di uniformare i test da superare per il conseguimento della ECDL, in qualunque Paese essi vengano effettuati, poiché indica dettagliatamente ciò che il candidato deve conoscere e saper fare.



COSA SI STUDIERA'

Il corso è strutturato su 8 moduli di seguito indicati:

MODULO	OBIETTIVI
1. Concetti di base della Tecnologia dell'Informazione	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere i fondamenti dell'informatica e le sue applicazioni nella società moderna.
2. Usare il computer e gestire i file	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza pratica delle principali funzioni di un PC e del suo sistema operativo. - Capacità di eseguire attività essenziali di uso ricorrente.
3. Elaborazione testi	<ul style="list-style-type: none"> - Acquisizione delle competenze nell'uso di un programma di elaborazione dei testi. - Saper creare, formattare e rifinire un documento. - Saper usare funzionalità aggiuntive (Tabelle, grafici, immagini, stampa).
4. Foglio elettronico	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere e comprendere i concetti e le operazioni fondamentali di un foglio elettronico. - Saper creare e formattare un foglio - Saper utilizzare le funzioni di base.
5. Basi di dati	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere i concetti fondamentali delle basi di dati e capacità di utilizzarli. - Capacità di creare una semplice basi di dati usando un pacchetto software standard - Capacità di estrarre informazione da una base di dati.
6. Strumenti di presentazione	<ul style="list-style-type: none"> - Capacità di usare gli strumenti standard di questo tipo per creare presentazioni per diversi tipi di audience e di situazioni - Saper usare funzionalità di base per comporre il testo, inserire grafici e immagini, aggiungere effetti speciali
7. Reti informatiche	<ul style="list-style-type: none"> - Saper usare internet per la ricerca dei dati e documenti - Saper comunicare per mezzo della posta elettronica
8. Multimedialità	<ul style="list-style-type: none"> - Primi passi con la multimedialità - Primi cenni sull'uso di suoni e immagini - Nozioni di base HTML - Costruire una semplice pagina Web - Organizzare e pubblicare le proprie pagine Web.

Le attività didattiche saranno tenute da un **docente esperto** di **Tecnologia dell'Informazione e della Comunicazione**, secondo lo standard **E.C.D.L.**, affiancato da un **Docente** appartenente a questa Istituzione Scolastica, con funzioni di **tutor**.



Questa Scuola deve quindi individuare:

- n. 1 docente esperto di Tecnologia dell'Informazione e della Comunicazione, secondo lo standard E.C.D.L. .

L'incarico, per la figura sopraelencata, sarà conferito mediante valutazione comparativa dei titoli e attraverso contratto di prestazione d'opera occasionale di esperti, da utilizzare per l'attuazione della della << Misura 1 azione 1 a "Sviluppo di competenze di base e trasversali nella scuola" - Configurazione a: Formazione ai nuovi linguaggi (multimedialità, informatica, telematica) >> nell'ambito del piano di interventi del Fondo Aree Sottoutilizzate (FAS).

Le prestazioni non costituiranno rapporto di impiego continuativo e saranno retribuite nella misura lorda (compenso orario) di € 56,81. Ciò in ossequio al Piano Finanziario del suddetto progetto, approvato dalla superiore Autorità di Gestione.



PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE ***“La Scuola per lo Sviluppo”***

PATENTE EUROPEA PER IL COMPUTER

MISURA 1 AZIONE 1 a

Codice progetto : 1.1 A - 2007 - 675

1. INDICAZIONI E CRITERI PER LA SELEZIONE DEL DOCENTE ESPERTO DI TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE (secondo lo standard E.C.D.L.)

In relazione alle finalità del corso e tenuto conto delle indicazioni contenute nel progetto e nelle linee guida del Programma Operativo Nazionale, l'incarico in questione sarà **affidato in via prioritaria agli aspiranti in possesso di tutti i titoli indicati nella successiva ipotesi A.**

In ragione della condizione di insularità del nostro territorio e della possibile difficoltà nel reperire personale esperto e rispondente pienamente ai requisiti fissati dal presente Bando, possono tuttavia presentare istanza di partecipazione alla selezione anche aspiranti in possesso di tutti i titoli indicati nella successiva ipotesi B. Le suddette istanze saranno valutate solamente in assenza di aspiranti di cui all'ipotesi A (sia per mancata presentazione di domande di partecipazione alla selezione, sia per inadeguatezza dei titoli posseduti, rispetto a quelli richiesti dal presente Bando).



IPOTESI A

Titoli di accesso alla selezione:

- a) Laurea in informatica o in Scienze dell'informazione; oppure qualsiasi laurea abbinata al possesso della Patente Europea ECDL core
- b) Pregresse e documentate esperienze didattiche nell'insegnamento dello standard ECDL (Syllabus 4.0), consistenti in almeno tre anni di docenza in corsi di formazione finalizzati al conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL)
- c) Qualifica di primo o secondo esaminatore presso un test center autorizzato AICA per il rilascio della Patente Europea del Computer (ECDL) core
- d) Estraneità rispetto all'amministrazione scolastica

IPOTESI B

Titoli di accesso alla selezione:

- a) Laurea in informatica o in Scienze dell'informazione; oppure qualsiasi laurea abbinata al possesso della Patente Europea ECDL core
- b) Pregresse e documentate esperienze didattiche nell'insegnamento dello standard ECDL (Syllabus 4.0), consistenti in almeno tre anni di docenza in corsi di formazione finalizzati al conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL)
- c) Qualifica di primo o secondo esaminatore presso un test center autorizzato AICA per il rilascio della Patente Europea del Computer (ECDL) core
- d) Appartenenza all'amministrazione scolastica

Gli interessati dovranno presentare **istanza scritta**, utilizzando l'apposito modello predisposto, disponibile presso gli Uffici di Segreteria dell'Istituto ed allegato al presente bando (Allegato 1- ipotesi A/ipotesi B), contenuta in una busta chiusa indirizzata a Dirigente Scolastico dell'Istituto Omnicomprensivo di Istruzione Secondaria di Pantelleria - Via Napoli n. 32 - 91017 Pantelleria (TP) e riportante la seguente dicitura: Selezione docente esperto in T.I.C. progetto "Patente Europea per il Computer".

Alla domanda dovrà allegarsi, pena l'esclusione:

- 1) particolareggiato Curriculum vitae, redatto secondo il modello europeo, che per comodità si allega in schema al presente bando (Allegato 2)
- 2) copia di un documento di riconoscimento.

La scadenza è fissata al 26 Gennaio 2008 (fa fede il timbro postale).

A parità di punteggio verrà data preferenza al candidato che avrà comprovato il maggior numero di esperienze di insegnamento nell'ambito dello standard E.C.D.L. .

COPIA DEL PRESENTE BANDO (CON RELATIVI ALLEGATI) SARA' PUBBLICATA SUL SITO DELL'ISTITUTO <http://www.superalmanza.net> nella sezione "News".



Tabella valutazione titoli Docente Esperto in T.I.C.

IPOTESI A

Cod	Titoli	Punti	Note
A1	Laurea in Informatica o Scienza dell'Informazione	10	
A2	Qualsiasi laurea abbinata al possesso del diploma ECDL core	8	
A3	Possesso di certificazioni riconosciute sull'uso delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione :Patente Europea ECDL core; MOUSE	3	Per ogni tipo di certificazione La patente europea ECDL non può essere considerata una seconda volta se è già stata segnata la voce A2
A4	Qualifica di primo esaminatore in Test Center autorizzato da AICA per il rilascio della Patente Europea del Computer ECDL core	8	
A5	Qualifica di secondo esaminatore in Test Center autorizzato da AICA per il rilascio della Patente Europea del Computer ECDL core	5	
A6	Docenza come esperto di informatica/T.I.C. in progetti riferentisi allo standard ECDL, presso scuole pubbliche o enti privati di formazione riconosciuti (minimo tre anni)	7	Per ogni corso, se nominato esperto in tutti i 7 moduli Altrimenti, il punteggio di ogni corso va rapportato proporzionalmente al numero di moduli per i quali si è svolto l'incarico di esperto.
A7	Docenza come esperto di informatica/T.I.C. in progetti di formazione alle nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione in genere, presso scuole pubbliche o enti privati di formazione riconosciuti	4	Per ogni corso
A8	Tutor in progetti di formazione alle nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, presso scuole pubbliche o enti privati di formazione riconosciuti	3/2	3 per ogni corso, se riferito allo standard ECDL Altrimenti, 2 per ogni corso
A9	Partecipazione a : - corsi di formazione sulle nuove tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, organizzati dal MPI o da Università; - master universitari (o iniziative di formazione ad essi assimilabili) sulle nuove tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	2	Per ogni esperienza



A10	Possesso di Diploma ECDL superiore al livello CORE	4	Per ogni titolo posseduto
A11	Partecipazione a corsi di formazione per esaminatori ECDL organizzati da AICA	2	Per ogni esperienza
A12	Aver presieduto sessioni di esami ECDL core presso Test Center autorizzati AICA	3	Per ogni sessione di esame
A13	Aver svolto sessioni di esami ECDL core presso Test Center autorizzati AICA (secondo esaminatore)	1,5	Per ogni sessione di esame
A14	Essere iscritto all'albo ufficiale AICA degli esaminatori ECDL core	2,5	
A15	Qualifica di Esaminatore di Eccellenza presso il CapoFilaPartner DIDASCA	3	
A16	Ogni altro titolo documentato attinente l'insegnamento e la formazione alle nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	1	Per ogni titolo posseduto (fino ad un massimo di punti 5)



Tabella valutazione titoli Docente Esperto in T.I.C.

IPOTESI B

Cod	Titoli	Punti	Note
B1	Laurea in Informatica o Scienza dell'Informazione	10	
B2	Qualsiasi laurea abbinata al possesso del diploma ECDL core	8	
B3	Possesso di certificazioni riconosciute sull'uso delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione :Patente Europea ECDL core; MOUSE	3	Per ogni tipo di certificazione La patente europea ECDL non può essere considerata una seconda volta se è già stata segnata la voce A2
B4	Qualifica di primo esaminatore in Test Center autorizzato da AICA per il rilascio della Patente Europea del Computer ECDL core	8	
B5	Qualifica di secondo esaminatore in Test Center autorizzato da AICA per il rilascio della Patente Europea del Computer ECDL core	5	
B6	Docenza come esperto di informatica/T.I.C. in progetti riferentisi allo standard ECDL, presso scuole pubbliche (minimo tre anni)	7	Per ogni corso, se nominato esperto in tutti i 7 moduli Altrimenti, il punteggio di ogni corso va rapportato proporzionalmente al numero di moduli per i quali si è svolto l'incarico di esperto.
B7	Docenza come esperto di informatica/T.I.C. in progetti di formazione alle nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione in genere, presso scuole pubbliche	4	Per ogni corso
B8	Tutor in progetti di formazione alle nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, presso scuole pubbliche	3/2	3 per ogni corso, se riferito allo standard ECDL Altrimenti, 2 per ogni corso



B9	Partecipazione a : - corsi di formazione sulle nuove tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, organizzati dal MPI o da Università; ~ master universitari (o iniziative di formazione ad essi assimilabili) sulle nuove tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	2	Per ogni esperienza
B10	Possesso di Diploma ECDL superiore al livello CORE	4	Per ogni titolo posseduto
B11	Partecipazione a corsi di formazione per esaminatori ECDL organizzati da AICA	2	Per ogni esperienza
B12	Aver presieduto sessioni di esami ECDL core presso Test Center autorizzati AICA	3	Per ogni sessione di esame
B13	Aver svolto sessioni di esami ECDL core presso Test Center autorizzati AICA (secondo esaminatore)	1,5	Per ogni sessione di esame
B14	Essere iscritto all'albo ufficiale AICA degli esaminatori ECDL core	2,5	
B15	Qualifica di Esaminatore di Eccellenza presso il CapoFilaPartner DIDASCA	3	
B16	Qualifica di docente a tempo indeterminato presso Scuole Pubbliche	2	
B17	Abilitazione all'insegnamento presso scuole di istruzione secondarie di secondo grado	2	
B18	Ogni altro titolo documentato attinente l'insegnamento e la formazione alle nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione	1	Per ogni titolo posseduto (fino ad un massimo di punti 5)

Moduli allegati al bando

(per visualizzare gli allegati "cliccare" sul "link" di riferimento)

- **ALLEGATO 1 – ipotesi A:** modulo domanda per docente esperto in T.I.C.
- **ALLEGATO 1 – ipotesi B:** modulo domanda per docente esperto in T.I.C.



- **ALLEGATO 2**: schema curriculum vitae in formato europeo

**PER RITORNARE AL TESTO DEL BANDO
UTILIZZARE IL TASTO “INDIETRO” (BACK)
DELLA BARRA DEGLI STRUMENTI DEL BROWSER**

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Prof. Fortunato Di Bartolo, referente del Progetto, e-mail:
fortunato.dibartolo@tin.it

Il Dirigente Scolastico
Prof. Francesco Pavia

