



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
DIREZIONE GENERALE DEL VENETO

CENTRO SERVIZI AMMINISTRATIVI DI VENEZIA

Via L. Muratori, 5 30174 VENEZIA - MESTRE

TEL. Centr. 041/26209011 TELEFAX 041/2620991 e-mail csa.ve@istruzione.it

Prot. n. 2482/C12

Venezia-Mestre, 13 febbraio 2006

**Ai Dirigenti Scolastici delle
Scuole Statali e Paritarie
di ogni ordine e grado della
Provincia di Venezia
-LORO SEDI-
e p.c. Alla Dott.ssa Gianna Miola
Alla Dott.ssa Carla Berto**

OGGETTO: Ripresa attività formative ForTIC2- Iscrizione ai corsi finanziati dall'USR

Nell'ambito del piano di formazione ForTIC2 2005/06 messo in atto dall'USR del Veneto (nota Prot.814/A22/H41-1 del 1 febbraio 2006) saranno finanziati per intero, nella provincia di Venezia, nove corsi di tipo AB, con i quali si formeranno docenti esperti nell'uso delle tecnologie nella didattica e uno di tipo C1, con cui si formeranno docenti esperti nella gestione delle infrastrutture tecnologiche nelle scuole. (Si rimanda alla nota dell'USR per le altre modalità di finanziamento previste nel piano di formazione).

In attesa di definire le **scuole sedi di corso** che saranno individuate tra i **Poli Tecnologici** della provincia, secondo il criterio di capillarità territoriale e di **definire i tempi di svolgimento** dei corsi (orientativamente un 40-50% di incontri in presenza saranno effettuati prima delle vacanze estive e i restanti a partire da settembre e presumibilmente fino a novembre) si comunicano le modalità organizzative riguardanti la prima fase dell'operazione e cioè **l'iscrizione dei corsisti** e la costituzione dei gruppi classe.

ISCRIZIONI

- i corsi sono prioritariamente rivolti al personale in servizio **a tempo indeterminato**
- le indicazioni dei nominativi dovranno pervenire al CSA, compilando il modulo allegato alla presente e inviandolo tramite **fax al n. 0412620997** oppure tramite email all'indirizzo fortic2@istruzioneecsavenezia.it entro il 22 febbraio 2006 all'attenzione della Prof.ssa Antonella Solida
- le scuole potranno indicare al CSA, **il nominativo di 1 docente per i Corsi AB e di 1 docente (o ATA) per il Corso C1**. Per ognuna delle due tipologie, potranno segnalare, **in subordine, anche un ulteriore nominativo**

- le scuole **con più di 50 docenti in organico di fatto** potranno indicare **fino a 2 docenti per i Corsi AB** (più l'ulteriore nominativo in subordine)

- i Corsi AB saranno aperti ad **1 docente delle scuole paritarie**, ad esclusione delle scuole dell'Infanzia; per ragioni numeriche **non sarà possibile** operare analogamente per il Corso C1

- un criterio di priorità nella selezione delle richieste relative al percorso C1 sarà quello di porre in subordine le richieste provenienti dalle scuole che nella precedente tornata hanno avuto personale docente o ATA che ha frequentato i Corsi della stessa tipologia

- verranno attivati Corsi **con 25 unità**

REQUISITI MINIMI CORSISTI AB

Poiché con questo tipo di percorso si intende formare docenti che abbiano competenze avanzate sull'intreccio tra tecnologia e didattica, si invitano i Dirigenti Scolastici ad assicurarsi che i candidati corsisti abbiano i seguenti requisiti minimi:

- competenze di base sul computer (corrispondenti a quelle previste dal Syllabus dell'ECDL, Patente Europea del Computer)

- spiccate competenze psico-pedagogiche, didattiche e relazionali

- forte motivazione a sperimentare in classe l'utilizzo delle TIC anche durante lo svolgimento del corso

- disponibilità a documentare le esperienze didattiche con le TIC

- disponibilità di counseling verso i colleghi

REQUISITI MINIMI CORSISTI C1

Poiché questo tipo di percorso intende formare docenti che abbiano competenze avanzate sul governo delle infrastrutture tecnologiche, sulla gestione delle reti nel loro uso quotidiano, sulla configurazione delle stazioni di lavoro, sull'installazione e disinstallazione di software applicativi e didattici, si invitano i Dirigenti Scolastici ad assicurarsi che i candidati corsisti (docenti o ATA) abbiano i seguenti requisiti minimi:

- discreta conoscenza dei sistemi operativi client

- buona dimestichezza con hardware e software

- conoscenza del funzionamento delle reti

Si ringrazia per la collaborazione.

IL DIRIGENTE
Domenico MARTINO