



I.P.S.I.A. "Galileo Galilei"

CORSI F.S.E.

SISTEMI INTEGRATI PER LA GESTIONE DELL'ENERGIA

Intervento n. 3

L'EVOLUZIONE TECNOLOGICA AL SERVIZIO DELLA SICUREZZA DEL CITTADINO

Corso FSE 2007/2013

Ob. CRO - Reg. 1081/2006 - ASSE CAPITALE UMANO

D.G.R. n. 2471 del 04.08.2009

"L'Impresa incontra l'Istruzione"

cod. 2685/1/2/2471/2009 - Intervento n. 3

CORSI F.S.E.

Tipologia Progettuale: L'Impresa incontra l'Istruzione

INVESTIAMO PER IL VOSTRO FUTURO



Il Progetto è cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo.
Il Progetto è stato selezionato nel quadro del Programma Operativo
cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo con decreto della Giunta
Regionale del Veneto n. 145 del 01/12/2009 sulla base dei criteri di
valutazione approvati dal Comitato di Sorveglianza del programma

Finalità

L'intervento è articolato in modo tale che i partecipanti partendo dalle loro competenze nell'ambito degli impianti di antintrusione, controllo e videosorveglianza, possano valutare aspetti positivi, pregi, limiti dell'utilizzo delle nuove tecnologie. L'obiettivo è quello di formare e/o aggiornare i docenti delle materie professionali in modo tale da contribuire allo sviluppo delle competenze degli allievi in uscita necessarie a coprire i fabbisogni più innovativi del mercato del lavoro. L'intervento, inoltre, si pone l'obiettivo di favorire e/o consolidare uno stretto rapporto scuola e mondo produttivo, con particolare attenzione alla promozione della ricerca e dell'innovazione in ambito formativo, al fine di contribuire al miglioramento della qualità della vita e di supportare la crescita dell'economia.

Il percorso coinvolgerà in qualità di docente personale aziendale che si occuperà anche della produzione di materiali didattici per lo svolgimento del seminario.

SEDE DEL CORSO I.P.S.I.A. GALILEI
CASTELFRANCO VENETO

I PARTNERS

ALESSIO ELETTROSICUREZZA S.r.l. - C.FRANCO
V.TO

L'Azienda lavora nel settore dei sistemi di sicurezza sin dal 1987, progettando e realizzando sistemi di sicurezza quali antifurto, building solutions, antintrusione, antiaggressione, controllo accessi, sistemi TV a circuito chiuso, sistemi di videosorveglianza cittadina su rete IP e Hiper LAN Wireless.

info

I.P.S.I.A. "Galileo Galilei"

Via Avenale 6

31033 CASTELFRANCO VENETO (TV)

Tel. 0423/495283 fax 0423494661

ufficio-segreteria@ipsia-galilei.it

iscrizioni:

dal 03.03.2010 al 31.08.2010

inizio corso:

settembre 2010

INTERVENTI FORMATIVI SEMINARIALI

1 - L'evoluzione tecnologica al servizio della sicurezza del cittadino

L'evoluzione tecnologica nell'ambito dell'antintrusione, del controllo accessi e della videosorveglianza.

h. 3

2 - Soluzioni tecniche , scelta e programmazione delle apparecchiature negli impianti antintrusione

Scelta della centrale e dei sensori nelle soluzioni di tipo cablato o via radio. Vari tipi di rilevazione di presenza. Teleinterrogazione, teleattivazione e teleinterrogazione degli impianti.

h. 3

3 - Soluzioni tecniche, scelta e programmazione delle apparecchiature per il controllo degli accessi

Progettazione e programmazione di sistemi di controllo accessi per la rilevazione automatica di presenza. Vari tipi di rilevazione.

h. 3

4 - Soluzioni tecniche, scelta e programmazione delle apparecchiature nella videosorveglianza

Sistemi di ripresa e registrazione, visualizzazione tramite collegamenti vari, funzioni speciali. Conoscenza sistemi anticaccheggio. Conoscenza sistemi di supervisione.

h. 3

TOTALE ORE CORSO h. 12

Tipologie di intervento

L' intervento sarà condotto attraverso specifici moduli di formazione tecnico pratica in aula attrezzata con l'ausilio di software dedicati.

MODALITA' DI AMMISSIONE

Destinatari:

Il percorso seminariale è rivolto a Insegnanti e Tecnici che operano negli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore e nei Centri che realizzano i percorsi triennali di Formazione e Istruzione Professionale (CFP).

Partecipanti: min. 5 - max 10

Durata complessiva del corso: 12 ore

Sede di svolgimento:

I.P.S.I.A. "Galilei" Castelfranco Veneto

Domande di ammissione

Le domande di ammissione (vedi fac-simile a lato) dovranno pervenire a mano, via posta, fax o e-mail (ufficio-segreteria@ipsia-galilei.it) all'I.P.S.I.A. "Galilei" entro il **31.08.2010**.

In caso di arrivo successivo farà fede il timbro postale solo ove la spedizione sia raccomandata A.R.

Le domande dovranno contenere: indirizzo e recapito telefonico, titolo di studio ed eventuale situazione lavorativa.

FREQUENZA AL CORSO

Percorso a carattere seminariale distribuito in 4 incontri.

Assicurazione

I corsisti iscritti sono coperti da polizza assicurativa contro gli infortuni INAIL e da assicurazione Responsabilità Civile.

Attestato di qualifica

Al termine del percorso si consegue una certificazione di frequenza, o un attestato di frequenza, che attesta il percorso svolto e le competenze acquisite.

CORSI F.S.E.

Tipologia progettuale: L'Impresa incontra l'Istruzione

SISTEMI INTEGRATI PER LA GESTIONE DELL'ENERGIA

Intervento n. 3

L'EVOLUZIONE TECNOLOGICA AL SERVIZIO DELLA SICUREZZA DEL CITTADINO

CORSI F.S.E.

Tipologia progettuale: L'Impresa incontra l'Istruzione

info

I.P.S.I.A. "Galileo Galilei"

Via Avenale 6

31033 CASTELFRANCO VENETO (TV)

Tel. 0423/495283 fax 0423494661

ufficio-segreteria@ipsia-galilei.it

iscrizioni:

dal 03.03.2010 al 31.08.2010

inizio corso: SETTEMBRE 2010

MODULO DI AMMISSIONE ALLE SELEZIONI

L'evoluzione tecnologica al servizio del cittadino

Cognome _____

Nome _____

Data di nascita _____

Comune di nascita _____

Indirizzo _____

Comune di residenza _____

Cittadino di uno Stato dell'Unione Europea

telefono _____

cellulare _____

e-mail _____

titolo di studio _____

OCCUPATO SI NO

INOCCUPATO/DISOCCUPATO SI NO

IN LISTA DI MOBILITA' SI NO

IN CASSA INTEGRAZIONE SI NO

Le domande di ammissione dovranno pervenire a mano, via posta, fax o e-mail (ufficio-segreteria@ipsia-galilei.it) all'I.P.S.I.A. "Galilei" entro il **31.08.2010**.

Allegare alla domanda:

fotocopia della carta d'identità e curriculum vitae

CONSENSO LEGGE PRIVACY

Ai sensi del D. Lgs N. 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali) La informiamo che il trattamento delle informazioni che La riguardano sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti

