

## Percorsi di Istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS 2014)

<b>Titolo del percorso</b>	<b>Tecnico superiore progettista e sviluppatore di applicazioni cross-platform tramite tecnologia web per la pubblicazione di contenuti per smartphone e tablet</b>
<b>Descrizione del profilo</b>	Il Tecnico superiore progettista e sviluppatore di applicazioni cross-platform tramite tecnologia web per la pubblicazione di contenuti per smartphone e tablet è in grado di progettare, sviluppare e collaudare software applicativi mantenendo e amministrando le relative funzioni di esercizio. E' specializzato nelle tecnologie informatiche connesse allo sviluppo di applicazioni web per dispositivi mobile: HTML5, CSS, AJAX, JSON, Javascript. E' in grado di sviluppare pagine web ottimizzate per la pubblicazione di contenuti per piattaforme eterogenee.
<b>Ente di formazione</b>	RTI "Rete Ecipar" tra Ecipar soc. cons. a r.l. e Ecipar Bologna
<b>Sede di svolgimento</b>	Ecipar Bologna Soc. cons ar.l Via di Corticella., n.186 (40128) Bologna Tel. 051-4199732 e-mail <a href="mailto:f.nocentini@bo.cna.it">f.nocentini@bo.cna.it</a> Referente. Fabiola Nocentini
<b>Contenuti del percorso</b>	Socializzazione ed orientamento al profilo; Lingua Inglese; Sicurezza e benessere nei luoghi di lavoro; L'impresa e la sua organizzazione; Definizione delle proprietà funzionali del prodotto in relazione alle richieste del committente; Caratteristiche e funzionamento dei principali sistemi operativi; Procedure di installazione e configurazione di sistemi hardware e software; Progettazione di applicazioni informatiche. I linguaggi di programmazione in funzione del prodotto: Java Standard Edition (JSE) e Java Enterprise Edition (JEE); Tecnologie Java per il web; Tecniche di Testing e Debugging; Linguaggi web e applicazioni HTML Responsive per la pubblicazione dei contenuti.
<b>Requisiti di accesso</b>	Giovani e adulti, non occupati o occupati, in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore, con priorità per i giovani disoccupati. L'accesso è consentito anche a coloro che sono in possesso dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali, nonché a coloro che non sono in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore, previo accreditamento delle competenze acquisiti in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivamente all'assolvimento dell'obbligo di istruzione.  Sono inoltre richieste le seguenti conoscenze: - Informatica di base - HTML, Linguaggi di programmazione (livello base) - Inglese intermedio



Unione europea  
Fondo sociale europeo  
Investiamo nel vostro futuro



ASSESSORATO SCUOLA, FORMAZIONE PROFESSIONALE  
UNIVERSITÀ E RICERCA, LAVORO



La tecnica per crescere

<b>Iscrizione e criteri di selezione</b>	<p><b>Termine per l'iscrizione: 31 Ottobre 2014</b> Per informazioni e iscrizione contattare Ecipar Bologna Via di Corticella, 186 (40128) Bologna ai seguenti riferimenti: Fabiola Nocentini e-mail: f.nocentini@bo.cna.it Tel. 051.4199732 - Cell. 3204077630 Sono previste prove di selezione: test scritto + colloquio motivazionale, volte a valutare le competenze tecniche e attitudinali dei candidati in ingresso, qualora il numero del persone con i requisiti richiesti sia superiore al numero dei posti disponibili.</p>
<b>Attestato rilasciato</b>	Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale, sarà rilasciato un Certificato di specializzazione tecnica superiore in "Tecniche per la progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche"
<b>Durata e periodo di svolgimento</b>	Durata: 800 ore di cui 320 ore di stage Periodo: Novembre 2014 – Ottobre 2015
<b>Numero partecipanti</b>	20
<b>Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso</b>	
<b>Scuola capofila</b>	IISS IPC Manfredi- ITC Tanari Via Felsina, 40 Bologna
<b>Imprese</b>	Antreem srl Imola Esis srl Bologna Cedab srl Bologna Next srl Castelmaggiore (Bo)
<b>Università</b>	Alma Mater Università degli Studi di Bologna - Scuola di Ingegneria e Architettura
<b>Riferimenti</b>	Rif. PA: 2014-2950/RER Approvato con deliberazione di Giunta Regionale n.1258/2014