



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Fondo Sociale Europeo



REGIONE
MARCHE
Servizio Istruzione Formazione
e Lavoro



MINISTERO DEL LAVORO,
DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI
Direzione Generale per le Politiche
per l'Orientamento e la Formazione



SETTORE FORMAZIONE
TECNICA SUPERIORE



UNICAM
Università di Camerino
1336



I.T.C. "F. Corridoni"
di Civitanova Marche



BIC
Omega



Consorzio
Navale
Marchigiano

Tecnico Superiore per il Disegno e la Progettazione Industriale Settore Navale

Apertura Bando: **06 Maggio 2009**

Titolo del progetto: "Tecnico Superiore per il Disegno e la Progettazione Industriale Settore Navale" IFTS Anno 2008/2009 - Asse IV O.S. "L" -
Scheda n° 101.683 - Approvato con D.D.P.F. n. 4/IDS_06 del 30/01/2009 - Ore 800 - Allievi 20.

SOGGETTO PROPONENTE

Bic Omega soggetto Capofila in ATS con i Partners: **Università degli Studi di Camerino - Istituto Tecnico Commerciale Statale "F. Corridoni"** di Civitanova Marche (MC) - **Istituto Tecnico Industriale Statale "V. Volterra"** di Ancona - Consorzio Navale Marchigiano di Fano.

SEDE DEL PERCORSO FORMATIVO

Istituto Tecnico Commerciale Statale "F. Corridoni" - Contrada Asola - 62012 - **Civitanova Marche (MC)**, Università di Camerino - Facoltà di Architettura - PROCAM - di **Ascoli Piceno** (1 settimana) - CONSORZIO NAVALE MARCHIGIANO di Fano (1 giornata visita guidata). Verranno inoltre svolte ore di FAD (255 ore formazione a distanza con utilizzo di Piattaforma Web).

REQUISITI DI ACCESSO DEI DESTINATARI

Diplomati inoccupati, disoccupati o occupati, preferibilmente diplomati presso istituto tecnico per geometri, istituto tecnico industriale, liceo artistico o istituto d'arte, liceo scientifico, istituti professionali o **in possesso di maturità tecnico/scientifica/artistica**, con conoscenza di base della lingua inglese e familiarità con l'uso del personal computer.

Il percorso formativo è rivolto anche a :

> coloro che sono in possesso di un diploma diverso da quelli sopra citati purchè con conoscenze e/o **esperienze lavorative nel settore di riferimento** del corso;

> **laureati** in materie tecnico/scientifiche (ingegneria, architettura, disegno industriale, etc.);

> non diplomati purchè dimostrino il possesso di adeguate competenze che li abilitino ad intraprendere un percorso di qualificazione professionale in riferimento al livello 3° delle competenze alfabetiche e matematiche funzionali della scala IALS/SIALS.

N. 11 posti saranno riservati alle donne a rispetto delle "pari opportunità". Naturalmente, nel caso in cui pervenga un numero di domande di partecipazione di donne inferiore a 11, in sede di selezione, i posti riservati alle donne verranno liberati a favore di tutti gli altri partecipanti sulla base della loro posizione in graduatoria.

I requisiti sopraelencati devono essere posseduti alla **data di scadenza del presente bando (5 Giugno 2009)**.

SCADENZA DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE

5 Giugno 2009.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La **domanda** deve essere redatta esclusivamente sul modello fornito dalla Regione Marche e dall'Ente Gestore (*allegato 9 - Domanda di partecipazione all'intervento*) **disponibile presso il B.I.C. Omega in Zona Industriale Ancarano (TE)**, presso le sedi dei partners, **presso i CIOF** competenti per territorio e **reperibile sul sito www.bicomega.it**. Alla domanda devono essere allegati curriculum vitae (*Europass*) e fotocopia fronte/retro del documento di identità in corso di validità.

La domanda dovrà essere **spedita esclusivamente a mezzo lettera raccomandata** (farà fede la data del timbro postale).

Si precisa che le domande spedite dopo tale data non saranno valide. Qualora dalla domanda presentata si dovesse evincere la mancanza di uno soltanto dei requisiti di ammissibilità si perderà il diritto a partecipare alla selezione; ai candidati sarà data motivata comunicazione di esclusione con lettera raccomandata.

MODALITA' DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE

Nel caso in cui le domande di iscrizione idonee fossero superiori ai posti disponibili (n. 20) si effettuerà la selezione, senza ulteriore avviso, il giorno **11 Giugno 2009** alle ore 9:00 presso l'Istituto Tecnico Commerciale Statale "**Filippo Corridoni**" - Contrada Asola, snc - **Civitanova Marche (MC)**. La selezione avverrà mediante una prova scritta, anche in forma di test, sugli argomenti del corso, un colloquio sulle materie oggetto del corso, sulla motivazione alla partecipazione e sul curriculum vitae, e mediante valutazione dei titoli di studio e requisiti professionali. In caso di assenza per il giorno e l'ora fissati si perderà il diritto alla partecipazione alla selezione stessa. Ai candidati che in seguito all'espletamento delle prove di selezione non risulteranno idonei sarà data motivata comunicazione di esclusione con lettera raccomandata. Nel caso in cui le domande pervenute non comportassero la selezione, i candidati in possesso dei requisiti, saranno avvisati della loro ammissione al corso.

STRUTTURA PROGETTUALE

Durata complessiva di **800 ore** di cui: 225 ore di formazione in aula, 255 ore di formazione a distanza, 320 ore di stage in azienda. Inoltre sono previste 10 ore per gli esami finali. Le lezioni avranno la durata di 5 ore pomeridiane e si svolgeranno dal lunedì al venerdì. **Inizio corso: 26/06/2009 - Fine corso: febbraio 2010.**

EVENTUALE PREVISIONE DELL'INDENNITA' DI FREQUENZA E/O DI ALTRE PROVVIDENZE IN FAVORE DEI PARTECIPANTI

Il corso è **completamente gratuito** con l'obbligo di frequenza da parte dei partecipanti per almeno il 75% del monte ore. Agli allievi verrà fornito gratuitamente tutto il materiale didattico necessario (dispense, CD multimediali, cancelleria).

FIGURA PROFESSIONALE

Il progetto ha la finalità di formare tecnici con specifiche conoscenze operative nel **design (interior ed exterior)**, **progettazione e produzione di imbarcazioni** da diporto a vela o a motore, navi, yacht. La figura professionale sarà in grado di curare l'aspetto di design e di progettazione di un'imbarcazione mediante **tecniche CAD/CAM**.

DIPLOMA, ATTESTATO, O CERTIFICAZIONE DI FREQUENZA, O ALTRA CERTIFICAZIONE RILASCIATA ALLA FINE DEL PERCORSO FORMATIVO

Al termine del percorso, previo superamento dell'esame finale, verrà rilasciato il "**Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore**", **livello IV Europeo e che costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi (art. 5 comma 7 DPCM 18/03/08)**. Verranno rilasciati **32 crediti universitari** e crediti utili ai fini dell'accesso all'esame di Stato per le professioni di geometra e perito industriale (art. 55, comma 3 DPR n. 328 del 05/06/01).

INDIRIZZO DOVE INVIARE LA DOMANDA

B.I.C. Omega Srl - Zona Industriale, snc - 64010 Ancarano (TE).

MODALITA' PER OTTENERE ULTERIORI INFORMAZIONI

BIC Omega Srl, Zona Industriale snc, 64010 Ancarano (TE).

Tel. **0861/80561** - Fax **0861/86246**

Sito web: **www.bicomega.it** ; e-mail: **comunicazione@bicomega.it**

Ancarano, 6 Maggio 2009