

Cronaca

HOME **CRONACA** POLITICA ECONOMIA SPORT CULTURA GUSTO TUTTO SU

IL 24 GIUGNO SI È CHIUSO IL PRIMO ANNO

A Trieste si forma personale specializzato in tecnologie biomediche

■ Alla Fondazione Its 'A. Volta' per le Nuove Tecnologie della Vita si è aperto il bando per iscriversi al biennio 2015-2017. C'è tempo fino al 30 settembre per un corso, fino al 20 ottobre per l'altro

REDAZIONE TRIESTE | [commenti](#)

Tweet

Tutto su: [Scienza](#) [Trieste](#)



Nuovi corsi di alta specializzazione biomedica a Trieste

Stampa

TRIESTE - Un primo anno che si sta chiudendo con profitto e un nuovo bando in partenza per il biennio 2015-2017. Alla Fondazione Its 'A. Volta' per le Nuove Tecnologie della Vita di Trieste è tempo per un primo bilancio e per la preparazione del nuovo ciclo didattico. L'Istituto forma personale altamente specializzato nell'ambito delle tecnologie biomediche, un settore in espansione, che ha fame di tecnici con un elevato livello di competenza per la gestione e la manutenzione delle sempre più sofisticate apparecchiature diagnostiche e non solo, presenti in ospedali e cliniche universitarie.

Chiuso un anno positivo

Il 24 giugno si è chiuso il primo anno del corso di 'Tecnico superiore per lo sviluppo e la gestione di sistemi e soluzioni di informatica medica e di bioinformatica', che ha visto 21 partecipanti, mentre questa settimana vanno in vacanza i 25 allievi e allieve del secondo corso in cui è articolata l'offerta formativa, quello di 'Tecnico superiore per la gestione e manutenzione di apparecchiature biomediche, per la diagnostica per immagini e per le biotecnologie'.

«Una delle caratteristiche distintive dei corsi – spiega Alberto Steindler, presidente della Fondazione - è quella di fare acquisire esperienza direttamente sul campo, grazie anche all'utilizzo del LAB3 (Laboratory for Advanced Technology in Healthcare Repair Training and

DIARIO TV

Trovata un'intesa tra Seul e Pyongyang

Le due Coree erano giunte sull'orlo di un conflitto armato. Le parti hanno anche accettato di riprendere i colloqui relativi alle famiglie separate dalla guerra degli anni '50.



Taipei, ragazzo inciampa e buca un quadro italiano del Seicento

Il dipinto è esposto nella mostra «Facce di Leonardo, Immagini di un g...



Il video dei cristiani ortodossi in processione a Gerusalemme

Centinaia di cristiani ortodossi di Gerusalemme hanno partecipato a un...

PUBBLICITÀ

ULTIME NOTIZIE

[Guarda tutte >](#)

Ussai: «Bloccare selezione per Ufficio stampa Aas 1 Triestina»

REDAZIONE TRIESTE

Il portavoce del Movimento 5 Stelle in Consiglio regionale mette in dubbio la buona fede di chi ha confezionato il bando...



Boschi nominato commissario del Comune di Muggia

REDAZIONE TRIESTE

Avrà l'incarico di svolgere le funzioni del Consiglio comunale per il tempo strettamente necessario all'adozione degli a...



'Commedia di matti e assassini' al parco San Giovanni

REDAZIONE TRIESTE

Martedì sera al 'Lunatico Festival', Giuliano Scabia, grande poeta, drammaturgo e cantastorie del 'tea...



«Servono nuovi agenti per fronteggiare l'emergenza migranti a Trieste»

REDAZIONE TRIESTE

A chiederlo è il Sap, il Sindacato autonomo di Polizia, che attacca l'immobilismo del governo centrale. La preoccupazione...



PUBBLICITÀ

Education), primo esempio in Europa di laboratorio dedicato alla formazione dei tecnici delle apparecchiature biomedicali, progettato per riprodurre fedelmente un ambiente ospedaliero, che sarà inaugurato a settembre. In questo primo anno, tra l'altro, sono state numerose le visite didattiche presso l'Ospedale di Cattinara e l'Ospedale Maggiore di Trieste».

Due scadenze per aderire ai nuovi bandi

I nuovi bandi sono già aperti e si rivolgono a giovani e adulti, occupati o disoccupati in possesso di diploma di scuola media superiore o titolo europeo equipollente. I corsi sono a frequenza obbligatoria e si svolgeranno a partire rispettivamente dal mese di ottobre e novembre a Trieste presso il campus di Basovizza di [REDACTED]. Sono previste nel biennio fino a 2.000 ore di attività formativa di cui 1.200 di aula e laboratorio e 800 di stage in azienda, da svolgersi anche all'estero. La quota di iscrizione è pari a 400 euro per annualità. Al termine viene rilasciato un diploma statale di V livello *European Qualification Framework* (Eqf). I percorsi sono alternativi e non sovrapponibili a quelli delle lauree triennali universitarie erogate nell'ambito delle Facoltà di Ingegneria, ma è possibile richiedere alle università il riconoscimento di un certo numero di crediti formativi.

Per partecipare alla selezione che porterà alla formazione di una graduatoria di merito per l'assegnazione di 22 posti per corso è necessario compilare il modulo sul sito www.itsvolta.it e inviare la documentazione prevista dal bando rispettivamente entro il 30 settembre 2015 per il corso di 'Tecnico superiore per la gestione e manutenzione di apparecchiature biomediche', per la diagnostica per immagini e per le biotecnologie ed entro il 20 ottobre 2015 per il corso di 'Tecnico superiore per lo sviluppo e la gestione di sistemi e soluzioni di informatica medica e di bioinformatica'.

Tweet

Segui gli aggiornamenti sulla nostra pagina Facebook

Per essere aggiornato sulle notizie del *Diario di Trieste*, clicca sulla nostra Homepage

“ PUBBLICITÀ ”

I PIÙ VISTI IN...

» Top 50

Diario di Trieste

- 1 **Boschi nominato commissario del Comune di Muggia**
- 2 **Troppo alcol e droga alla guida: pizzicate 16 persone oltre i limiti**
- 3 **Ussai: «Bloccare selezione per Ufficio stampa Aas 1 Triestina»**
- 4 **Sul web spopola lo spot Mercedes girato a Trieste**
- 5 **«Servono nuovi agenti per fronteggiare l'emergenza migranti a Trieste»**
- 6 **'Commedia di matti e assassini' al parco San Giovanni**
- 7 **Affacciati sul Golfo di Trieste al tramonto, Dinner Show di Fvg Via dei Sapori**
- 8 **Addio all'alabarda sui cappelli dei Vigili urbani di Trieste**
- 9 **Sul CorSera la storia del triestino che ha conosciuto Obama in un safari**
- 10 **Rissa a sfondo razziale al bar Inncentro di via Ponchielli**

COMMENTI

TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE

Scienza nel Diario di Trieste

[Guarda tutte »](#)

- Toma Trieste Next: la scienza raccontata dai suoi protagonisti
- Un blog per parlare di scienza curato da [REDACTED]