

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome

COSTA ALESSANDRO

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

MARZO 2016 – IN CORSO

ASSEGNATARIO BORSA DI RICERCA

“Valutazione della efficacia didattica dei sistemi di comunicazione sincroni e asincroni per l’e-learning e mobile-learning in medicina dei disastri”

Presso *CRIMEDIM UPO - Centro di Ricerca Interdipartimentale in Medicina di Emergenza e dei Disastri ed informatica applicata alla didattica ed alla pratica Medica, afferente all’Università del Piemonte Orientale*

MARZO 2016 – IN CORSO

LIBERA PROFESSIONE

Assistenza medica per eventi sportivi

FEBBRAIO 2016 – IN CORSO

DOCENTE CORSI DI PRIMO SOCCORSO PER AZIENDE

MR Global Service Fire S.n.c.

LUGLIO 2015 – IN CORSO

ISTRUTTORE E TECNICO DI SIMULAZIONE AVANZATA

Collaboratore presso *SIMNOVA - Centro di simulazione in medicina e professioni sanitarie*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

10/2009-07/2015

Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale (UPO)

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia

110/110 con Lode

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

09/2004-09/2009

Liceo Scientifico Statale "Alessandro Antonelli"

Maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Competenze acquisite presso l'università del Piemonte Orientale nel campo della ricerca e della formazione relativamente alla medicina d'Emergenza e dei Disastri ed alla simulazione medica.

Ho acquisito capacità di creare e gestire esercitazioni didattiche e valutative in ambito sanitario.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

C1

C1

C1

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di relazione a qualsiasi livello e di lavoro anche in ambienti multiculturali

Buona capacità di lavoro in team e di assunzione di responsabilità

Buona capacità di motivare e coinvolgere gli altri

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buona capacità nell'organizzazione e nella gestione di progetti

Buona capacità di leadership, team-building e coordinamento del personale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Approfondita conoscenza nella configurazione, nell'uso e nel troubleshooting di sistemi operativi Microsoft Windows.
Approfondita conoscenza della configurazione e dell'uso di dispositivi mobili basati sul S.O. Android.
Capacità di assemblaggio e manutenzione di personal computer.
Completa conoscenza delle applicazioni informatiche per ufficio (Microsoft Office, Open Office, Internet Browsers, Clients di posta elettronica, Google App For Business).
Configurazione di reti cablate o wireless.
Buona conoscenza dei sistemi di controllo di manichini medicali (Gaumard UNI) e dei sistemi di gestione e valutazione di scenari di simulazione (B-Line SimCapture)

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

Predisposizione al problem-solving e spiccata tendenza all'innovazione tecnologica
Sono un profondo amante della cultura scientifica in ambito medico-biologico, chimico-fisico, astronomico e tecnologico.

PATENTE O PATENTI

B

**CERTIFICAZIONI ED
ATTESTATI**

- *ACLS Provider* - American Heart
- *Istruttore di Simulazione Avanzata* – ISSH
- *Patentino ECDL*

PUBBLICAZIONI

Carenzo L, Barra FL, Ingrassia PL, Colombo D, Costa A, Della Corte F. ,
Disaster medicine through Google Glass. Eur J Emerg Med. 2015

ULTERIORI INFORMAZIONI

Responsabile video-didattica e materiale multimediale, nonché dei rapporti studenti-docenti dell'*European Master in Disaster Medicine* – ediz. 2016

Docente del corso L.I.S.A. ("*Linea di Intervento per il Soccorso in Autostrada*") presso l'USL di Bologna – dicembre 2015

Istruttore nel seminario "Mass Casualty Management" e nel corso "Hospital Disaster Preparedness" al "Trauma Conference" presso l'Imperial College di Londra – novembre 2015

Tecnico di simulazione medica avanzata al congresso EuSEM ("*European Society for Emergency Medicine*") di Torino – ottobre 2015

Componente staff organizzativo e responsabile raccolta dati nella simulazione di maxi-emergenza presso l'Ospedale Sant'Andrea di Vercelli, nell'ambito del progetto Europeo TIER (*Integrated strategy for CBRN Threat Identification and Emergency Response*) – maggio 2015

Componente staff organizzativo e responsabile raccolta dati nella simulazione di maxi-emergenza presso l'Hôpital de la Croix-Rousse di Lione, nell'ambito del progetto Europeo TIER (*Integrated strategy for CBRN Threat Identification and Emergency Response*) – aprile 2015

Componente staff organizzativo, responsabile raccolta dati e comunicazioni nella simulazione di maxi-emergenza dell'*European Master in Disaster Medicine* - ediz. 2014, 2015, 2016

Tutor corso "Tecniche chirurgiche di Base" tenuto dal SISM ("*Segretariato Italiano degli Studenti di Medicina*") – 2013-2014

Coordinatore raccolta dati nella simulazione di maxi-emergenza dell'*European Master in Disaster Medicine* - ediz. 2012 e 2013

Membro staff nella simulazione di maxi-emergenza dell'*European Master in Disaster Medicine* - ediz. 2010 e 2011

ALESSANDRO COSTA

