

**MODULO RICHIESTA DATI  
RELATIVI AGLI OBBLIGHI DI TRASPARENZA  
in adempimento a quanto disposto  
dagli Art.15 del D.Lgs. del 14 marzo 2013 n. 33**

**DATI INCARICO DI CONSULENZA**

**DATI SOGGETTO INCARICATO:**

NOME CLAUDIO COGNOME STEFANELLI

Nato/a a Bologna il 22, 02, 1955  
(c.a.p., Comune e Provincia o località e stato esteri) (data di nascita)

Codice Fiscale STFCLD55B22A3441 Partita I.V.A. ....

Codice Fiscale Estero o n. d'identificazione fiscale dello Stato d'origine.....

Residente a 40135 Bologna  
(c.a.p., Comune e Provincia o località e stato esteri)

in Via Orsoni n. 3

Tel. 366.6363224 Fax..... E-Mail claudio.stefanelli@unibo.it

**ATTIVITÀ DELL'INCARICO:** Seminario

nell'ambito di: Corso "ATTIVITÀ FISICA e SALUTE: il medico e la prescrizione"

**ESTREMI DELL'ATTO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO:**

Lettera d'incarico del 03, 02, 2020 Prot.n. 43

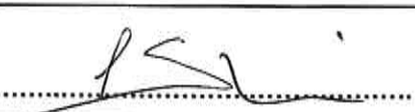
da delibera di Consiglio di Amministrazione del ...../...../.....

Altro:.....

**COMPENSO LORDO:** (con specifica evidenza delle eventuali componenti variabili o legate alla valutazione del risultato): Euro 4.000,00

SI ALLEGA CURRICULUM VITAE, il sottoscritto ne autorizza la pubblicazione sul sito internet della Società Uni.Rimini Spa. *~ inviato via mail*

Il sottoscritto autorizza la pubblicazione dei suddetti dati sul sito internet della Società Uni.Rimini Spa.

Rimini, il 05/02/2020  
FIRMA DEL DICHIARANTE..... 

## **CLAUDIO STEFANELLI: CURRICULUM BREVE DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E SCIENTIFICA PER CORSI ECM. Gennaio 2020**

Professore ordinario di Biochimica (BIO/10) nell'Università di Bologna. Direttore del Dipartimento di Scienze per la Qualità della Vita.

### ***CARRIERA UNIVERSITARIA***

1987, consegue il titolo di Dottore di ricerca in Biochimica.

1987, in seguito a concorso viene assunto in ruolo nell'Università di Bologna e fino al 1995 copre il ruolo di tecnico laureato presso il Dipartimento di Biochimica.

1995, Ricercatore universitario nella Facoltà di Medicina e Chirurgia.

2001, Professore associato nella Facoltà di Scienze Motorie.

2015, Professore ordinario nel Dipartimento di Scienze per la Qualità della vita.

### ***ATTIVITA' SCIENTIFICA***

#### ***Tematiche di ricerca.***

L'attività di ricerca si è articolata in alcune direttive costantemente interconnesse tra di loro: 1. Risposta allo stress cellulare; 2. Biochimica delle poliamine; 3. Modulazione dei meccanismi di crescita e morte cellulare; 4. Risposta ormonale all'esercizio.

#### ***Pubblicazioni.***

Autore di 128 articoli in extenso su riviste e libri a diffusione internazionale.

### ***ATTIVITA' DIDATTICA***

- docente dei seguenti corsi nell'Università di Bologna:

***Biochimica.*** Corso di Laurea in *Scienze delle Attività Motorie e Sportive*, Sedi di Rimini e di Bologna.

***Biochimica metabolica.*** Corso di Laurea in *Scienze delle Attività Motorie e Sportive*, Sedi di Rimini e di Bologna.

***Biochimica dell'attività sportiva.*** Corso di Laurea Magistrale in *Scienze e tecniche delle attività sportive*.

***Biochimica applicata allo Sport.*** Scuola di Specializzazione in *Medicina dello Sport*.

#### ***Libri di testo:***

- C. M. Caldarera a C. Stefanelli. Il tessuto nervoso. In *Biochimica sistematica umana*, CLUEB, Bologna, 2003

- Autore e curatore del libro di testo "*Biochimica per le Scienze motorie*", Casa editrice Ambrosiana, Milano, 2011.

### ***ATTIVITA' ISTITUZIONALE***

2010-2016, Presidente del Corso di Laurea in *Scienze delle attività motorie e sportive*, nelle sedi di Rimini e di Bologna.

2016-2018 Presidente dei Corsi di Laurea Magistrale: *Scienze e Tecniche dell'Attività Sportiva*, Bologna; *Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata*, Bologna; *Wellness Culture: Sport, Health and Tourism*, Rimini.

Dal 2016, Membro del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in *Medicina dello Sport*.

Dal 2018, Direttore del Dipartimento di Scienze per la Qualità della Vita.