

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Esito Interpello DINGI 2016/3 del 20/09/2016

codice selezione = Interpello DINGI 2016/3-3

Corso di studio

Ingegneria Biomedica

Insegnamento

Principi di metodiche diagnostiche (didattica Curricolare)

Modulo

Principi di metodiche diagnostiche

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGI 2016/3-2

Corso di studio

Bionics Engineering

Insegnamento

Applied brain science (didattica Curricolare)

Modulo

Behavioral and cognitive neuroscience - Co-docenza N. 1

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGI 2016/3-1

Corso di studio

Bionics Engineering

Insegnamento

Applied brain science (didattica Curricolare)

Modulo

Behavioral and cognitive neuroscience

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

NESSUN IDONEO