

Dipartimento di Ingegneria civile e industriale

Esito Interpello DINGC 2014/9 del 13/02/2015

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-6

Corso di studio

Ingegneria Chimica

Insegnamento

Chimica e Complementi di Chimica - modulo
Complementi di Chimica (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-1

Corso di studio

Ingegneria Civile Ambientale E Edile

Insegnamento

Disegno e laboratorio CAD - Corso B - L-Z (didattica
Curricolare)

Modulo

Disegno (base/caratterizzante)

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

CASTIGLIA ROBERTO BENEDETTO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-8

Corso di studio

Ingegneria Civile Ambientale E Edile

Insegnamento

Chimica Applicata all'ambiente e Tecnologia dei
Materiali (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-2

Corso di studio

Ingegneria Edile E Delle Costruzioni Civili

Insegnamento

Tecnica delle Costruzioni I (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-3

Corso di studio

Ingegneria Edile E Delle Costruzioni Civili

Insegnamento

Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-9

Corso di studio

Ingegneria Edile E Delle Costruzioni Civili

Insegnamento

Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-10

Corso di studio

Ingegneria Gestionale

Insegnamento

Meccanica Applicata (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-7

Corso di studio

Ingegneria Gestionale

Insegnamento

Informatica (didattica Curricolare)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-4

Corso di studio

Ingegneria Meccanica

Insegnamento

Progetto di supporti e dispositivi di lubrificazione (didattica Integrativa)

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DINGC 2014/9-5

Corso di studio

Ingegneria Nucleare

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

NESSUN IDONEO

Insegnamento

Sicurezza Nucleare - modulo Analisi degli incidenti
negli impianti nucleari (didattica Integrativa)