

## Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

Esito Interpello DINGI 2018/8 del 17/01/2019

---

### *codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-11*

**Corso di studio**

Ingegneria Delle Telecomunicazioni

**Insegnamento**

SICUREZZA NELLE RETI

**Modulo**

SICUREZZA NELLE RETI -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

### *codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-1*

**Corso di studio**

Ingegneria Biomedica

**Insegnamento**

INGEGNERIA DEI TESSUTI E MODELLI  
BIOMIMETICI

**Modulo**

MATERIALI INTELLIGENTI E BIOMIMETICI -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

### *codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-2*

**Corso di studio**

Ingegneria Biomedica

**Insegnamento**

TECNOLOGIE SANITARIE

**Modulo**

GESTIONE DELLA TECNOLOGIA SANITARIA -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

### *codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-3*

**Corso di studio**

Bionics Engineering

**Insegnamento**

SOCIAL ROBOTICS AND AFFECTIVE COMPUTING

**Modulo**

AFFECTIVE COMPUTING -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-4**

**Corso di studio**

Ingegneria Biomedica

**Insegnamento**

FENOMENI BIOELETTRICI

**Modulo**

FENOMENI BIOELETTRICI II -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-5**

**Corso di studio**

Ingegneria Informatica

**Insegnamento**

BASI DI DATI

**Modulo**

BASI DI DATI -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-6**

**Corso di studio**

Ingegneria Informatica

**Insegnamento**

COMUNICAZIONI NUMERICHE

**Modulo**

COMUNICAZIONI NUMERICHE -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-7**

**Corso di studio**

Ingegneria Informatica

**Insegnamento**

FISICA GENERALE I

**Modulo**

FISICA GENERALE I -

**Tipo incarico**

Didattica sussidiaria

**Idoneo**

NESSUN IDONEO

---

**codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-8**

**Corso di studio**

Ingegneria Informatica

**Insegnamento**

FISICA GENERALE I

**Modulo**

FISICA GENERALE I -

**Tipo incarico**  
Didattica sussidiaria  
**Idoneo**  
NESSUN IDONEO

---

***codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-9***

<b>Corso di studio</b> Ingegneria Elettronica	<b>Insegnamento</b> SISTEMI EMBEDDED
<b>Modulo</b> SISTEMI EMBEDDED -	
<b>Tipo incarico</b> Didattica sussidiaria	
<b>Idoneo</b> NESSUN IDONEO	

---

***codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-10***

<b>Corso di studio</b> Ingegneria Elettronica	<b>Insegnamento</b> ELETTRONICA DI POTENZA E DI CONTROLLO
<b>Modulo</b> ELETTRONICA DI POTENZA E DI CONTROLLO -	
<b>Tipo incarico</b> Didattica sussidiaria	
<b>Idoneo</b> NESSUN IDONEO	

---

***codice selezione = Interpello DINGI 2018/8-12***

<b>Corso di studio</b> Ingegneria Delle Telecomunicazioni	<b>Insegnamento</b> COMPATIBILITA' E MONITORAGGIO DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI - PISA
<b>Modulo</b> COMPATIBILITA' E MONITORAGGIO DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI -	
<b>Tipo incarico</b> Didattica sussidiaria	
<b>Idoneo</b> NESSUN IDONEO	