



| 2016PO182 - ALLEGATO 6 – Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI | |
|--|---|
| Procedura selettiva per la chiamata di n. 2 posti di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI, per il settore concorsuale 09/G1 - Automatica (profilo: settore scientifico disciplinare ING-INF/04 - Automatica) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240. | |
| Delibera del Consiglio di Dipartimento | Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI, delibera del 19 luglio 2016 |
| N° posti | 2 |
| Settore concorsuale | 09/G1 - Automatica |
| Profilo: settore scientifico disciplinare | ING-INF/04 - Automatica |
| Sede di Servizio | Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI |
| Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere | <i>Impegno scientifico:</i> attività di ricerca avanzata nell'ambito di teoria del controllo, stima e identificazione di sistemi dinamici. Teoria della stima e del controllo di sistemi distribuiti. Applicazioni della modellistica, identificazione e controllo di sistemi dinamici nell'ambito sia dell'automazione industriale che nell'ambito scientifico/tecnologico. Controllo dei processi industriali <i>Impegno didattico:</i> insegnamenti del SSD. Il candidato deve possedere esperienza didattica pregressa nell'ambito didattico sopra descritto |
| Numero massimo di pubblicazioni | 16 (sedici) |
| Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento | Inglese |
| Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri) | Colloquio e valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche |
| Copertura finanziaria | Il finanziamento del posto sarà a carico del budget docenza a disposizione del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI |