



2023PO188 – ALLEGATO 4 – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI 09/G1 - AUTOMATICA ING-INF/04 – AUTOMATICA (5741) I BANDO	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	Delibera del 20 aprile 2023
N° posti	1
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	Attività di ricerca in uno dei seguenti ambiti: modellistica, identificazione e controllo di sistemi dinamici; robotica, visione computazionale, metodologie data-driven per l'apprendimento e il controllo. Le tematiche verranno affrontate con particolare riguardo alla loro applicazione a sistemi e processi di rilevanza industriale e nei settori dell'aerospazio, energetico e veicolistico. Attività didattica: Il Professore reclutato sarà impiegato in attività didattica relativa agli insegnamenti fondamentali del settore scientifico.
Numero massimo di pubblicazioni	16
Attribuzione punteggi in centesimi	Pubblicazioni scientifiche: 50 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 25 Attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 Attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo: 5
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. Valutazione del curriculum vitae, delle pubblicazioni scientifiche e dei titoli del candidato.
Copertura finanziaria	Programmazione triennale 2022-2024 - Call interdipartimentale 2023