



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>2024PO185 – ALLEGATO 1 – Dipartimento di Ingegneria industriale - DII 09/IIND-08 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA IIND-08/A - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI (4782)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 22 maggio 2024
<b>N° posti</b>	1
<b>Gruppo Scientifico Disciplinare (DM 639/2024)</b>	09/IIND-08 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA (ex 09/E2 – INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA)
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	IIND-08/A - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria industriale - DII
<b>Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere</b>	Didattica e ricerca riconducibili alle tematiche comprese nel settore disciplinare IIND-08/A - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI, con particolare riferimento a studi analitici, simulazioni e verifiche sperimentali relativi a modellazione, dinamica e controllo di convertitori, macchine e azionamenti elettrici, coerentemente con le linee di ricerca del Dipartimento.
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15
<b>Attribuzione punteggi in centesimi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 45 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 30 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
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento</b>	Inglese
<b>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)</b>	Valutazione curriculum, titoli e pubblicazioni.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024