



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

IL RETTORE

visto il D.P.R. 382/80;

visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Parma;

visto il Regolamento Generale di Ateneo;

richiamato il DR n. 1415 Prot. 0247286 del 28 ottobre 2020 dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna, con cui il Prof. Alessandro Chini è stato nominato Coordinatore del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale interateneo in Advanced Automotive Electronic Engineering per tre anni a decorrere dall'1 novembre 2020;

considerata la Delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria e Architettura Prot. n. 462 del 1 febbraio 2022, in cui è approvata, per l'a.a. 2022/2023, la modifica del RAD del Corso di Laurea Magistrale interateneo in Advanced Automotive Electronic Engineering, con la nuova denominazione Electronic Engineering for Intelligent Vehicles e sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Parma;

considerata la comunicazione del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, Prot. 283379 del 3 novembre 2023, con cui è stato trasmesso il provvedimento del Decano del Consiglio di Corso di indizione delle elezioni del Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles, per il giorno 14 novembre 2023;

preso atto della nota Prot. 290959 del 15 novembre 2023, con cui è stato trasmesso da parte del Dipartimento di Ingegneria e Architettura il verbale della Commissione Elettorale del 14 novembre 2023, relativo all'elezione del Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Electronic Engineering for Intelligent Vehicles per lo scorcio del 2023 e il quadriennio solare 2024 - 2027, da cui risulta eletto il Prof. Massimo Bertozzi;

verificato quanto disposto dall'art. 42 dello Statuto e dall'art. 2 del Regolamento Generale di Ateneo in merito alle incompatibilità tra cariche negli Organi e Organismi di Ateneo;

ritenuto di provvedere alla nomina;

decreta

il Prof. Massimo Bertozzi, Professore di II fascia del Settore scientifico disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni, è nominato Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale Electronic Engineering for Intelligent Vehicles a far data dal presente provvedimento e per il quadriennio solare 2024 – 2027.

Paolo Martelli

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Direzione Generale	Avv. Candeloro Bellantoni
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Affari Istituzionali e Organi di Governo	Dott.ssa Carla Sfamurri