



 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
24/07/2023
Prot. 1.7.3.5.8.9..... Tit. V. CI 9....
Rep. Decreti 2.9.2.7.....

IL RETTORE

- **VISTE** le ordinanze ministeriali del 17 maggio 2023 nn. 470, 471 e 472, con le quali sono stati indetti gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni per l'anno 2023;
- **VISTO** il bando di ammissione agli esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio delle professioni – anno 2023 (D.R. 2216/2023, prot. n. 147250, del 25 maggio 2023);
- **VISTI** il verbale e i relativi allegati della Commissione sorteggi del 26 giugno 2023, nominata con decreto rettorale del 25 settembre 2019, rep. n. 2773 e integrata con decreti rettorali del 11 aprile 2022, rep. n. 1163 e del 13 gennaio 2023, rep. n. 130;
- **VISTO** il decreto rettorale n. 2807 del 13 luglio 2023 (prot. n. 169261) con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e Ingegnere iunior – anno 2023;
- **VISTO** il D.M. 9 settembre 1957, pubblicato sulla G.U. del 2 novembre 1957 n. 271 (integrato e modificato dal D.M. 26 ottobre 1996 n. 654) che approva il Regolamento sugli esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni;
- **VISTO** l'art. 7, commi 5 e 7 del predetto Regolamento che attribuisce al Presidente della Commissione la facoltà di aggregare componenti, qualora nella stessa manchino esperti per le prove oggetto di esami;
- **VISTA** la nota M.I.U.R. 25 marzo 1980 prot. n. 380 recante chiarimenti in merito alla nomina e ruolo dei membri aggregati alla Commissione;
- **VISTA** la comunicazione del 21 luglio 2023 del Prof. Ing. Alberto Fichera - Presidente della Commissione giudicatrice per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e Ingegnere iunior – anno 2023 – che, tenuto conto della numerosità dei candidati e sentito il parere dei componenti della citata Commissione, ha comunicato per l'espletamento degli esami citati, quali membri aggregati aventi specifiche competenze, i seguenti nominativi:
 - Ing. Michela Le Pira (michela.lepira@unict.it) per Ingegneria dei Trasporti;
 - Ing. Massimiliano Marino (massimiliano.marino@unict.it) per Ingegneria delle Acque;
 - Prof. Pietro Paolo Falciglia (pietro.falciglia@unict.it) per Ingegneria dell'Ambiente e Territorio;
 - Ing. Angelo Monteleone (angelo.monteleone@unict.it) per Ingegneria Edile ed Architettura;
 - Prof. Nino Spinella (nino.spinella@unict.it) per Ingegneria Strutturale;
 - Prof.ssa Glenda Abate (glenda.abate@unict.it) per Ingegneria Geotecnica;
 - Prof.ssa Giovanna Fargione (giovanna.fargione@unict.it) per Ingegneria Chimica;
 - Prof. Rosario Lanzafame (rosario.lanzafame@unict.it) per Ingegneria Meccanica;
 - Prof. Alessandro Ancarani (alessandro.ancarani@unict.it) per Ingegneria Gestionale;
 - Prof. Diego D'Urso (diego.durso@unict.it) per Ingegneria Gestionale;
 - Prof. Mario Cacciato (mario.cacciato@unict.it) per Ingegneria Elettrica;
 - Prof. Marco Grassia (marco.grassia@unict.it) per Ingegneria Informatica.

DECRETA

Art. 1



Sono nominati, per la prima e seconda sessione dell'anno 2023, membri aggregati alla Commissione giudicatrice per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e Ingegnere iunior:

- Ing. Michela Le Pira (michela.lepira@unict.it) per Ingegneria dei Trasporti;
- Ing. Massimiliano Marino (massimiliano.marino@unict.it) per Ingegneria delle Acque;
- Prof. Pietro Paolo Falciglia (pietro.falciglia@unict.it) per Ingegneria dell'Ambiente e Territorio;
- Ing. Angelo Monteleone (angelo.monteleone@unict.it) per Ingegneria Edile ed Architettura;
- Prof. Nino Spinella (nino.spinella@unict.it) per Ingegneria Strutturale;
- Prof.ssa Glenda Abate (glenda.abate@unict.it) per Ingegneria Geotecnica;
- Prof.ssa Giovanna Fargione (giovanna.fargione@unict.it) per Ingegneria Chimica;
- Prof. Rosario Lanzafame (rosario.lanzafame@unict.it) per Ingegneria Meccanica;
- Prof. Alessandro Ancarani (alessandro.ancarani@unict.it) per Ingegneria Gestionale;
- Prof. Diego D'Urso (diego.durso@unict.it) per Ingegneria Gestionale;
- Prof. Mario Cacciato (mario.cacciato@unict.it) per Ingegneria Elettrica;
- Prof. Marco Grassia (marco.grassia@unict.it) per Ingegneria Informatica.

Catania, 24/07/2023

Prof. Francesco Priolo