



### IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, ed in particolare l'art. 6, comma 1, "Autonomia delle Università";

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

VISTO lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 febbraio 2012, n. 2711 e successive modifiche;

VISTA la convenzione fra l'Università di Pisa e Samsung Electronics Italia S.p.A., stipulata in data 21.01.2021 in seguito all'approvazione del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 438 del 27.11.2020, per la realizzazione del progetto "Samsung Smart Things", un progetto di responsabilità sociale di Samsung che ha l'obiettivo di formare un gruppo di giovani problem-solvers con le conoscenze tecnologiche e le competenze trasversali per poter inserirsi con successo in contesti lavorativi aziendali in ambito IoT;

VISTO il proprio decreto n. 208/2021 prot. 0012531/2021 del 4/02/2021 con cui è stata bandita la selezione per titoli ed esami (prova scritta e colloquio) per 25 studenti dei corsi di laurea triennale dei Dipartimenti di Ingegneria dell'Informazione e di Informatica dell'Università di Pisa per la partecipazione al progetto "Smart Things 2020/2021";

CONSIDERATO che è necessario nominare una commissione esaminatrice della selezione ai sensi dell'art. 4 del suddetto avviso;

### DISPONE

La Commissione esaminatrice della selezione per titoli ed esami (prova scritta e colloquio) per 25 studenti dei corsi di laurea triennale dei Dipartimenti di Ingegneria dell'Informazione e di Informatica dell'Università di Pisa per la partecipazione al progetto "Smart Things 2020/2021", indetta con DR n. 208/2021 prot. 0012531/2021 del 4/02/2021, già citata nelle premesse, è così costituita:

Rossano Massai	Professore Ordinario di Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree AGR/03 – Prorettore agli Studenti e al Diritto allo studio, con Delega all'Orientamento e al Job Placement - Università di Pisa	Presidente
Enzo Mingozzi	Professore Ordinario di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni ING-INF/05 – Università di Pisa	Membro
Giuseppe Prencipe	Professore Associato di Informatica INF/01 – Università di Pisa	Membro
Giancarlo Bigi	Professore Associato di Ricerca Operativa MAT/09 – Università di Pisa	Membro
Anastasia Buda	Corporate social responsibility Manager - Samsung Electronics Italia	Membro
Davide Bigoni	Project Manager - Samsung Electronics Italia	Membro

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito di Ateneo alla pagina [www.unipi.it/careerservice/smartthings](http://www.unipi.it/careerservice/smartthings), all'Albo Ufficiale Informatico di questo Ateneo e notificato agli interessati.

IL RETTORE  
Prof. Paolo Maria Mancarella