



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA



SEGRETERIA amministrativa per la didattica

Rep. n. 455/2021 Prot. n. 4161 del 12.11.2021
Anno 2021 - tit. I Class.13

L'Aquila 12 Novembre 2021

IL DIRETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Aquila, emanato con D.R. n. 36-2017 del 20.02.2017;

VISTO il Regolamento elettorale delle rappresentanze studentesche, emanato con D.R. n. 711 del 14.04.2012;

VISTO il Regolamento Generale del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica emanato con D.R. n. 1923 del 07 Agosto 2012;

VISTO il Regolamento didattico del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica emanato con D.R. n. 1941 del 22 Agosto 2012;

VISTO il decreto del Direttore Rep. n. 416-2021 - Prot. n.3939 del 02.11.2021 di indizione delle elezioni per la nomina delle/dei Presidenti dei Consigli di Area Didattica dei Corsi di Studio in Informatica, Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Informatica e Automatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria Matematica e Data Science Applicata afferenti al Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, per il triennio 2021/2022 – 2022/2023 - 2023/2024;

VISTO il risultato delle votazioni tenutesi in modalità elettronica il 09 Novembre 2021, relative alla nomina della/del Presidente del Consiglio di Area Didattica di Data Science Applicata (Corso di Studio F4Y) per il triennio 2021/2022 – 2022/2023 - 2023/2024;

DECRETA

ART. 1 Il **dott. Giovanni Stilo** ricercatore universitario a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lettera b) Legge 240/2010, per il settore scientifico-disciplinare INF/01 – Informatica presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica è nominato Presidente del Consiglio di Area Didattica di Data Science Applicata (Corso di Studio F4Y) per il triennio 2021/2022 – 2022/2023 - 2023/2024.

Il Direttore
F.to Prof. Guido Proietti

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente”.