



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DICEAA
Dipartimento di Ingegneria
Civile, Edile-Architettura
e Ambientale

Rep. 5 /2021 Prot. 13 del 10/01/2022

Anno 2022 Tit. III Cl. 12 Fasc. 9

Decreto Approvazione atti premio Luigi Zordan 2021 – Sezione A

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;
VISTO lo Statuto dell'Università ed in particolare l'art. 45;
VISTO il Regolamento per il conferimento del premio Luigi Zordan, Prot. n. 0000578 del 18/03/2021;
VISTO il Dispositivo del Direttore del **Dipartimento Rep. 100/2021 prot. n. 908 del 03.05.2021**, con cui è stata indetta la 7° edizione del **"Premio Luigi Zordan"**;
CONSIDERATO che, con successivo provvedimento, la scadenza per la presentazione delle domande è stata prorogata al 12/09/2021;
VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;
VERIFICATA la regolarità formale della procedura;
CONSIDERATO che la dott.ssa Grazia Marrone, vincitrice della Borsa di Studio per lo Stage presso gmp Architekten – Berlino, ha rinunciato allo stage;

DISPONE

ART. 1

Sono modificati come di seguito gli atti della Sezione A1 della Settima Edizione del Premio Luigi Zordan per l'attribuzione di **1 borsa di studio e 1 premio in denaro destinati a neolaureati e giovani professionisti capaci e meritevoli** - Responsabile Scientifico: prof. **Renato Morganti**;

1° Classificato – **Marrone Grazia**

2° Classificato – **D'Angelo Francesco** (Vincitore della Borsa di Studio per lo Stage presso gmp Architekten - Berlino)

3° Classificato – **Fossati Valeria**

Menzione – **Pirastu Maria**

Menzione – **Finale Gennaro**

Menzione – **Trozzi Stefania**

Menzione – **Romanzin Andrea**

Menzione – **Rugghia Irene Vittoria**

L'Aquila, 10/01/2022

F.to Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Pierluigi De Berardinis)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DICEAA
Dipartimento di Ingegneria
Civile, Edile-Architettura
e Ambientale

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.