

D.D. n°

DECRETO APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il DR n°321 del 19/03/2024 con cui è stata accettatala donazione della somma di € 1.500,00 (millecinquecento/00) da parte della famiglia Marrandino per l'istituzione di un premio di Tesi di Laurea in Impianti Industriali Meccanici "Ing. Giancarlo Marrandino – III edizione":

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°4 dell'11/03/2024 con la quale è stata approvata l'emissione del bando di selezione per soli titoli per l'assegnazione di n°1 (un) premio di Tesi di Laurea in Impianti Industriali Meccanici "Ing. Giancarlo Marrandino – III edizione", destinato a studenti meritevoli laureati dei Corsi di Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", che abbiano svolto una tesi di Laurea su argomenti inerenti l'Impiantistica Industriale e Meccanica (automazione, logistica-trasporti-spedizioni, manutenzione, system & information management, project management, supply chain management, operations management, servizi generali di impianto, progettazione di sistemi di produzione industriale, simulazione di sistemi produttivi);

CONSIDERATO che l'avviso pubblico DD n°319-2024 - prot. n°83959 del 05/06/2024 relativo alla suddetta assegnazione è stato pubblicato sul sito web dell'Ateneo e affisso alla bacheca del Dipartimento in data 05/06/2024, e che il termine, entro il quale presentare domanda di partecipazione, è stato fissato alle ore 12:00 del 01/07/2024;

CONSIDERATO che, entro il termine suindicato, sono pervenute **n°6** domande;

VISTO il DD n°580-2024, prot. n°158540 del 30/09/2024 di nomina della Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 30/10/2024 dalla suddetta Commissione; **CONSTATATA** la regolarità degli atti suddetti;

DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di selezione, per soli titoli per l'assegnazione di n°1 (un) premio di Tesi di Laurea in Impianti Industriali Meccanici "Ing. Giancarlo Marrandino – III edizione", destinato a studenti meritevoli laureati dei Corsi di Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", che abbiano svolto una tesi di Laurea su argomenti inerenti l'Impiantistica Industriale e Meccanica (automazione, logistica-trasporti-spedizioni, manutenzione, system & information management, project management, supply chain management, operations management, servizi generali di impianto, progettazione di sistemi di produzione industriale, simulazione di sistemi produttivi);

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:



N°	Cognome	Nome	Punteggio per "Attinenza della tesi di Laurea ad uno almeno degli argomenti inerenti l'Impiantistica Industriale"	tecnico-	Punteggio per "Votazione della Laurea"	PUNTEGGIO TOTALE
1	DELLA CIOPPA	Alessia	20	38	40	98
2	PETRILLO	Vincenzo	20	37	40	97
3	BORZACCHIELLO	Luigi	20	33	40	93
4	RE	Daniele	20	33	40	93
5	VITIELLO	Umberto	20	33	40	93
6	ROMANO	Angelo	20	33	38	91

Art. 3) E' dichiarato, pertanto, vincitore della procedura di selezione in argomento, il seguente candidato:

Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Votazione finale
Alessia DELLA CIOPPA	98

Il presente provvedimento **provvisorio** sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo.

Avverso il provvedimento di esclusione dalla selezione o l'esito riportato nella graduatoria, gli interessati possono presentare istanza di riesame, in autotutela (ex art. 21 – nonies l. 241/1990) opportunamente motivata, entro **15 (quindici) giorni** dalla data di pubblicazione della graduatoria **provvisoria,** in seguito avverrà la pubblicazione della graduatoria definitiva

L'esito del riesame sarà notificato mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Aversa, lì 06/11/2024



Il Direttore del Dipartimento (Prof. Alessandro Mandolini)

Documento firmato digitalmente ai sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i

RL