

Ufficio Didattica, Organi Collegiali,
Alta formazione, Carriere, CDS/Dispac
Distretto 5



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

Amministrazione

REP. N. / 2020

IL RETTORE

- VISTO** il D.R. n. 1047/2020 del 01.07.2020, con il quale sono stati emanati i criteri per l'ammissione al **secondo e terzo anno del Corso di Laurea in Discipline delle arti visive, della musica e dello spettacolo** gli studenti provenienti da altro Ateneo o da altro Corso di studio di questo Ateneo o dal precedente ordinamento della classe L-3 (Discipline delle arti figurative, della musica dello spettacolo e della moda) o che intendano conseguire un secondo titolo accademico o decaduti o rinunciari o appartenenti a corsi di studio regolati da previgente ordinamento (ante riforma o ex 509);
- CONSIDERATA** la disponibilità di n. 17 posti per l'ammissione al secondo anno e di n. 41 posti per l'ammissione al terzo anno del Corso di Laurea in Discipline delle arti visive, della musica e dello spettacolo;
- VISTE** le domande presentate nei termini;
- VISTE** le valutazioni delle carriere effettuate dal Presidente del Consiglio Didattico di Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo;

DECRETA

- a) sono ammessi, per l'anno accademico 2020/2021, al **secondo anno** del Corso di Laurea in Discipline delle arti visive, della musica e dello spettacolo i seguenti candidati:

N	COGNOME E NOME
1	INTORCIA Anna
2	ROSICA Fabio
3	SURATO HRYTSYSHYN Alessia Jessica



- b) sono ammessi, per l'anno accademico 2020/2021, al **terzo anno** del Corso di Laurea in Discipline delle arti visive, della musica e dello spettacolo i seguenti candidati:

N	COGNOME E NOME
1	COLLINA Mauro
2	D'AMICO Massimiliano

A partire dalla pubblicazione della graduatoria ed entro il termine perentorio del 30.09.2020 gli studenti utilmente collocati in graduatoria dovranno effettuare l'iscrizione e regolarizzare la propria posizione amministrativa presso l'Ufficio Didattica, Organi collegiali, Alta formazione, Carriere, CDS/DISPAC.

IL RETTORE

Vincenzo LOIA