

Agli studenti e studentesse
Alle famiglie
All'Albo pretorio
Al sito web
Agli Atti del progetto

Oggetto: pubblicazione della graduatoria definitiva degli studenti modulo FABLAB IL MONDO IN 3D – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l’aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell’emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità).

CUP: E33D21001140001 Codice Progetto: 10.2.2° FSEPON-PU-2021 – 151

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO l’Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l’aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell’emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità);
- VISTA la delibera n. 60 del Collegio dei Docenti del 17/05/2021 di adesione nel P.T.O.F. del progetto in risposta all’Avviso 9707 del 27/04/2021;
- VISTA la delibera n. 55 del Consiglio di Istituto del 20/05/2021 di adesione nel P.T.O.F. del progetto in risposta all’Avviso 9707 del 27/04/2021;
- VISTA la delibera n. 72 del verbale del Collegio dei Docenti del 28/06/2021 con cui vengono individuati i criteri di individuazione per la selezione di studenti;
- VISTA la candidatura n. 1051354- Avviso n. 0009707 del 27/04/2021-FSE e FDR Apprendimento e socialità con cui sono stati inoltrati n. 2 progetti, di cui il primo riferito all’Azione 10.1.1° Interventi per il successo scolastico degli studenti dal titolo “Insieme si può” e il secondo riferito all’Azione 10.2.2° Competenze di base dal titolo “Finalmente insieme”;
- VISTA la nota Prot. AOODGEFID/17520 del 04/06/2021 di autorizzazione dei progetti relativi all’Avviso prot. n. AOODGEFID/9707 del 27 aprile 2021 per la regione Puglia;
- VISTA la lettera di autorizzazione del M.I. prot. n. AOODGEFID/17665 del 07/06/2021 indirizzata a questa Istituzione Scolastica;
- VISTA la delibera n. 59 del 30/06/2021 dal Consiglio di Istituto del 30/06/2021 di assunzione in bilancio dei finanziamenti relativi al progetto;
- CONSIDERATO il Piano Triennale dell’Offerta Formativa in adozione;
- VISTO che le attività formative da realizzare sono pensate per innalzare le competenze di base degli studenti delle tre sedi dell’istituto. Esse tengono conto dei punti di forza e delle criticità rilevate nel RAV e nel PdM per poter rispondere ai fabbisogni reali dei discenti e sostenere la scuola nella sua azione di promozione della formazione di ciascun allievo;
- VISTO che il progetto 10.2.2 FSEPON-PU-2021 – 151 “Finalmente insieme” prevede lo svolgimento del seguente modulo:

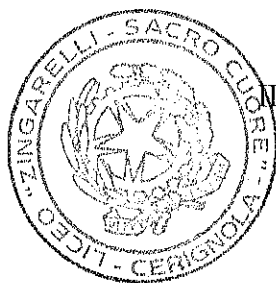
Tipologia modulo	Titolo	N. Ore
Competenza digitale	FABLAB IL MONDO IN 3D	30

VISTO il verbale della Commissione di valutazione delle candidature degli studenti;
VISTO il verbale della Commissione di valutazione dei ricorsi presentati;

DECRETA

la pubblicazione della graduatoria definitiva relativa all'Avviso prot. 5737/U del 29/11/2021 in riferimento al modulo FABLAB IL MONDO IN 3D:

N.	STUDENTE	CLASSE
1	PIZZI DAVIDE ANTONIO	5AF
2	SFORZA ALESSANDRA	3AG
3	BERTERAMO MIRIAM	4A
4	CONTE MARIAPIA	5AF
5	GIANNINI MICHELE	4A
6	DI NICOLI CHIARA	5AF
7	ACQUAVIVA GAIA	3F
8	LIBERATO CARMEN PIA RITA	3F
9	BUCCI GIULIA	5DG
10	D'AGNELLI MARIO SABINO	5DG
11	TRIPPUTO ANASTASIA	5DG
12	LOMBARDI VALERIA	5DG
13	STRAFILE MARIKA PIA	5AF
14	ZACCARO CARLOTTA	4A
15	REIBALDI CHIARA	5AF
16	FIORETTI LUIGI	4A
17	COPPOLECCHIA AURORA	5AF
18	PENZA DENISE	3AG
19	DI MURO CHIARA	3AG
20	RUSSO MIRIAM	3AG
21	LAPALOMBELLA DENISE	3F
22	RICCO MATTIA	3AG
23	AFFORTUNATO ALESSIO	4A
24	OPERAMOLLA GIUSEPPE FRANCESCO PIO	5AF
25	BARTINO GIORGIA	5AF



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Giuliana Colucci