



ELENCO AMMESSI PROVE DI SELEZIONE

Corso di Istruzione Tecnica Superiore dal titolo:

Tecnico in modellazione e prototipazione digitale di accessori pelle Acronimo DIMA - Digital Innovation in Manufacturing process for accessories

Area Tecnologica: NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN
ITALY Ambito SISTEMA MODA

Progetto: n. 284253 - POR FSE 2014-2020, ASSE A occupazione approvato con DD 7069/2021 del 27/04/2021 a valere sull'avviso di cui al DD 10974 del 07/07/2020 e ss.mm.ii.

Il corso è cofinanziato dal POR FSE 2014-2020 ed è inserito nell'ambito di Giovanisì (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.

Soggetto proponente: Fondazione Istituto Tecnico Superiore M.I.T.A. (Made in Italy Tuscany Academy) Via Pantin, 50018 Scandicci, (FI)

N.	COGNOME	NOME	ESITO
1	BACCI	LEONARDO	AMMESSO/A CON RISERVA
2	BALDINI	VALENTINA	AMMESSO/A
3	BARTOLINI	ASIA	AMMESSO/A
4	BATTISTINI	EMILY	AMMESSO/A
5	BEDINI	EMANUELE	AMMESSO/A
6	BORGHI	SARA	AMMESSO/A
7	BURBERI	MATTEO	AMMESSO/A
8	CAGNONI	MARTINA	AMMESSO/A
9	CARBONI	FEDERICO	AMMESSO/A
10	CATONI	GIULIO	AMMESSO/A
11	CELESTE	MICOL ANNA	AMMESSO/A
12	CIONI	DILETTA	AMMESSO/A
13	COCCHI	MATTIA	AMMESSO/A
14	CROCI	ANDREA	AMMESSO/A
15	DEL PRINCIPE	ALESSIA	AMMESSO/A
16	DIADEI	ANNALISA	AMMESSO/A
17	FANFANI	SARA	AMMESSO/A



18	FANTACCI	SAMUELE SALI	AMMESSO/A
19	FANTINI	REBECCA	AMMESSO/A
20	FELLINI	BARBARA	AMMESSO/A
21	FERRARA	MICHELE	AMMESSO/A
22	FOCARDI	MARTINA	AMMESSO/A
23	FOGGI	EMMA	AMMESSO/A
24	FRANCHI	BENEDETTA	AMMESSO/A
25	FRASCONÀ CANTALANOTTE	NICCOLÒ	AMMESSO/A
26	GALLO	ALESSIA	AMMESSO/A
27	GANGITANO	SOFIA	AMMESSO/A
28	GHERA	LISA	AMMESSO/A
29	GIULIANI	MARTINA	AMMESSO/A
30	GUALCHIERI	MARCO	AMMESSO/A
31	INNOCENTI	NAPASSORN	AMMESSO/A
32	LAZZARI	MATTIA	AMMESSO/A
33	LOPRETE	GINEVRA	AMMESSO/A
34	LUCARELLI	LORENZO	AMMESSO/A
35	MARABISSI	ALICE	AMMESSO/A
36	MASINI	FILIPPO	AMMESSO/A
37	MASTROIANNI	GINEVRA	AMMESSO/A
38	MAZZON	GIULIA	AMMESSO/A
39	MEUCCI	GIULIA	AMMESSO/A
40	MUGNAI	GIULIA	AMMESSO/A
41	NIGI	SERENA	AMMESSO/A
42	NOCE	LORENZO	AMMESSO/A
43	PALANDRI	LUCREZIA	AMMESSO/A
44	PERUZZI	ALESSIA	AMMESSO/A
45	PICCARDI	ALESSANDRO	AMMESSO/A
46	QAFALOKU	LEONE	AMMESSO/A CON RISERVA
47	ROCCHI	GEMMA	AMMESSO/A
48	ROCCHINI	SARA	AMMESSO/A
49	ROSSI	GIULIA	AMMESSO/A



50	ROSSI	RACHELE	AMMESSO/A
51	RUSIGNUOLO	ELEONORA	AMMESSO/A
52	SCAMPATI	MARTINA	AMMESSO/A
53	SGUERRI	GIUDITTA	AMMESSO/A
54	TATINI	CAROLINA	AMMESSO/A
55	THAON DI REVEL	VIRGINIA	AMMESSO/A
56	TIBO	ANDREA	AMMESSO/A
57	TISTARELLI	ALESSANDRO	AMMESSO/A
58	UGOLINI	ELEONORA	AMMESSO/A
59	VALCI	ALESSANDRO	AMMESSO/A

COMUNICAZIONE AGLI AMMESSI

Si comunica che le prove di selezione riferite all'elenco ammessi di cui sopra, **si svolgono nel luogo e nelle date di seguito specificate:**

Luogo:

Istituto di Istruzione Superiore "Russell- Newton" di Scandicci Via F. De Andrè n° 6 50018 Scandicci (FI) (davanti alla fermata della tramvia "De Andrè")

Agenda selezioni:

GIOVEDI' 21 OTTOBRE 2021

Ore 14.00	Convocazione e Identificazione Candidati
Ore 14.30 – 16.00	<u>Prova Scritta</u> (test di cultura generale, volto a verificare anche conoscenze di base tecniche/tecnologiche/informatiche e test di verifica del livello di conoscenza della lingua inglese – cfr. Bando) – <i>tutti/e i/le candidati/e "Ammessi/e"</i>
Ore 16.30	<u>Inizio colloqui*</u> (colloquio motivazionale e teso a valutare il livello di lingua inglese – cfr. Bando)

VENERDI' 22 OTTOBRE 2021

Ore 8.30	Convocazione Candidati
Ore 9.00	<u>Prosecuzione colloqui*</u> (colloquio motivazionale e teso a valutare il livello di lingua inglese – cfr. Bando)

L'elenco dei colloqui individuali, verrà comunicato dalla Commissione in data 21 OTTOBRE 2021



In considerazione dei provvedimenti normativi adottati per il contenimento del contagio da Covid-19 tutti i candidati dovranno presentarsi alle prove di selezione, muniti di valido Green Pass e Documento di Identità.

Scandicci, 19 ottobre 2021

F.to* Il Presidente della Fondazione I.T.S. MITA
Massimiliano Guerrini

**(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo n. 39/1993)*