

CIRCOLARE n. 91

BERGAMO 19 Gennaio 2021

AGLI STUDENTI DELLE CLASSI QUARTE E QUINTE, AI LORO GENITORI E AI DOCENTI**OGGETTO: Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento - Milano Bicocca**

Anche quest'anno l'Università degli Studi di Milano-Bicocca "apre le porte" agli studenti delle Scuole Superiori con il Bando 2020-2021 PCTO in Bicocca, offrendo una rosa di progetti e attività tutti fruibili "da remoto" e senza perdere di vista il carattere di "percorsi esperienziali orientati al fare e a compiti di realtà" e la valenza formativa propria dell'orientamento in itinere.

In allegato trovate l'elenco dei progetti per questo anno scolastico con indicato il numero dei posti disponibili e il giorno di inizio del progetto. I percorsi si terranno nel periodo Aprile/ Giugno 2021.

Il numero di studenti partecipanti è limitato e la data di iscrizione è, insieme alla motivazione dello studente, un criterio di selezione.

Gli studenti che volessero partecipare sono pregati di comunicare tempestivamente il proprio interesse alla Prof. Maffioletti per la compilazione del form di iscrizione, la cui scadenza è fissata per il 2 Febbraio 2021.

Ulteriori informazioni e la descrizione dei progetti sono reperibili sul sito dell'Università Bicocca nell'area Attività per le scuole – Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

PROF. ING. LUCA RADICI

PROGETTI PCTO IN BICOCCA a.s. 2020/2021

STRUTTURA	ID	TITOLO E LINK AL PROGETTO	STUDENTI	GIORNO DI INIZIO
BIBLIOTECA DI ATENEO	1	Tra cataloghi e motori di ricerca: la ricerca delle informazioni online e la loro valutazione	25	17/05/2021
SETTORE COMUNICAZIONE, ORIENTAMENTO, EVENTI	2	Il sito di Ateneo come strumento di informazione e orientamento: analisi e suggerimenti	3	03/05/2021
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, SISTEMISTICA E COMUNICAZIONE	3	Viaggio intorno all'Informatica: dalla Data Science all'Intelligenza Artificiale	20	14/06/2021
DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA	4	Ricerca Scientifica Biomedica e Traslazionale	10	14/06/2021
DIPARTIMENTO DI FISICA "G.OCCHIALINI"	5	Laboratorio LABEX: la Fisica interattiva	30	07/06/2021
DIPARTIMENTO DI SCIENZA DEI MATERIALI	6	Workshop su low carbon economye materiali per la produzione di energie da fonti rinnovabili	50	05/04/2021
DIPARTIMENTO DI SCIENZA DEI MATERIALI	7	Materiali per economia circolare e riciclo	2	05/04/2021
DIPARTIMENTO DI SCIENZA DEI MATERIALI	8	Portare la scienza nelle scuole: l'energia da fonti rinnovabili	6	07/06/2021
DIP. DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE, DISEADE, DISCO, DIP. DI SOCIOLOGIA E RICERCA SOCIALE	9	Vaccini: cosa, chi, dove, come, quando e perché di uno strumento fondamentale in tempo di pandemia... e non solo	50	14/04/2021
DIP. DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE, DIP. DI MEDICINA E CHIRURGIA	10	One Health: il cibo per promuovere il benessere della persona, dell'ecosistema e dell'ambiente (Progetto Best4Food).	10	12/04/2021
DIP. DI BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE	11	Dolci scarti: quando il rifiuto diviene una risorsa	25	14/04/2021
DIP. DI SCIENZE UMANE PER LA FORMAZIONE "RICCARDO MASSA"	12	Sperimentare la vita dell'Università. Apprendere dall'esperienza del PCTO	10	19/04/2021
DIP. DI SCIENZE UMANE PER LA FORMAZIONE "RICCARDO MASSA"	13	Orientarsi tra scuola e lavoro - Laboratori per l'orientamento e lo sviluppo delle competenze trasversali	10	19/04/2021
DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA	14	Alla scoperta della Psicologia	25	12/04/2021