



ISTITUTO ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
“ VOLTA - DE GEMMIS”

70032 BITONTO (Ba) – Via G. Matteotti 197 -C.F. 93469280726 - Tel. 0803714524 - Fax 0803748883
Ambito Territoriale N° 02 - Cod. Ist.: BAIS06700A

Codice Univoco Ufficio (per Fatturazione Elettronica PA) UF8ZHE

e_mail: bais06700a@istruzione.it -web: www.iissvoltadegemmis.edu.it - pec:bais06700a@pec.istruzione.it



Circ. n. 154

Bitonto, 08/04/2021

Agli studenti della classe 5 [^] BMM sotto indicati SEDE VOLTA
Al Tutor PCTO delle classi 5 [^] BMM SEDE VOLTA Prof. DiTaranto
Ai Docenti tutti della classe 5 [^] BMM SEDE VOLTA
Ai genitori degli studenti della classe 5 [^] BMM SEDE VOLTA
Alla vicaria Prof.ssa Fantastico A.
Al DSGA
Al sito web d'Istituto

Oggetto: Corso PCTO – “Gestione dei processi: dalla teoria alla pratica” - Formazione a distanza proposta da UNISALENTO Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione, su piattaforma digitale, in modalità sincrona -a.s. 2020/2021- 5BMM.

I sottoelencati alunni della classe 5[^]BMM dell’Istituto Tecnologico “Volta” di Bitonto, come concordato con il Tutor scolastico Prof. Ditaranto nell’ambito del percorso PCTO di quest’anno 2020/21, **parteciperanno nei giorni/ore come indicato nel calendario al Corso “Gestione dei processi: dalla teoria alla pratica”** promosso da UNISALENTO Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione.

Gli studenti effettueranno un percorso formativo “a distanza” su piattaforma digitale in modalità sincrona. Un’esperienza significativa che consentirà di approfondire e ampliare la preparazione scolastica, sulla gestione dei processi innovativi.

L’iniziativa si svolgerà nei seguenti giorni/ore:

Lunedì 12 aprile h 15:00 – 16:00

Martedì 13 aprile h 15:00 – 17:00

Venerdì 16 aprile h 10:30 – 13:30

Lunedì 19 aprile h 10:30 – 13:30

Mercoledì 21 aprile h 15:00 – 17:00

Giovedì 22 aprile h 10:30 – 13:30

Lunedì 26 aprile h 10:30 – 13:30

Giovedì 29 aprile h 10:30 – 13:30

Pertanto nei giorni **16-19-22-26 e 29 aprile p.v. le lezioni curricolari nella classe 5[^]BMM si svolgeranno regolarmente lezione fino alle h 10,25** per poi essere sospese fine al termine delle lezioni al fine di permettere agli alunni di potersi connettere dalla propria postazione PC di casa alla piattaforma digitale universitaria, ove l’attività didattica nella classe 5BMM dovesse svolgersi in DDI. Se l’attività della classe, in detti giorni, dovesse svolgersi in presenza o mista parimenti gli alunni svolgeranno regolarmente lezione fino alle h 10,25, per poi alle h. 10,30 trasferirsi in un laboratorio informatico scolastico e da lì collegarsi alla piattaforma digitale universitaria.

Gli alunni non coinvolti nell'attività di formazione, faranno regolarmente lezione, così come da calendario scolastico.

Gli insegnanti della classe avranno cura di riprogrammare le attività disciplinari tenendo conto degli impegni programmati in questa attività di PCTO.

Gli alunni nei giorni che precedono gli incontri di formazione dovranno scaricare sulla propria postazione PC, l'applicativo della piattaforma digitale proposta dall'UNISALENTO, per l'attività formativa, che permetterà loro di collegarsi e partecipare alle lezioni online.

Gli alunni ammessi alla partecipazione dovrebbero aver ricevuto apposita mail con le credenziali di collegamento sulla propria mail scolastica.

Si raccomanda agli alunni la massima puntualità nei collegamenti, oltre che :

- Seguire le indicazioni fornite dal tutor Universitario e fare riferimento ad esso per qualsiasi esigenza di tipo organizzativo o didattico.
- Rispettare la Legge sulla Privacy e gli obblighi di riservatezza circa i processi produttivi, proposti o le notizie relative di cui vengano a conoscenza, durante le lezioni.
- Produrre elaborati o attività singole e di gruppo richieste per il raggiungimento degli obiettivi formativi

L'attività sarà monitorata dal Tutor scolastico Prof. Ditaranto e sarà oggetto di valutazione sia nelle discipline professionali coinvolte, che ai fini dell'attribuzione del credito scolastico in sede di scrutinio finale. Lo stesso avrà cura di indicare sul registro elettronico che gli studenti coinvolti sono impegnati in attività FUORI CLASSE.

La presente comunicazione, viene trasmessa anche alle famiglie degli alunni, come informativa dell'attività programmata.

Referente di progetto
f.to Giuseppe Picca FS area 5

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giovanna PALMULLI
Firma autografa ai sensi dell'art.3 del D.Lgs. n.39/1993

ELENCO ALUNNI PARTECIPANTI

N.	COGNOME	NOME	CL.	INDIRIZZO/SPECIALIZZAZIONE
1	CENTRONE	NICOLA	5^BMM	MECCANICA VOLTA
2	COLAIANNI	DOMENICO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
3	DEPALO	MARCO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
4	GIACHETTI	GABRIELE	5^BMM	MECCANICA VOLTA
5	LONGO	NICCOLO'	5^BMM	MECCANICA VOLTA
6	LOVECCHIO	ALESSANDRO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
7	MINENNA	FABIO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
8	NUOVO	FILIPPO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
9	PELLEGRINO	GIUSEPPE	5^BMM	MECCANICA VOLTA
10	RICOTTA	ALESSANDRO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
11	RUGGIERO	GAETANO	5^BMM	MECCANICA VOLTA
12	SCARAGGI	SAMUELE	5^BMM	MECCANICA VOLTA
13	VITUCCI	FRANCESCO	5^BMM	MECCANICA VOLTA