



# 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](mailto:bais06700a@istruzione.it); web: [www.iissvoltadegemmis.it](http://www.iissvoltadegemmis.it) - pec: [bais06700a@pec.istruzione.it](mailto:bais06700a@pec.istruzione.it)



Circ. Int. n. 126

Bitonto, 22 dicembre 2022

A tutto il personale Docente  
interessato dell'“I.I.S.S.” Volta de  
Gemmis”

Alla Vicaria Prof.ssa P. De Candia

Alla D.S.G.A. dott.ssa E. Marzocca

Al sito web Istituto

Oggetto: **Seminari 4.0 di formazione per i docenti**

Si informa la comunità scolastica che l'ITS Academy “Antonio Cuccovillo”, in collaborazione con il Philip Morris Institute for Manufacturing Competences (IMC), è lieto di presentare un ciclo di **Seminari 4.0** rivolti ai docenti degli Istituti di Istruzione Superiore e riguardanti tematiche innovative del mondo industriale che rappresentano un importante obiettivo per l'Alta Formazione

- LA FABBRICA CONNESSA: SMART MANUFACTURING
- LA TRASFORMAZIONE DIGITALE DELL'INDUSTRIA: LEAN ORGANIZATION & INDUSTRY 4.0
- DALLA SIMULAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI AL DIGITAL TWIN
- GREEN ECONOMY E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Il Philip Morris Institute for Manufacturing Competences (IMC), è il Centro del gruppo Philip Morris per l'Alta Formazione e lo sviluppo delle competenze legate a Industria 4.0. Dedicato allo sviluppo delle competenze industriali del futuro, il centro rappresenta un punto di riferimento in Italia per ciò che riguarda la formazione continua e il trasferimento tecnologico, favorendo lo sviluppo delle competenze per le professioni del futuro nel mondo manifatturiero. È in quest'ottica che è nata l'idea di realizzare dei cicli di seminari dedicati alla formazione dei docenti degli Istituti Secondari di II grado partendo dall'Emilia Romagna e dalla Puglia. Lo scopo è quello di creare una stretta connessione tra le scuole secondarie di 2° grado, gli ITS Academy e le Aziende, per poter favorire la curiosità vitale e sempre maggiore interesse verso la Tecnologia e le discipline STEM, per creare nella scuola le competenze tecnologiche che potranno poi essere sviluppate ancor di più nei percorsi formativi post-diploma di Alta Specializzazione e rispondere ai bisogni di Innovazione delle Aziende ed alla crescita del territorio. L'ITS Academy “Antonio Cuccovillo”, promotore sin dalla sua costituzione di percorsi di Alta Specializzazione post diploma innovativi e ad elevato contenuto tecnologico, è stato individuato da Philip Morris come partner per la progettazione e l'organizzazione della prima edizione del ciclo di Seminari sul territorio pugliese.

Ogni seminario, della durata di due ore, sarà organizzato in un diverso comune del territorio regionale e verterà su tematiche innovative che saranno analizzate da un referente dell'ITS ed uno/due docenti supportati dalla testimonianza diretta di referenti di aziende del territorio regionale e con la partecipazione degli Esperti Philip Morris.

Sarà possibile seguire in presenza o tramite collegamento a distanza su apposita piattaforma dedicata.



**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](mailto:bais06700a@istruzione.it); web: [www.iisvoltadegemmis.it](http://www.iisvoltadegemmis.it) - pec: [bais06700a@pec.istruzione.it](mailto:bais06700a@pec.istruzione.it)

Il dettaglio del progetto con il calendario degli eventi e le tematiche che si intendono promuovere in questo primo ciclo di Seminari, sono dettagliati nella comunicazione in allegato alla presente

Gli interessati possono già confermare la partecipazione iscrivendosi al seguente link: SEMINARI 4.0, o sul sito [www.itsmeccatronicapuglia.it](http://www.itsmeccatronicapuglia.it).

Per qualsiasi chiarimento, telefonare allo 080.9262374 o inviare una mail all'indirizzo [ufficiotecnico@itsmeccatronicapuglia.it](mailto:ufficiotecnico@itsmeccatronicapuglia.it).

Bitonto, 22 dicembre 2022

La funzione strumentale n. 2  
Supporto ai docenti e Attività di Formazione e aggiornamento

Prof.ssa Raffaella MORETTI

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Giovanna PALMULLI

Firma autografa ai sensi dell'art.3 del D. Lgs. n.39/1993