



# Istituto Tecnico Statale Settore Tecnologico "EUGENIO BARSANTI"



Specializzazioni: Meccanica-Trasporti e Logistica - Energia  
Elettronica ed Elettrotecnica Informatica e Telecomunicazioni  
Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica

80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA) - Via Mauro Leone, 105 Tel. (081) 8841350 - Fax (081) 8841676 - Distretto scolastico n. 31 -  
Cod. Fisc. 80104010634 - Cod. Ist. NATF040003 - Cod. Percorso II livello: NATF04050C  
E-mail: [NATF040003@istruzione.it](mailto:NATF040003@istruzione.it) - PEC: [NATF040003@pec.istruzione.it](mailto:NATF040003@pec.istruzione.it) - Sito Web: [www.itibarsanti.edu.it](http://www.itibarsanti.edu.it)

## Vademecum operativo per la Didattica Digitale

### Piattaforma G suite

Ogni docente:

- ❖ creerà una classe virtuale per ogni materia di insegnamento per ciascuna classe;
- ❖ seguirà l'orario stabilito per la DDI comunicato dalla scuola;
- ❖ utilizzerà *il link di meet* presente nella classe virtuale di *classroom* per la videolezione;
- ❖ in orario di DDI apporrà la firma sul registro elettronico (ARGO) selezionando come *tipologia lezione* **Didattica Digitale Integrata**;
- ❖ provvederà a fare l'appello ed a registrare le assenze e le eventuali giustifiche sul registro elettronico (ARGO);
- ❖ annoterà gli argomenti svolti sul registro elettronico (ARGO);
- ❖ caricherà nella sezione "*Lavori del corso*" della classe virtuale di *classroom* eventuale materiale da studiare e compiti da svolgere.

Ogni studente:

- ❖ rispetterà le norme comportamentali stabilite nel regolamento della DDI;
- ❖ provvederà a collegarsi alla piattaforma g suite tramite le credenziali [@itibarsanti.edu.it](mailto:@itibarsanti.edu.it) ricevute dalla scuola o dai docenti;
- ❖ in orario di DDI provvederà a collegarsi alla videolezione tramite il *link di meet* presente nella classe virtuale di *classroom* della materia in orario;
- ❖ prenderà in carico gli eventuali compiti assegnati ed i materiali da studiare ricevuti dai docenti tramite la sezione "*Lavori del corso*" della classe virtuale di *classroom*.