



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

**Istituto Superiore  
"Giovanni Falcone"**

**via Matteotti, 4 – 21013 Gallarate (VA)**



☎ 0331-774605  
☎ 0331- 770379

☎ 0331-245498

cf 82009260124  
<http://www.isfalconegallarate.gov.it>

✉ : [ipsscalfalcone@tin.it](mailto:ipsscalfalcone@tin.it)  
✉ : [vais023006@istruzione.it](mailto:vais023006@istruzione.it)  
✉ : [vais023006@pec.istruzione.it](mailto:vais023006@pec.istruzione.it)

Circ. n. 236 del 12-01-19

Ai docenti area professionale Grafico e Fotografico  
Ai tecnici di fotografia e informatica

**Oggetto: Formazione 3D – Pon Laboratori innovativi**

- VISTO il Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l’istruzione \_ Fondo Europeo di sviluppo regionale (FESR) Ob. Spec. 10.8 – “Diffusione della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” azione 10.8.1;
- VISTA la nota prot. AOOGEFID/9891 del 20 aprile 2018 con cui l'Istituto riceveva formale autorizzazione alla realizzazione del progetto PON – Laboratori innovativi – 10.8.1.B2 - FESRPON-LO-2018-28- Laboratori professionalizzanti di cui all’avviso pubblico AOODGEFID/37944 del 12 dicembre 2017, finalizzato alla realizzazione di Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l’apprendimento di competenze chiave;
- VISTA la Delibera del Consiglio d’Istituto n. 11 del 08/01/2016 con la quale è stato approvato il PTOF per il triennio 2016/2019;
- VISTA la Delibera del Collegio Docenti n.26 con la quale è stato approvato il Progetto di candidatura di cui all’avviso pubblico AOODGEFID/37944 del 12 dicembre 2017;
- TENUTO CONTO che parte dei fondi sono destinati alla formazione per l’uso delle attrezzature acquistate

Si invita il personale interessato a partecipare alla formazione in programma martedì 29/01/2019 alle ore 14.30 (durata 4 ore) in lab B2.10.

Per l’Ufficio Tecnico  
Paolo Vanzini

La dirigente  
Marina Bianchi