



Via Francesco Baracca, 80 - 10095 Grugliasco (TO) - Tel. 011 4113334 - C.F.: 86010690013
e-mail: TOTF10000X@istruzione.it - PEC TOTF10000X@pec.istruzione.it - web: www.itismajo.it
Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni - Chimica, Materiali e Biotecnologie
Codice meccanografico: TOTF10000X

Grugliasco, 11/06/2019
Prot. digitale (vedi segnatura)
Pratica n° 2292

Agli Atti
All'Albo

Alla prof.ssa Dardino Silvia Maria

OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, anche mediante il supporto dello sviluppo delle capacità di docenti, formatori e staff. Azione 10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.). **Autorizzazione progetto. AOODGEFID/203 del 10.01.2018 - Codice progetto 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-311 – CUP C25B17000250007**

Nomina dell’Esperto del Modulo “Imparare la fisica” di cui all’avviso interno prot.n. 3841/2019 del 17/05/2019

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l’avviso interno di cui all’oggetto, per la selezione, per titoli comparativi di **Esperto** da impiegare nel Progetto per tutti i moduli previsti dallo stesso;

Visto il proprio provvedimento **prot.n. 3981/2019** del 21/05/2019 di costituzione della Commissione valutazione curricula per le figure di Esperto e Tutor;

Visto il verbale della Commissione valutazione curricula, acquisito al prot. n. **4107/2019** del 24/05/2019;

Visto il proprio provvedimento prot. n. **4119/2019** del 24/05/2019 di pubblicazione delle graduatorie provvisorie degli Esperti di cui all’oggetto;

Visto il proprio provvedimento prot. n. **4461/2019** del 10/06/2019 di pubblicazione delle graduatorie definitive per gli Esperti di cui all’oggetto;

N O M I N A

Sulla base delle competenze accertate **la prof.ssa Dardino Silvia Maria** quale **Esperto del modulo “Imparare la fisica”** di cui al Progetto **“Competenze Ambito Majorana”** – PON *“Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento”*.

COMPITI DELL’ESPERTO

L’Esperto dovrà elaborare un piano di lavoro da cui risultino i contenuti, le modalità, i tempi e gli strumenti che garantiranno la effettiva realizzazione del processo formativo. L’Esperto deve collaborare con il Facilitatore, il Tutor e il Referente per la Valutazione e deve essere in possesso delle conoscenze, competenze ed esperienze specifiche richieste dai singoli moduli.

L’esperto:

- predispone, in collaborazione con il Tutor, una programmazione dettagliata dei contenuti dell’intervento, che dovranno essere suddivisi in moduli corrispondenti a segmenti disciplinari e competenze da acquisire;
- inserisce i dati di propria competenza relativi all’attività svolta nel Modulo, il calendario, le prove di verifica e i materiali prodotti nel sistema GPU;
- partecipa alle riunioni programmate dall’Istituzione scolastica in merito alla realizzazione del modulo e tale attività rientra nel suo incarico.

DURATA DELL’INCARICO E COMPENSO

Il compenso orario per le attività di Esperto (nr. ore 30 per ciascun modulo) è stabilito in € 70,00 (settanta/00).

Il suddetto importo è onnicomprensivo di tutte le ritenute previdenziali e fiscali, nonché dell’IRAP (8,50%), della quota INPS ex INPDAP (24,20%) a carico dell’Istituto e ogni altro onere di natura fiscale, previdenziale ed assistenziale che dovesse intervenire per effetto di nuove disposizioni normative, anche della eventuale quota a carico dell'Istituto.

Il compenso sarà erogato, per le ore effettivamente svolte, dopo la chiusura del modulo sulla piattaforma GPU. Le attività oggetto del presente bando si svolgeranno oltre l’orario curriculare di lezione.

La Dirigente Scolastica
Tiziana Calandri
firmato digitalmente