



Indirizzo: Corso XXV Aprile, 2 - 14100 ASTI
C.F. 80005780053
Tel/Fax: 0141 212666
Sito internet : www.scuolebrofferio.edu.it
E-mail: atmm003004@istruzione.it
PEC: atmm003004@pec.istruzione.it
 Succ. "Martiri della Libertà" Tel/Fax 0141 211223



CUP C37I17000880001

ASTI, 24/10/2019

**All'Albo on line
ATTI**

DETERMINA DIRIGENZIALE

Codice Progetto 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-110 Avviso pubblico n. AOODGEFID\2669 del 03 Marzo 2017

Progetto "Pensiero Computazionale e Cittadinanza Digitale"

"Per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020" Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE)
 Obiettivo specifico 10.2. – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi. 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...). Sottoazione 10.2.2A Competenze di base

IL DIRIGENTE SCOLASTICO in qualità di RUP

Vista la nota prot.n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 del MIUR – Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali - Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – Ufficio IV - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. **Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" a supporto dell'offerta formativa**

Visto il Progetto all'uopo predisposto, denominato "**Pensiero Computazionale e Cittadinanza digitale**" approvato: dal Collegio dei Docenti con Verbale n. 5 –del 28/03/2017 e dal Consiglio d'Istituto con Verbale n 3 delibera n 1 del 29/03/2017 e trasmesso tramite l'apposita piattaforma all'Autorità di Gestione del Piano "de quo" in data 19/05/2017 con riferimento candidatura generata dal sistema n. **42922**

- Considerato** che il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca – Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali - Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l’istruzione e per l’innovazione digitale – Ufficio IV:
- con nota prot.n. AOODGEFID/ 25954 del 26/09/2018 ha approvato e pubblicato le graduatorie definitive regionali dei progetti PON/FSE di cui all’Avviso 2669 del 03/03/2017
 - con nota prot.n. AOODGEFID/28238 del 30/10/2018 ha comunicato a questa Istituzione Scolastica la singola autorizzazione del progetto e dell’impegno di spesa, attuando la sottoazione 10.2.2A definita dal seguente codice **10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-110** pari ad € **24.993,60**
- Viste** le Circolari MIUR AdG prot. n. 14215 del 07/05/2019 e n. 14704 del 10/05/2019 le quali consentono alle Scuole con progetti finanziati a valere sulle risorse del Programma Operativo Complementare (POC) e relativi all’Avviso 2669/2017, come è il Progetto 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-110 di realizzare tali progetti e di chiuderli sulla piattaforma GPU **entro il 30/09/2020** senza l’obbligo della realizzazione di due moduli formativi entro il 30/09/2019 e **senza dover fare ricorso ad una specifica richiesta di proroga**
- Vista** la determina prot. n. 431 del 22/05/2019 relativa alla designazione delle figure di esperto e tutors per i moduli Laboratorio di stampa 3D (concluso nell’A.Sc. 2018.19) e Pensiero computazionale (avviato a settembre 2019 e in svolgimento nell’A.Sc. 2019/2020)
- Appurato** che la determina di cui sopra rimandava all’ A. scol. 2019/20 – successivamente all’espletamento della propria procedura di reclutamento esperti e tutor - la realizzazione dei restanti **3 moduli formativi**, vale a dire
- **Thinking e robotica creativa base**
 - **Thinking e robotica creativa senior**
 - **Team cittadinanza digitale: alunni, genitori insegnanti insieme**
- Visto** il Programma Annuale 2019 approvato dal Consiglio d’Istituto in data 22 Febbraio 2019, con delibera n. 3 Verbale n. 2/2019, con riguardo al Progetto P 01/02 “Pensiero Computazionale e cittadinanza digitale - Avviso 2669/2017”
- Visto** il provvedimento prot. n. 323 del 23/04/2019 di assunzione a bilancio del finanziamento in esame
- Viste** le Linee Guida e norme di riferimento, i Complementi di Programmazione ed i relativi Regolamenti CE
- Visto** quanto fissato al punto n. 7 - Verb. C.D. n. 5 del 27/03/2019 relativamente ai requisiti e ai criteri di selezione esperti / tutor, a valere sul Progetto 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-110, così come integrato dal verbale C.D. n. 1 – punto n. 16 – del 02/09/2019 dove precisa che :
- in merito ai requisiti che consentono la candidatura degli esperti e tutor per il modulo “Team cittadinanza digitale: alunni, genitori, insegnanti insieme” – non citato nel verbale del 27/03/2019 - si dovrà far riferimento a quelli fissati per il modulo “Pensiero Computazionale e cittadinanza digitale”.**
- Visto** il Verbale Collegio Docenti n. 2 del 19/09/2019 - delibera n. 9, da cui risulta la designazione diretta – all’unanimità – nell’ambito del Progetto 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-110 delle figure interne di ESPERTO e TUTOR (per i 03 moduli di Tinkering e robotica creativa senior - Tinkering e robotica creativa base - Team cittadinanza digitale: alunni, genitori, insegnanti insieme) e la conferma delle figure di REFERENTE alla VALUTAZIONE e di FIGURA di SUPPORTO, a valere sull’intero progetto, come stabilito dal Verbale Collegio Docenti n. 6 del 17/04/2019
- Appurato** che le figure designate sono tutte in possesso della particolare e comprovata esperienza per l’insegnamento nella Scuola Secondaria di 1° grado richiesta (in

particolare per gli esperti) e hanno le competenze specifiche e necessarie per la realizzazione delle azioni previste dai vari moduli, rispondendo ai requisiti che sono indicati al punto 7 del verbale Collegio Docenti n.5 nel Collegio 27/03/2019 e integrati al punto 16 del Verbale Collegio Docenti n. 1 del 02/09/2019

Constatato che le figure richieste per l'attuazione delle azioni formative previste nel progetto, nell'ambito dei 3 moduli sopraccitati, sono state designate, non rendendosi necessario provvedere altrimenti tramite procedure ad evidenza pubblica

PRENDE ATTO

- delle risultanze della citata delibera CD n. 9- Verbale n. 2 del 19/09/2019
- che la procedura adottata è conforme a quella prevista dal MIUR ed esaurisce, per i tre moduli in discorso, tutte le necessità di selezione del personale attinente alla erogazione della formazione; inoltre vengono confermati gli incarichi già attribuiti per la figura di supporto e il Referente alla valutazione, a valere per l'intero progetto

DETERMINA

- di disporre l'immediata pubblicazione all'albo on line dell'elenco dei designati, che costituisce l'esito della procedura in esame

Progetto 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-110

Pensiero Computazionale e Cittadinanza Digitale – *restanti* tre moduli

Titolo Modulo	Esperto	Tutor
Tinkering e robotica creativa senior	Elisa Frassinetti ore 30	Angela Chimenti ore 30
Tinkering e robotica creativa base	Isabella Catalani ore 30	Sara Gaiotto ore 30
Team cittadinanza digitale: alunni, genitori, insegnanti insieme	Luciano Ratti ore 30	Pasquale Riso ore 30

Per la **Figura di Supporto** si conferma la designazione della Prof. **Elisa Frassinetti** il cui incarico è già stato formalizzato, con prot. n. 457 del 27/05/2019 e vale per l'intero progetto

Per la **Referente per la valutazione** si conferma la designazione della Prof. **Francesca Iacono** il cui incarico è già stato formalizzato, con prot. n. 458 del 27/05/2019 e vale per l'intero progetto

A norma delle circolari MIUR AdG prot. n. 14215 del 07/05/2019 e n. 14704 del 10/05/2019, non è stato necessario fare ricorso ad una specifica richiesta di proroga e il progetto sarà realizzato e chiuso sulla piattaforma GPU entro il 30/09/2020.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Sabrina Zinna

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale
e norme ad esso connesse

