



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
ISTITUTO COMPRENSIVO "S. FRANCESCO DA PAOLA" GENOVA
VIA BOLOGNA, 86 – 16127 GENOVA
TEL.010/2428355 – FAX. 010/232845
E.Mail : geic81200x@istruzione.it PEC : geic81200x@pec.istruzione.it



Prot.3507/A24

Genova, 08.10.2018

**AVVISO AI GENITORI DEGLI ALUNNI INTERESSATI ALLA PARTECIPAZIONE AL
PROGETTO PON FSE COMPETENZE DI BASE
PIANETA SCIENZE**

Si comunica che nell'ambito della programmazione dei Fondi Strutturali Europei (FSE)– Programma Operativo Nazionale “per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento 2014/2020 – “Competenze di Base” Asse I – Obiettivo specifico 10.2.2A; Azione 10.2.2 Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base, è stato autorizzato il Progetto presentato da questo Istituto, “Pianeta Scienze”, per l'annualità 2018/19 (Codice progetto 10.2.2A-FSEPON-LI-2017-22 Codice CUP: H31E17000260006)

DOCENTE ESPERTO ESTERNO: DOTT.SSA Gentile Alessandra
DOCENTE TUTOR D'AULA: Prof.ssa De Angeli Maria Teresa
Durata complessiva 60 ORE

Criteria per l'individuazione e selezione degli allievi:

1. Destinatari come da progetto e delibera del Collegio (alunni classi prime).

2. Fabbisogno in termini di apprendimento (sulla base eventualmente delle indicazioni fornite dai docenti della classe o del coordinatore o di figure di sistema quali le F.S. della disabilità, dell'inclusione, dell'intercultura).
3. Distribuzione degli alunni tra le varie classi di appartenenza della scuola e/o del plesso.

Procedura Selezione allievi:

La selezione degli allievi, sulla base del tipo di destinatari e dei criteri, verrà svolta da una sottocommissione del gruppo di lavoro di coordinamento dei PON composta da: DS e 2 docenti a rotazione sui diversi moduli nominati dal DS. La scuola può ampliare il numero di iscritti oltre quello autorizzato (senza alcuna incidenza sul costo gestionale) al solo fine di avere il più alto numero di partecipanti utile a garantire il più alto numero di attestazioni di frequenza. Quindi un ampliamento contenuto del numero di iscritti può permettere di soddisfare al meglio la domanda dell'utenza (esplicita o implicita).

Si allega il modulo di adesione da inviare via e-mail all'indirizzo:

segreteria.alunni@sfdapaola.it entro Venerdì 12 ottobre 2018

A tutti gli alunni interessati

RACCOLTA ADESIONI AI MODULI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PON/FSE CON CODICE: 10.2.2A-FSEPON-LI-2017-2 - CUP: H31E17000260006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PON Programma Operativo Nazionale 2014-2020 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento", Avviso AOODGEFID/Prot.n.1953 del 21/02/2017-Competenze di base;

VISTO il progetto presentato da questo Istituto in data 05.05.2017, Candidatura N. 35728- Avviso 1953 del 21/02/2017 - FSE - Competenze di base, presentazione precedentemente autorizzata dal Collegio Docenti con Delibera n. 3 in data 15.02.2017 e dal Consiglio di Istituto con Delibera n. 4 in data 09.02.2017;

VISTA la lettera di autorizzazione del MIUR Prot.n.AOODGEFID/199 del 10/01/2018R, del progetto di codesta istituzione scolastica per un importo di € 11.364,00 indirizzata all' ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SAN FRANCESCO DA PAOLA;

VISTO il decreto del Dirigente Scolastico di assunzione in bilancio, Prot.927 del 19.03.2018 PROGETTO PON FSE - Avviso MIUR Prot. n. AOODGEFID\1953 del 21/02/2017. Competenze di base CODICE PROGETTO: 10.2.2A-FSEPON-LI-2017-22

VISTE le Delibere del Collegio Docenti n. 3 del 15.02.2017 e del Consiglio d'Istituto n. 4 del 09.02.2017 di approvazione ed inserimento nelle attività del PTOF della scuola con riferimento all' anno scolastico 2018/2019

EMANA

Il presente avviso avente per oggetto la raccolta delle adesioni dei destinatari dell'azione formativa prevista dal progetto per i seguenti moduli che verranno avviati nel corso del presente anno scolastico 2018/2019 a partire da giovedì 18/10/2018 dalle ore 14.30 alle ore 16.30 nel plesso di SALITA GRANAROLO, 24 :

Titolo modulo e descrizione	Ore di attività	Numero alunni da progetto
Pianeta Scienze Laboratorio scientifico sperimentale sul metodo. Il progetto è finalizzato all'applicazione del metodo scientifico (osservare fenomeni, rilevare problemi, fare ipotesi, verificarle attraverso la rilevazione di dati e la sperimentazione, rivedere le ipotesi) nelle aree disciplinari di biologia, fisica e chimica. Vuole offrire agli alunni uno stimolo alla curiosità, alla capacità di osservazione, alla valutazione critica e al rispetto per la sicurezza e sostenibilità. La metodologia della proposta, prettamente sperimentale, utilizzerà il cooperative learning in varie strutture, gli strumenti digitali per raccolta, catalogazione ed elaborazione dei dati, ricerche approfondite (WebQuest), la dimostrazione e realizzazione pratica di esperimenti.	30 +30	30 Alunni delle classi prime della secondaria di primo grado

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.Maurizio Ambrosini

Modulo adesione ai moduli progetto PON/FSE

COMPETENZE DI BASE – COD.PROGETTO: 10.2.2A-FSEPON-LI-2017-2

AL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.Maurizio Ambrosini

VISTO L'AVVISO DEL DIRIGENTE SCOLASTICO IN DATA 08.10.2018 PER LA RACCOLTA ADESIONI AI MODULI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PON/FSE CON CODICE: 10.2.2A-FSEPON-LI-2017-2 - CUP: H31E17000260006

IL SOTTOSCRITTO GENITORE _____ DELL'ALUNNO _____
_____ NATO IL _____ FREQUENTANTE
NELL'A.S. 2018/19 LA SCUOLA SECONDARIA DI QUESTO ISTITUTO CLASSE _____

DICHIARA L'ADESIONE AL MODULO PREVISTO DI: PIANETA SCIENZE

In caso di accettazione della richiesta, in considerazione dell'impegno economico-finanziario a carico della scuola e dei fondi europei, si impegna a garantire la frequenza per l'intero anno scolastico, al fine di completare correttamente il piano formativo previsto nel corso del presente anno scolastico 2018/19.

Data, _____

Firma _____

Il/la sottoscritto/a con la presente, ai sensi degli articoli 13 e 23 del D.Lgs. 196/2003 (di seguito indicato come "Codice Privacy") e successive modificazioni ed integrazioni,

AUTORIZZA

L'ISTITUTO COMPRENSIVO SAN FRANCESCO DA PAOLA al trattamento, anche con l'ausilio di mezzi informatici e telematici, dei dati personali forniti dal sottoscritto; prende inoltre atto che, ai sensi del "Codice Privacy", titolare del trattamento dei dati è l'Istituto sopra citato e che il sottoscritto potrà esercitare, in qualunque momento, tutti i diritti di accesso ai propri dati personali previsti dall'art. 7 del "Codice Privacy" (ivi inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, il diritto di ottenere la conferma dell'esistenza degli stessi, conoscerne il contenuto e le finalità e modalità di trattamento, verificarne l'esattezza, richiedere eventuali integrazioni, modifiche e/o la cancellazione, nonché l'opposizione al trattamento degli stessi).

Data, _____

Firma _____

Modulo di adesione da consegnare entro il giorno 12.10.2018