



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



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



Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca
Istituto Comprensivo Statale "ALESSANDRO VOLTA"

via Volta, 13 - 20093 Cologno Monzese (MI) Tel. 02 25492649 Fax: 02 25492650 Cod. Mecc. MIIC8EH003 - C.F. 97632210155
E-mail: miic8eh003@istruzione.it PEC: miic8eh003@pec.istruzione.it Fatt. Elettronica Codice Univoco : **UFR9XA**
Sito Web: www.scuolavolta.edu.it

Ai genitori e agli alunni della scuola
delle scuole primarie *Pascoli* e *Vespucci*

Ai genitori e agli alunni
della scuola Secondaria di primo grado

All'Albo on line
IC VOLTA Cologno Monzese

OGGETTO: Avviso interno SELEZIONE ALUNNI per la partecipazione progetto PON Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Programma Operativo Complementare “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 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot. 2669 del 03/03/2017.

Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-112
CUP assegnato la progetto: **I28H17000220001**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente “Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii.
- VISTO il Decreto Interministeriale 129 del 28 agosto 2018 - Nuovo Regolamento di contabilità delle scuole;
- VISTO l’avviso pubblico Avviso pubblico 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale 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 – Azione 10.2.2;
- CONSIDERATO che la presentazione del progetto era stata precedentemente autorizzata dal Collegio Docenti con Delibera N.18 in data 21/02/2017 e dal Consiglio di Istituto con Delibera N.73 in data 20/04/2017;



VISTA la nota Prot. n. AOODGEFID/28236 del 30/10/2018, con la quale il MIUR ha comunicato a questa istituzione scolastica la formale autorizzazione all'avvio delle attività definite dal codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-112;

VISTO il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento Prot. n° 1507/U del 28/02/2019, con il quale è stato assunto nel Programma Annuale il progetto;

RITENUTO di dover procedere all'individuazione degli alunni partecipanti al progetto riportato in oggetto;

EMANA

il presente avviso per la selezione degli alunni partecipanti al progetto su indicato, articolato nei seguenti moduli:

Moduli	Attività e obiettivi	Durata	Periodo /Sede	Destinatari
<p><i>Scuola primaria</i></p> <p>STEPS INTO THE FUTURE:</p> <p>"Robotics in education"</p>	<p>Studiare e applicare la robotica è importante per imparare un metodo di ragionamento e sperimentazione del mondo. Il profilo particolare di questa nuova scienza promuove le attitudini creative negli studenti, nonché la loro capacità di comunicazione, cooperazione e lavoro di gruppo.</p>	<p>30 ore</p>	<p>Febbraio / giugno 2020 di sabato mattina</p> <p>Sede: scuola primaria Vespucci</p>	<p>20 alunni scuola primaria, di cui:</p> <ol style="list-style-type: none"> Sei delle classi terze; Sette delle classi quarte; Sette delle classi quinte;
<p><i>Scuola primaria</i></p> <p>STEPS INTO THE FUTURE:</p> <p>"THINK DIFFERENT"</p>	<p>Progetto di CODING nella scuola primaria: intende sviluppare il pensiero computazionale, applicando la logica per capire, controllare, contenuti e metodi per risolvere i problemi nella vita reale. L'attività verrà presentata come un gioco, da fare singolarmente e collettivamente, suscitando la curiosità del bambino ai temi dell'informatica, della programmazione.</p> <p>Risultati attesi: acquisire metodi per la risoluzione di problemi, stimolare le capacità di analisi, di organizzazione, di collaborazione all'interno del gruppo.</p>	<p>30 ore</p>	<p>Febbraio / giugno 2020 di sabato mattina</p> <p>Sede: scuola primaria Vespucci</p>	<p>20 alunni scuola primaria, di cui:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dieci delle classi prime; Dieci delle classi seconde;

<p><i>Scuola primaria</i></p> <p>STEPS INTO THE FUTURE:</p> <p><i>Mi Presento ... ECDL, imparare in modo divertente</i></p>	<p>È un percorso didattico basato sul modulo Presentation dell'ECDL. Gli alunni acquisiranno le fondamentali competenze informatiche per apprendere in modo più creativo e trasversale le discipline curriculari, stimolandone la comprensione critica. Risultati attesi: superare l'esame ECDL del modulo Presentation valido per il conseguimento nella scuola secondaria del certificato completo ECDL BASE.</p>	<p>30 ore</p>	<p>Febbraio / giugno 2020 di sabato mattina</p> <p>Sede: scuola primaria Vespucci</p>	<p>20 alunni dalle classi quinte scuola primaria.</p>
<p><i>Scuola secondaria I grado</i></p> <p>STEPS INTO THE FUTURE:</p> <p><i>Missione su Marte</i></p>	<p>Studiare e applicare la robotica è importante per imparare un metodo di ragionamento e sperimentazione del Mondo: il carattere multidisciplinare della robotica avvicina gli studenti della secondaria di primo grado all'informatica, alla matematica, alla fisica, alle nuove frontiere della medicina e della biochimica che vengono aperte con l'applicazione delle nanotecnologie. Risultati attesi: acquisire metodi per la risoluzione di problemi, stimolare le capacità di analisi, di organizzazione, di collaborazione all'interno del gruppo.</p>	<p>30 ore</p>	<p>Febbraio / giugno 2020 di giovedì pomeriggio (dalle 14.00 alle 16.00)</p> <p>Sede: scuola secondaria di primo grado via Volta 13</p>	<p>20 alunni della scuola secondaria di primo grado</p>

Il calendario dettagliato degli incontri sarà pubblicato con successiva nota. Le attività di tutti i moduli si svolgeranno alla presenza di un esperto e di un tutor.

Considerato che i finanziamenti del Progetto sono a carico della Commissione Europea e dello Stato Italiano, **sulle famiglie non graverà alcuna spesa.**

1. Partecipazione ai corsi

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, pari al 25% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite saranno esclusi d'ufficio dal corso. Saranno ammessi alle valutazioni finali gli allievi che avranno frequentato almeno il 75% delle ore previste del corso. Qualora per ciascun modulo non si consegnerà un numero minimo di iscrizioni pari a 12, il modulo non sarà attivato.

2. Criteri di selezione

- Moduli: **"Robotics in education" - "THINK DIFFERENT" -**

In caso di iscrizioni in esubero rispetto ai posti disponibili si procederà a **sorteggio** pubblico ponderato (ovvero rappresentanza di alunni per ciascuna interclasse di appartenenza); eventuale ulteriore sorteggio tra i nominativi esclusi dalla fase precedente fino alla concorrenza dei posti disponibili.

- Moduli: **"Mi Presento ... ECDL, imparare in modo divertente" – "Missione su Marte"**

In caso di iscrizioni in esubero rispetto ai posti disponibili si procederà a sorteggio pubblico.

3. Certificazione

A conclusione del percorso formativo agli alunni partecipanti che avranno frequentato il modulo per almeno il 75% del monte ore complessivo sarà rilasciato l'attestato delle conoscenze e competenze acquisite.

4. Presentazione delle domande

Il modulo di domanda di partecipazione alla selezione (Allegato A) e il modulo di autorizzazione al trattamento dei dati personali (Allegato B) allegati al presente Avviso, debitamente compilati e sottoscritti dovranno essere consegnati **ENTRO E NON OLTRE IL 07 FEBBRAIO 2020 ORE 9.30** presso gli uffici di **Segreteria Didattica (a sinistra dell'atrio del plesso scuola Media via Volta n.13).**

La partecipazione al modulo formativo prevede l'acquisizione del consenso scritto dei genitori al trattamento dei dati senza il quale non sarà possibile accogliere le domande di iscrizione.

I genitori degli alunni ammessi alla partecipazione del modulo successivamente dovranno completare la domanda di iscrizione esibendo i seguenti documenti o ritirandoli in Segreteria:

1. Scheda anagrafica corsista studente
2. Dichiarazione responsabilità genitoriale

5. Tutela della Privacy – Trattamento dei dati

Il titolare del trattamento dei dati, nella persona del Dirigente Scolastico, informa che, ai sensi del D.Lgs 196/2003 e successive integrazioni e modifiche e del Regolamento Europeo 679/2016, i dati personali, raccolti da questo istituto in ragione del presente Avviso, saranno oggetto di trattamento finalizzato ai soli fini istituzionali necessari all'attuazione del progetto e per la sua rendicontazione all'Autorità di Gestione.

6. Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art.31 del D. Lgvo. n. 50/2016 e dell'art. 5 della Legge 241/1990, viene individuato Responsabile del Procedimento prof.ssa Incoronata Nigro, Dirigente Scolastico.

Email: miic8eh003@istruzione.it - PEC: miic8eh003@pec.istruzione.it - tel. 02 254 92 649.

7. Pubblicità

Il presente provvedimento è immediatamente esecutivo; è pubblicato sul sito istituzionale dell'Istituto www.scuolavolta.edu.it (Sezione dedicata al PON FSE 2014-2020) e conservato, debitamente firmato, agli atti della scuola.

Per quanto non specificato nel presente avviso, valgono le vigenti Linee guida, disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014/2020.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Incoronata Nigro

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

ALLEGATO A) – Modulo domanda di partecipazione

Al Dirigente Scolastico
 I.C. Volta Cologno Monzese

Oggetto: Domanda di partecipazione al Progetto PON FSE Avviso Miur 2669 – Moduli per la SCUOLA PRIMARIA Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-112

(compilazione a cura dei genitori/tutori)

Il sottoscritto _____ nato a _____ (____) il _____
 residente a _____ (____) in via/piazza _____ n. ____ CAP _____
 tel. _____ - Cell. _____ - e-mail _____

E

Il sottoscritto _____ nato a _____ (____) il _____
 residente a _____ (____) in via/piazza _____ n. ____ CAP _____
 tel. _____ - Cell. _____ - e-mail _____

genitori/affidatari/tutori (*) del minore **ALUNNO:** _____ nato a _____
 (____) il _____, iscritto alla classe _____ sez. ____ della
 scuola primaria "Vespucci Pascoli ",

Visto l' Avviso interno relativo alla selezione degli studenti per la partecipazione al Progetto PON FSE Rivolto agli alunni delle scuole primarie

CHIEDONO

che il/la proprio/a figlio/a sia ammesso/a a partecipare al/ai sotto indicato/i modulo/i formativo/i

n.	Titolo del modulo e durata	Destinatari Alunni primaria	Periodo di svolgimento	Modulo (barrare)
1	STEPS INTO THE FUTURE: "Robotics in education" 30 ore Studiare e applicare la robotica	Sei alunni delle classi terze; Sette delle classi quarte; Sette delle classi quinte	Febbraio / Giugno 2020 di sabato mattina Sede: scuola primaria Vespucci	<input type="checkbox"/>
2	STEPS INTO THE FUTURE: "THINK DIFFERENT" 30 ore Progetto di CODING	Dieci delle classi prime; Dieci delle classi seconde.	Febbraio / Giugno 2020 di sabato mattina Sede: scuola primaria Vespucci	<input type="checkbox"/>
3	STEPS INTO THE FUTURE: Mi Presento ... ECDL, imparare in modo divertente 30 ore Presentation dell'ECDL	20 alunni delle classi quinte scuola primaria	Febbraio / Giugno 2020 di sabato mattina Sede: scuola primaria Vespucci	<input type="checkbox"/>



DICHIARANO

di aver preso visione del bando interno e di accettarne il contenuto e, in caso di partecipazione si **impegnano a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno secondo il calendario delle attività** proposto.

Luogo e data, _____

Firme dei genitori _____

(*) Alla luce delle disposizioni del Codice Civile in materia di filiazione, la richiesta, rientrando nella responsabilità genitoriale, deve essere sempre condivisa dai genitori. Qualora sia firmata da un solo genitore si intende che la scelta sia stata condivisa.

ALLEGATO B) Trattamento dei dati personali

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale
Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", Prot. 2669 del 03/03/2017.

Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-112
CUP assegnato la progetto: **I28H17000220001**

INFORMATIVA EX ARTICOLO 13 D.LGS 196 DEL 2003
E ACQUISIZIONE
CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

L'Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa (INDIRE) è ente di ricerca di diritto pubblico e come tale, fin dalla sua istituzione, accompagna l'evoluzione del sistema scolastico italiano, investendo in formazione e innovazione e sostenendo i processi di miglioramento della scuola.

Nell'ambito della programmazione dei Fondi Strutturali Europei 2014/2020 è stato attivato il progetto "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020" la cui gestione è stata affidata dal MIUR ad INDIRE con atto di affidamento del 29/12/2015 prot. n. AOODGEFID/30878.

In particolare, INDIRE è chiamato a sviluppare e gestire la piattaforma on line GPU per la gestione delle azioni del sopra richiamato "PON per la scuola 2014/2020", a progettare e redigere rapporti, monitoraggio e indagini di ricerca, a supportare i beneficiari e i destinatari nella partecipazione al Progetto.

La suddetta piattaforma gestionale raccoglie tutti i dati di studenti, personale scolastico, esperti e adulti che, a vario titolo, partecipano alle attività del Progetto.

Il D.Lgs. n. 196 del 30/6/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali" prevede la tutela delle persone e di altri soggetti (anche i minori) rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti del minore interessato.

1. Finalità del trattamento

I dati personali, come da modulo allegato, sono direttamente connessi allo svolgimento delle attività scolastiche aggiuntive erogate presso questa scuola nell'ambito del "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020".

2. Modalità del trattamento

Il trattamento dei dati personali avviene, su indicazione dell'Autorità di Gestione (MIUR) in qualità di Titolare del trattamento, anche con strumenti elettronici o comunque automatizzati o con qualsiasi altro strumento idoneo al trattamento. I dati raccolti saranno mantenuti nella piattaforma PON GPU (<http://pon20142020.indire.it>) fino al 2023, termine della rendicontazione delle attività di questa Progetto.

3. Ambito di comunicazione e diffusione dei dati

I dati personali potranno essere comunicati/trasferiti ad altri incaricati dalla medesima Autorità di Gestione solo in forma aggregata e solo per scopi di indagine sulle attività del "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020". I dati saranno, inoltre, comunicati al solo personale INDIRE incaricato del supporto tecnico alla piattaforma GPU e ai ricercatori INDIRE, tenuti a loro volta al rispetto della riservatezza e della privacy.

4. Titolare del trattamento: (art. 28 del D.Lgs 196/2003): Autorità di Gestione – MIUR

5. Responsabile del trattamento: (art. 29 del D.Lgs 196/2003): INDIRE, nella figura del suo rappresentante legale p.t., nomina con atto prot. n. AOODGEFID/7948 del 20/05/2016 integrata con atto prot. n. AOODGEFID/0034555.01 del 28/07/2017

6. Il consenso al trattamento dei dati è facoltativo, ma il mancato conferimento comporta l'impossibilità per lo studente di partecipare alle attività formative del Progetto, in quanto non potrà essere rilasciato l'attestato e non potrà essere rimborsata alla scuola la quota parte dei costi di gestione.

7. Diritti dell'interessato

In qualunque momento potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs. 196/03 in merito all'aggiornamento, la rettifica o l'integrazione dei dati personali registrati. Le eventuali comunicazioni dovranno essere inviate al titolare del trattamento: MIUR – DGEFID – Uff. IV AdG PON - Viale Trastevere 76/a, 00153 Roma, 00153.



STUDENTE MINORENNE

(compilazione a cura dei genitori/tutori)

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____
il _____, residente in via _____ città _____ prov. _____

E

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____
il _____, residente in via _____ città _____ prov. _____

genitori/tutori legali dell'allievo/a _____
nato/a _____ il _____, residente a _____
via _____
frequentante la classe _____ della scuola _____

acquisite le informazioni sopra riportate ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003, dichiarando di essere nel pieno possesso dei diritti di esercizio della potestà genitoriale/tutoria nei confronti del minore,

autorizzano

la raccolta e il trattamento dei dati necessari per l'accesso alle attività formative del progetto autorizzato dall'Autorità di Gestione nell'ambito del "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020".

Data ___/___/___

Firme dei genitori/tutori

(*) Alla luce delle disposizioni del Codice Civile in materia di filiazione, la richiesta, rientrando nella responsabilità genitoriale, deve essere sempre condivisa dai genitori. Qualora sia firmata da un solo genitore si intende che la scelta sia stata condivisa.

ALLEGATO A) – Modulo domanda di partecipazione

Al Dirigente Scolastico
I.C. Volta Cologno Monzese

Oggetto: Domanda di partecipazione al Progetto PON FSE Avviso Miur 2669 – Modulo per la SCUOLA SECONDARIA I GRADO Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-112

(compilazione a cura dei genitori/tutori)

Il sottoscritto _____ nato a _____ (____) il _____
residente a _____ (____) in via/piazza _____ n. ____ CAP _____
tel. _____ - Cell. _____ - e-mail _____

E

Il sottoscritto _____ nato a _____ (____) il _____
residente a _____ (____) in via/piazza _____ n. ____ CAP _____
tel. _____ - Cell. _____ - e-mail _____

genitori/affidatari/tutori (*) del minore **ALUNNO:** _____ nato a _____
(____) il _____, iscritto alla classe _____ sez. ____ della
scuola Secondaria di I grado Volta.

Visto l' Avviso interno relativo alla selezione degli studenti per la partecipazione al Progetto PON FSE" rivolto agli alunni della scuola Secondaria di I grado

CHIEDONO

che il/la proprio/a figlio/a sia ammesso/a a partecipare al/ai sotto indicato/i modulo/i formativo/i

n.	Titolo del modulo e durata	Destinatari alunni Sec. I grado	Periodo di svolgimento	Modulo (barrare)
1	STEPS INTO THE FUTURE: Missione su Marte 30 ore Studiare e applicare la robotica	20 alunni della scuola secondaria di primo grado	Febbraio / Giugno 2020 di giovedì pomeriggio (dalle 14.00 alle 16.00) Sede: scuola secondaria di primo grado via Volta 13	<input type="checkbox"/>

DICHIARANO

di aver preso visione del bando interno e di accettarne il contenuto e, in caso di partecipazione si **impegnano a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno secondo il calendario delle attività** proposto.

Luogo e data, _____

Firme dei genitori _____

(*) **Alla luce delle disposizioni del Codice Civile in materia di filiazione, la richiesta, rientrando nella responsabilità genitoriale, deve essere sempre condivisa dai genitori. Qualora sia firmata da un solo genitore si intende che la scelta sia stata condivisa.**

ALLEGATO B) Trattamento dei dati personali

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale
Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", Prot. 2669 del 03/03/2017.
Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-LO-2018-112
CUP assegnato la progetto: **I28H17000220001**

INFORMATIVA EX ARTICOLO 13 D.LGS 196 DEL 2003
E ACQUISIZIONE
CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

L'Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa (INDIRE) è ente di ricerca di diritto pubblico e come tale, fin dalla sua istituzione, accompagna l'evoluzione del sistema scolastico italiano, investendo in formazione e innovazione e sostenendo i processi di miglioramento della scuola.

Nell'ambito della programmazione dei Fondi Strutturali Europei 2014/2020 è stato attivato il progetto "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020" la cui gestione è stata affidata dal MIUR ad INDIRE con atto di affidamento del 29/12/2015 prot. n. AOODGEFID/30878.

In particolare, INDIRE è chiamato a sviluppare e gestire la piattaforma on line GPU per la gestione delle azioni del sopra richiamato "PON per la scuola 2014/2020", a progettare e redigere rapporti, monitoraggio e indagini di ricerca, a supportare i beneficiari e i destinatari nella partecipazione al Progetto.

La suddetta piattaforma gestionale raccoglie tutti i dati di studenti, personale scolastico, esperti e adulti che, a vario titolo, partecipano alle attività del Progetto.

Il D.Lgs. n. 196 del 30/6/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali" prevede la tutela delle persone e di altri soggetti (anche i minori) rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti del minore interessato.

1. Finalità del trattamento

I dati personali, come da modulo allegato, sono direttamente connessi allo svolgimento delle attività scolastiche aggiuntive erogate presso questa scuola nell'ambito del "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020".

2. Modalità del trattamento

Il trattamento dei dati personali avviene, su indicazione dell'Autorità di Gestione (MIUR) in qualità di Titolare del trattamento, anche con strumenti elettronici o comunque automatizzati o con qualsiasi altro strumento idoneo al trattamento. I dati raccolti saranno mantenuti nella piattaforma PON GPU (<http://pon20142020.indire.it>) fino al 2023, termine della rendicontazione delle attività di questo Progetto.

3. Ambito di comunicazione e diffusione dei dati

I dati personali potranno essere comunicati/trasferiti ad altri incaricati dalla medesima Autorità di Gestione solo in forma aggregata e solo per scopi di indagine sulle attività del "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020". I dati saranno, inoltre, comunicati al solo personale INDIRE incaricato del supporto tecnico alla piattaforma GPU e ai ricercatori INDIRE, tenuti a loro volta al rispetto della riservatezza e della privacy.

4. Titolare del trattamento: (art. 28 del D.Lgs 196/2003): Autorità di Gestione – MIUR

5. Responsabile del trattamento: (art. 29 del D.Lgs 196/2003): INDIRE, nella figura del suo rappresentante legale p.t., nomina con atto prot. n. AOODGEFID/7948 del 20/05/2016 integrata con atto prot. n. AOODGEFID/0034555.01 del 28/07/2017

6. Il consenso al trattamento dei dati è facoltativo, ma il mancato conferimento comporta l'impossibilità per lo studente di partecipare alle attività formative del Progetto, in quanto non potrà essere rilasciato l'attestato e non potrà essere rimborsata alla scuola la quota parte dei costi di gestione.

7. Diritti dell'interessato

In qualunque momento potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs. 196/03 in merito all'aggiornamento, la rettifica o l'integrazione dei dati personali registrati. Le eventuali comunicazioni dovranno essere inviate al titolare del trattamento: MIUR – DGEFID – Uff. IV AdG PON - Viale Trastevere 76/a, 00153 Roma, 00153.



STUDENTE MINORENNE

(compilazione a cura dei genitori/tutori)

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____
il _____, residente in via _____ città _____ prov. _____

E

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____
il _____, residente in via _____ città _____ prov. _____

genitori/tutori legali dell'allievo/a _____
nato/a _____ il _____, residente a _____
via _____
frequentante la classe _____ della scuola _____

acquisite le informazioni sopra riportate ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003, dichiarando di essere nel pieno possesso dei diritti di esercizio della potestà genitoriale/tutoria nei confronti del minore,

autorizzano

la raccolta e il trattamento dei dati necessari per l'accesso alle attività formative del progetto autorizzato dall'Autorità di Gestione nell'ambito del "PON per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020".

Data ___/___/___

Firme dei genitori/tutori

(*) Alla luce delle disposizioni del Codice Civile in materia di filiazione, la richiesta, rientrando nella responsabilità genitoriale, deve essere sempre condivisa dai genitori. Qualora sia firmata da un solo genitore si intende che la scelta sia stata condivisa.