



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI SIGNA

Via Roma, 230 - 50058 SIGNA - Cod. fiscale 94076140485
Tel. 0558734665 – fax 0558790600

www.icsigna.edu.it - fiic82200n@istruzione.it - fiic82200n@pec.istruzione.it

AGLI ATTI dell'Istituto Comprensivo Signa

INTEGRAZIONE PROGETTO prot. n. 0006987 del 28/11/2022 per la REALIZZAZIONE di AMBIENTI DIDATTICI INNOVATIVI per la SCUOLA DELL'INFANZIA

Avviso pubblico prot. n. M.I. prot. n. Prot. AOGABMI/38007 del 27 maggio 2022 "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia" - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU - Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia"

Progetto FESR PON "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia"

CUP: G14D22001280006

Codice progetto: 13.1.5A-FESR PON-TO-2022-192

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTE le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSEFESR 2014-2020;
VISTO il Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU - Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia";
VISTO l'avviso pubblico prot. n. M.I. prot. n. Prot. AOGABMI/38007 del 27 maggio 2022 "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia" - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU - Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.5 – "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia";
VISTA la candidatura N. 1086813 del 14/06/2022;
VISTA la lettera del M.I. prot. n. Prot. AOGABMI/72962 del 5 settembre 2022 "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia", con la quale viene autorizzato il progetto di questo istituto, con codice identificativo 13.1.5A-FESR PON-TO-2022-192 e per l'importo complessivo di € 75.000,00, che rappresenta la formale autorizzazione dei progetti alla singola Istituzione Scolastica e conseguente impegno di spesa;
VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 53 del 21/09/2022 di approvazione del progetto;
VISTO il Programma Annuale 2022 approvato con delibera n. 31 del 14/02/2022;
VISTO il decreto di iscrizione a bilancio, prot. n.0006446 del 03/11/2022, dei relativi finanziamenti FESR PON:

SOTTOAZIONE	CODICE PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO
13.1.5A	13.1.5A-FESR PON-TO-2022-192	€ 75.000,00

VISTO il verbale GOP n. 1 del 09/11/2022;

VISTO l'incarico del Dirigente scolastico in qualità di progettista, prot. n. 6593 del 10/11/2022;

VISTO il progetto protocollo n. prot. n. 0006987 del 28/11/2022 presentato in data 28/11/2022;

VISTE le economie che si sono generate a seguito della conclusione della procedura di affidamento per la fornitura delle attrezzature informatiche previste dal progetto, pari a 3.825,01 euro;

CONSIDERATO di dover procedere all'impegno delle suddette economie al fine realizzare in modo più completo ed efficiente il progetto di innovazione degli ambienti di apprendimenti delle scuole dell'infanzia dell'Istituto;

CONSIDERATO inoltre di dover procedere nel rispetto delle percentuali di spesa previste dal progetto, con un tetto massimo del 60% per acquisto di arredi;

INTEGRA

Il progetto per la realizzazione di ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia, prot. n. 0006987 del 28/11/2022 come di seguito descritto.

Al fine di dare pieno valore alle azioni progettuali dell'Istituto ed in particolare al progetto riguardante la promozione della didattica all'aperto e l'utilizzo più ampio degli spazi esterni di pertinenza dei plessi scolastici; ritenendo che la realizzazione di attività di didattica in ambiente outdoor, alternativo all'aula tradizionale, costituisca di per sé una fonte di stimoli e di benessere per gli alunni e rappresenti una opportunità per la realizzazione di percorsi laboratoriali e di esperienze autentiche e concrete, in un continuum temporale con le attività didattiche indoor, rafforzando le competenze interdisciplinari, sociali e relazionali dei bambini; si ritiene utile e importante arricchire lo spazio esterno di ciascuno dei 4 plessi di scuole dell'infanzia con la seguente fornitura di giochi didattici:

articolo	Rodari	S. Mauro	S. Angelo	D. Milani	Q
piccolo chiosco in legno	2	1	1	1	5
forza 4 gigante	1	1	1	1	4
merenda da tagliare	1	1	1	0	3
cassetta carote	1	0	1	1	3
cassetta dell'ortolano	1	1	0	1	3

per una spesa complessiva massima di € 3.825,01.

Caratteristiche prodotti per la sicurezza

Ai fini del rispetto dei requisiti minimi di sicurezza nei posti di lavoro, gli arredi e i giochi dovranno risultare conformi alle prescrizioni del D. Lgs. 81/2008 – Testo Unico sulla salute e sicurezza sul lavoro. I materiali utilizzati dovranno essere ignifughi, di classe 1 IM in base alle prescrizioni dei seguenti Decreti:

- Decreto Ministeriale del 26/06/1984 - Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione dei materiali ai fini della prevenzione incendi
- D.M. 26 agosto 1992 – Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica
- D.M. 7 agosto 2017 – approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per le attività scolastiche, ai sensi dell'art. 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139.

Gli arredi dovranno essere conformi alle seguenti normative tecniche, emanate dall'UNI:

- UNI EN 16121 Mobili contenitori non domestici – Requisiti per la sicurezza, la resistenza, la durabilità e la stabilità
- UNI EN 16122 Mobili contenitori domestici e non domestici – Metodi di prova per determinazione di resistenza, durabilità e stabilità

SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

I processi produttivi di tutti gli articoli dovranno rispettare gli standard prescritti dalla norma UNI EN ISO 14001 per la sostenibilità ambientale.

Signa, 24/03/2023

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Francesca Bini

(Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate)