



**ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
"MARGHERITA DI NAVARRA"**
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado
VIA PAPA GIOVANNI PAOLO II - 90046 – MONREALE – PA
TEL.: 0916535962 - 0916153720
e-mail: paic85800d@istruzione.it



CIRCOLARE N.° 109

Monreale, 23/11/2022

Anno Scolastico 2022/2023

ALL'ALBO

AI DOCENTI

AI GENITORI DEGLI ALUNNI

AL DSGA

OGGETTO: Manifestazione PALERMO SCIENZA - XIV edizione di Esperienza inSegna

Si porta a conoscenza di tutto il personale scolastico che la XIV manifestazione di Esperienza inSegna avrà luogo da lunedì 13 febbraio a lunedì 20 febbraio.

Il tema di quest'anno è l'Agenda 2030 e le opere di Italo Calvino, in considerazione del fatto che nel 2023 sarà celebrato il centenario della nascita.

I docenti che intendono partecipare come espositori dovranno comunicare entro il giorno 28 novembre le classi con cui intendono partecipare ed il numero di giorni di esposizione da prenotare.

I docenti che intendono partecipare con le proprie classi – come visitatori – dovranno comunicare, entro la medesima data, classe e numero di alunni partecipanti.

Tutte le comunicazioni di adesione dovranno essere inviate a paic85800d@istruzione.it

Il costo per raggiungere la sede è a carico delle famiglie degli alunni delle classi partecipanti.

In allegato il resoconto del primo incontro

Publicato all'Albo il 23/11/2022

Nr.pr. reg. albo 109

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Patrizia Roccamatysi

**Resoconto prima riunione organizzativa
Esperienza inSegna 2023**

9 novembre 2022

La prima riunione per la XIV edizione di Esperienza inSegna si è focalizzata sul tema della manifestazione, che si svolgerà **da martedì 14 febbraio 2023 a domenica 19 febbraio 2023**; inoltre, anche in considerazione del fatto che quest'anno saranno presenti nuovi espositori, sono stati ribaditi **i compiti dei docenti referenti**.

- 1- Per il tema di quest'anno si è scelto di ispirarsi all'**Agenda 2030**, per riprendere da dove si era terminato nel 2020, e alle opere di **Italo Calvino**, in considerazione del fatto che nel 2023 sarà celebrato il **centenario della nascita**.

Da sempre l'Associazione PALERMOSCIENZA ha valorizzato l'approccio multidisciplinare dell'apprendimento, che si innesta nel pensiero costruttivista. Quest'anno si vuole mettere l'accento sul **ruolo che la letteratura ha nel comunicare la scienza**. Desiderio in linea con le indicazioni europee. Infatti, l'acronimo STEM (*Science, Technology, Engineering and Mathematics*), che indica il nuovo approccio metodologico sull'apprendimento delle discipline scientifiche, è stato modificato prima in STEAM (*Science, Technology, Engineering, Art and Mathematics*), includendo l'arte e, infine, si è giunti all'acronimo STREAM (*Science, Technology, Reading, Engineering, Art and Mathematics*), in cui la "R" sta per Reading (lettura).

Di conseguenza agli espositori il compito di **coniugare i 17 goal dell'agenda 2030 con le opere di Calvino**. Anche quest'anno si chiede di fare uno sforzo e preparare **progetti che siano quanto più possibili attinenti al tema proposto**.

Sono stati affrontati anche alcuni aspetti organizzativi.

- 1- Per chi inizia a esporre dal primo giorno, sarà possibile **allestire la postazione lunedì 13 febbraio 2023** (dalle 09:00 alle 18:00); mentre, per chi rimarrà fino alla domenica, si potrà **smontare lunedì 20 febbraio 2023**. Chi arriverà durante la settimana allestirà la postazione la mattina del primo giorno di presenza.
- 2- Anche quest'anno sarà data particolare attenzione all'apertura verso la città, in particolare nel fine settimana. Per gli espositori ci sarà, quindi, l'opportunità di esporre anche in un contesto che non sia legato esclusivamente al mondo dell'istruzione. La

Associazione PALERMOSCIENZA

Via Venezia 61, 90133 Palermo

tel. Cell +39. 347 3969480, +39. 373 8377167

info@palermoscienza.it | C.F. 97238930826 | P.I. 05907940828

possibilità di esporre i progetti, frutto dell'impegno e degli sforzi congiunti di insegnanti e alunni, non solo a coloro che fanno parte del "mondo scuola", è una bella **opportunità**. Mettere in evidenza il **grande lavoro** che c'è dietro **ogni anno scolastico è possibile**. Per questo si invitano i referenti, fin da ora, a coinvolgere i colleghi, genitori, nonni, amici e parenti nel progetto.

- 3- Nel pomeriggio saranno organizzati delle conferenze e dei workshop destinati agli insegnanti. Verrà riproposta la conferenza interattiva e si stanno preparando delle brevi conferenze (max. 45 minuti) organizzate come delle sfide/dibattito animate dagli studenti. Si sta pensando anche a creare degli "angoli dei ricercatori" dove esponenti del mondo della ricerca possano rispondere alle domande dei visitatori.
- 4- Come sempre ci saranno i laboratori organizzati dall'Associazione.
- 5- Si ricorda che sarà a disposizione dell'organizzazione **l'aula multimediale B** per riporre il materiale al termine della giornata. L'aula viene chiusa ed è dotata di un sistema di videosorveglianza.
- 6- Si ricorda a chi decide di essere presente durante tutta la manifestazione che, **il sabato e la domenica, non è possibile lasciare lo stand sguarnito**.
- 7- Si ricorda che l'apertura al pubblico della manifestazione è **dalle ore 09:00 alle 13:00; di conseguenza, gli espositori, non possono abbandonare il loro posto prima della fine della giornata**. Pertanto, non sarà possibile accedere all'aula multimediale B prima delle ore 13:00. Si prega i referenti di far rispettare questa disposizione anche agli alunni espositori.

Infine, sono state date alcune indicazioni sui compiti del referente e altri aspetti organizzativi.

- a- **I referenti** sono una **figura fondamentale** per la buona riuscita della manifestazione. Sono l'anello di collegamento tra l'Associazione e l'istituto/ente. A loro spetta il compito di progettare e realizzare gli exhibit, cioè i progetti da presentare alla mostra, attinenti al tema prescelto; coordinare la partecipazione, e di vigilare sul comportamento, degli studenti espositori. Si occuperanno di riferire periodicamente al Dirigente/Direttore dei progressi nella preparazione della manifestazione, di coinvolgere i colleghi e di fornire spiegazioni al collegio docenti in merito alle modalità di prenotazione della visita della mostra e delle attività a essa collegate.

- b- Si ribadisce la necessità di avere **un referente primario** con cui dialogare per evitare disguidi. Nel caso di realtà complesse, come quelle degli istituti comprensivi che, spesso, sono costituiti da realtà fisicamente distanti tra loro, è ammesso che ci sia un referente per ogni realtà: per esempio un referente per la scuola dell'infanzia e primaria e uno per la scuola secondaria di primo grado. Stesso discorso per gli istituti di istruzione superiore con diversi indirizzi spesso localizzati in istituti scolastici distribuiti sul territorio cittadino.
- c- Da sottolineare che questa pluralità di referenti **non si traduce** in una pluralità di postazioni durante la mostra. L'istituto è uno, con diverse realtà all'interno, ma rimane uno. Ovviamente si cercherà di tenere conto del numero degli indirizzi e delle esigenze di tutti, ricordando che il Polididattico ha una dimensione finita e non può contenere infiniti tavoli. Quindi, difficilmente saranno forniti più di 2 tavoli a espositore: fino ad oggi sono iscritti 72 espositori quindi, virtualmente, abbiamo già **144 tavoli**. Ovviamente si terrà conto delle esigenze di tutti, specialmente degli istituti con più indirizzi.
- d- Stesso discorso per il numero di alunni presenti ogni giorno alla postazione (non al tavolo). Il numero è fissato a **6 espositori**. Sembrano pochi, ma virtualmente ci sono già **432 alunni espositori**, a cui si bisogna aggiungere insegnanti e visitatori. Di conseguenza ogni espositore, ovvero istituto comprensivo (es.: 3 della primaria e 3 della secondaria di secondo grado), istituto di istruzione superiore (es.: 2 per ogni indirizzo), ente, associazione, potrà portare **solo 6 espositori al giorno**. Sarà compito del referente creare dei turni di presenza allo stand.
- e- In certi casi, per garantire a tutti coloro che hanno preso parte alla realizzazione del progetto la partecipazione, è possibile usare la **formula visitatore/espositore**. Per fare un esempio, è possibile portare nello stesso giorno una classe di 30 alunni e creare dei turni in cui 6 ragazzi sono allo stand sorvegliati da un docente, mentre gli altri 24 visitano la mostra accompagnati da un altro docente.
- f- È necessario partecipare ad **almeno 2 riunioni organizzative**, occasione per confrontarsi con i colleghi e con l'Associazione.
- g- Tutte le **comunicazioni** avvengono **prevalentemente via posta elettronica**, quindi è necessario possedere un indirizzo mail valido e attivo.
- h- Per comunicare con l'Associazione e/o ricevere informazioni basta scrivere a **segreteria@palermoscienza.it**

- i- Per organizzare al meglio la manifestazione, già da qualche anno, sono stati predisposti dei file in cui gli espositori possono inserire le informazioni sui loro exhibit e sulle loro necessità espositive. Questi file vanno **compilati** con attenzione **dal referente primario**. Nel caso di più referenti, come spiegato precedentemente, i referenti secondari forniranno al referente primario le informazioni per la compilazione, o provvederanno in maniera autonoma. Nella prossima riunione saranno forniti i dettagli operativi.
- j- Si ricorda che né l'Associazione PALERMOSCIENZA né il personale del Polididattico sono in grado di fornire materiale di alcun tipo (ivi compresi carta, forbici, colla, pennarelli, prese, prolunghe, compressori, ghiaccio, accendini, freezer, scatole, cavalletti, biglie, sedie ecc). **È fatto divieto assoluto di usare fiamme libere** all'interno del Polididattico. Eventuali esperimenti di termodinamica potranno essere svolti con un fornellino elettrico, che sarà attentamente sorvegliato per scongiurare ustioni agli espositori e/o ai visitatori. **Non è possibile attaccare** manifesti, poster, banner, cartelloni alle pareti o alle finestre. Non è possibile ostruire le vie di fuga: scale e porte di sicurezza. **Non è possibile smaltire materiali** di alcun genere nei lavandini e nei servizi igienici. (Ivi compresi acidi, liquidi inquinanti, vernici, acquerelli e colori a tempera, olio, frutta, ortaggi, sabbia, vetri rotti, scarpe, cartone, scotch, adesivi solidi o liquidi, silicone ecc.)
- k- Si può scegliere di essere presenti per tutto il periodo della manifestazione, solo per una parte o anche per un solo giorno. Come unico vincolo è richiesto che i **giorni scelti siano consecutivi**.
- l- È possibile partecipare anche in associazione con un dipartimento universitario, associazione o ente. O solamente con una di queste realtà. In quest'ultimo caso gli studenti esporranno i lavori nella postazione dell'ente/associazione e **la compilazione dei moduli sarà affidata al referente dell'ente/associazione**.
- m- Per quanto riguarda le postazioni, come si è deciso negli anni scorsi, si cercherà di fare in modo che coloro che nell'edizione del 2020 sono stati posizionati nei soppalchi possano esporre al primo piano e viceversa. **Ovviamente le esigenze della manifestazione hanno la priorità**.
- n- Quest'anno si cercherà di creare un percorso narrativo all'interno della mostra; quindi, potrà capitare di vedere affiancati enti di ricerca, scuole dell'infanzia, associazioni e istituti superiori: non ci sarà una netta separazione tra ordini e gradi.

- o- Si manterranno i due ingressi per garantire un accesso più fluido alla manifestazione. Si ricorda di rispettare gli orari segnati sul foglio di prenotazione **per evitare assembramenti** inutili. (es.: Se l'inizio della visita è segnato per le 11:00 è inutile arrivare alle 08:00: prima dell'orario indicato non sarà possibile accedere).

- p- Purtroppo, l'emergenza Covid non è terminata, quindi, per mantenere un livello di **sicurezza** adeguato, si consiglia l'uso della **mascherina** all'interno del Polididattico durante la visita della mostra e le attività nelle aule.

La **prossima riunione** si terrà **martedì 6 dicembre 2022** in **videoconferenza**. Il link per la riunione verrà comunicato ai referenti.