



RICHIESTA DI CONTRIBUTO PER L'ANNO 2017

Il sottoscritto Vittorio Leo, in qualità di Presidente dell'Associazione Comitato genitori della Scuola Primaria "Ciro Menotti" di Sorbara, con sede in via Ravarino Carpi, 130 a Sorbara (MO),

consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci e formazione o uso di atti falsi ai sensi dell'art. 76 D.P.R. 445/2000, nonché della decadenza dagli eventuali benefici acquisiti in caso di non veridicità del contenuto della dichiarazione, ai sensi dell'art. 75 D.P.R. 445/2000;

confermando la presenza dell'Associazione rappresentata all'interno dell'Albo comunale delle Forme associative e del Volontariato, nonché il rispetto delle norme e dei requisiti soggettivi ed oggettivi indispensabili per il mantenimento dell'Associazione nel suddetto Albo;

CHIEDE

di poter partecipare all'Avviso pubblico per l'assegnazione dei contributi economici a favore delle associazioni iscritte all'Albo comunale delle forme associative per l'anno 2017.

A tal fine

- *) dichiara di aver preso visione e di accettare le condizioni previste nell'Avviso;
- *) dichiara di aver preso visione delle cause di decadenza relative alla permanenza nell'Albo comunale delle Forme associative e, di conseguenza, alla richiesta ed ottenimento di contributi;
- *) allega alla presente la proposta progettuale (formata da n. 3 attività) e la copia anastatica del documento di identità del Legale Rappresentante;

SORBARA

21/01/2017
(Luogo e data)

V. Leo
(Firma)



Attività 1

Titolo del progetto

MAKE IT SORBARA E PALESTRA DIGITALE

Breve descrizione del progetto proposto

La Palestra Digitale è un luogo dove partecipare a corsi in orario extra scolastico o durante le ore curricolari. Partendo da un'alfabetizzazione digitale, si arriva allo sviluppo del pensiero computazionale, essenziale affinché le nuove generazioni siano in grado di affrontare la società e le tecnologie del futuro, non come consumatori passivi, ma come utenti attivi. Il pensiero computazionale, che è alla base del coding, è un processo mentale per la risoluzione di problemi costituito da strumenti concettuali utili per affrontare molti tipi di problemi in tutte le discipline e non solo perché direttamente applicati nei calcolatori, nelle reti di comunicazione. I benefici del "pensiero computazionale" si estendono a tutti gli ambiti disciplinari per affrontare problemi complessi, ipotizzare soluzioni che prevedono più fasi, immaginare una descrizione chiara di cosa fare e quando farlo.

Il FabLab che si costituirà con questo progetto, sarà all'interno della Scuola Primaria "C. Menotti", ma sarà a disposizione anche dalla Scuola Materna di Sorbara, grazie alla collaborazione già avviata fra i due comitati costituiti dai genitori dei due istituti. L'idea è quella di aprire questa Palestra Digitale anche al territorio proponendo un primo corso di Coding all'interno di un contenitore più ampio che si chiamerà Make it Sorbara.

I ragazzi, divisi in due gruppi autonomi si incontreranno presso la Casa della Legalità utilizzando il materiale della Palestra Digitale (o in alternativa nei laboratori della scuola primaria di Sorbara) che per l'occasione si trasformerà in un Fablab una volta a settimana per ogni gruppo per dare libero sfogo alla creatività attraverso la robotica educativa, l'elettronica e la manualità.

Attraverso questa attività i ragazzi impareranno a mettere ordine tra i propri pensieri, a risolvere i problemi, o ancora meglio a imparare a programmare. (Problem posing and solving).

Inizialmente si pensava di riservare il corso alle bambine\ragazze per promuovere la consapevolezza che anche una donna, può aver successo anche in una professione che è prevalentemente svolta da uomini. Abbiamo però capito che anche tanti bambini\ragazzi, sono interessati, quindi abbiamo pensato di aprire il corso a entrambi i sessi, ma di riservare una sessione alle ragazze nel periodo che precede l'8 marzo, per produrre con loro, alcuni oggetti di uso prevalentemente femminile, utilizzando materiali di recupero (es. borsette che si illuminano con i led).

È nostra intenzione organizzare, a Settembre 2017, un evento di presentazione dei modelli creati con le scenografie a cura dei ragazzi.

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

U. H. Leo
(Firma)



Insegnante Referente del progetto e somministratore delle attività Animatore digitale Rosaria di Ronza - collaboratrice Minicozzi Alice. Entrambe sono insegnanti della scuola Primaria C. Menotti di Sorbara, Rosaria di Ronza, socia Auser e Alice Minicozzi, socia della Banca del Tempo.

Finalità generali ed obiettivi del progetto

Obiettivi generali:

Avviare i ragazzi all'acquisizione della logica della programmazione

Utilizzo del programma Blockly per la programmazione informatica attraverso i blocchi visivi.

Acquisizione della terminologia e delle competenze specifiche attraverso l'elaborazione di mini attività, oggetti, giochi, via via sempre più complessi.

Uso consapevole del WEB

Creazione di siti web e blog

Obiettivi specifici:

Favorire lo sviluppo della creatività attraverso la molteplicità di modi che l'informatica offre per affrontare e risolvere un problema

Avviare alla progettazione di algoritmi, producendo risultati visibili

Aiutare a padroneggiare la complessità (imparare a risolvere problemi informatici aiuta a risolvere problemi complessi in altre aree)

Sviluppare

il ragionamento accurato e preciso (la scrittura di programmi che funzionano bene richiede l'esattezza in ogni dettaglio)

Coltivare la naturale predisposizione dei bambini a capire il funzionamento delle cose che li circondano

Coltivare il desiderio di costruire e creare, utilizzando la fantasia

Investire in creatività

Fornire un'opportunità di applicare le conoscenze acquisite a scuola e quindi di sviluppare le competenze

Sperimentare un approccio interdisciplinare delle conoscenze acquisite: mentre si fanno i calcoli necessari per il disegno tecnico, si deve descrivere nel diario cosa si sta facendo

Sviluppare competenze di team working, relazionali ed allo stesso tempo sviluppare il senso di responsabilità: il lavoro di ciascuno contribuisce al successo del lavoro del gruppo;

Fornire un'occasione in più ai ragazzi per praticare il cooperative learning in alternativa alla lezione frontale ed al trasferimento verbale delle conoscenze da docente a discente;

Fornire un'occasione alle ragazze, che non faticano ad immaginarsi astronauti, esploratori, paleontologi, di sperimentare quanto possa essere divertente fare l'inventore o l'ingegnere, senza distinzione di genere.

Periodo di svolgimento del progetto

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

U. Torio
(Firma)



Il laboratorio rimarrà patrimonio della scuola e sarà a disposizione degli alunni della scuola primaria e materna per tutto l'anno scolastico. Il corso si svolgerà nell'anno scolastico in corso, quindi avrà termine nel mese di giugno 2017 e la presentazione degli elaborati, avverrà a settembre 2017. Se il Comitato Festa del Lambrusco accetterà la proposta che formuleremo, sarà in una serata di svolgimento della Festa del Lambrusco, in alternativa, durante la giornata Bimbi in Festival.

Numero utenti coinvolti nel progetto

Gli utenti coinvolti direttamente sono i frequentanti della scuola media, primaria e la sezione 5 anni della scuola materna. Il corso, invece, può accogliere al massimo 50 iscrizioni di alunni dell'Istituto Comprensivo 1 fra i 5 ed i 14 anni. Si accetterà anche la partecipazione di studenti di terza media (massimo 6 oltre ai corsisti), che abbiamo voglia di offrire la propria disponibilità a supportare le insegnanti con i bimbi più piccoli e di partecipare alla preparazione della presentazione degli elaborati, progettando le scenografie e creando un video di documentazione delle fasi laboratoriali. Questi 6 partecipanti, figureranno come assistenti ed avranno compiti di supporto al gruppo che svolgerà il corso. I primi 20 posti saranno riservati a studenti di sesso femminile.

Numero di utenti appartenenti alle cosiddette "fasce protette" (giovani sotto i 14 anni, portatori di handicap, anziani sopra i 70 anni), cui il progetto si rivolge

Tutti i frequentanti della scuola primarie, la sezione 5 anni della scuola materna, ragazzi delle scuole medie.

Eventuali altre associazioni o soggetti esterni coinvolti nel progetto

Le associazioni coinvolte in questa Azione 1 insieme al Comitato genitori della Scuola Primaria "C. Menotti" di Sorbara, sono AUSER e il Comitato genitori della Scuola Materna "Cuore Immacolato di Maria" di Sorbara.

Costo totale del progetto e breve descrizione delle spese:

Tipologia di spesa	Beneficiario	Importo	Note
V Materiale elettronico per la creazione degli elaborati (led, motorini, batterie, ecc...) e da	Corsisti	300,00	Si prediligerà l'utilizzo di materiale di riciclo (stoffe e materiale plastico) ma

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

U. H. Leo
(Firma)



decorazione (pennarelli per la stoffa o ricariche per la stampante 3D.			saranno indispensabili componenti elettronici.
Kit digitali, kit di elettronica e lavagna luminosa, arredi FabLab	Corsisti e FabLab scuola primaria (a disposizione anche della Scuola Materna di Sorbara perché partecipante al progetto)	5.000,00	Spese sostenute da Auser o dal Comitato genitori della Scuola Primaria "C. Menotti" di Sorbara
Stampante 3D	FabLab corsisti	800,00	Spese sostenute da Auser o dal Comitato genitori della Scuola Primaria "C. Menotti" di Sorbara
Cassa con microfono	FabLab e corsisti	200,00	Spese sostenute da Auser o dal Comitato genitori della Scuola Primaria "C. Menotti" di Sorbara
SIAE		100,00	
TOTALE		6.400,00	

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

U. Horio Leo
(Firma)



Contributi derivanti da altri Enti Pubblici (Comuni, Regione, Enti para-statali) o da Fondazioni:

Nessun contributo previsto

Eventuali richieste di materiale ed attrezzature di proprietà del Comune

Saranno richieste sedie, palco basso, gazebo e tavoli per la presentazione finale degli elaborati (se non si riuscirà a calendarizzare la serata durante la Festa del Lambrusco), utilizzo Casa della Legalità in orario pomeridiano, se non sarà possibile, il corso si svolgerà nel Laboratorio della Scuola Primaria di Sorbara.

L'Associazione **Comitato genitori della Scuola Primaria "Ciro Menotti" di Sorbara**, qui rappresentata dal Presidente / Legale Rappresentante, sig. **Vittorio Leo**, a seguito di concessione del contributo si impegna a presentare, a conclusione del progetto/attività e comunque non oltre i 60 giorni successivi, una relazione sintetica accompagnata dal rendiconto economico delle entrate e delle spese sostenute, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento comunale sulle Forme associative e sul Volontariato.

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

Vittorio Leo
(Firma)



Attività 2

Titolo del progetto

BIMBI IN FESTIVAL

Breve descrizione del progetto proposto

Una giornata interamente dedicata ai bambini con tornei, giochi a squadre, gonfiabili, laboratori creativi, percorsi in bici per il rilascio del patentino da parte della Polizia Municipale, corso di disostruzione delle vie aeree, stand gastronomico, giochi elettronici e dimostrazione delle attività svolte durante l'anno scolastico da parte delle scuole. Si cercherà di organizzare nella stessa giornata, anche una camminata e/o biciclettata aperta a tutte le età. L'associazione Makeitmodena, ha dato la propria disponibilità a partecipare all'evento. Makeitmodena è un Innovation Lab dove partecipare a corsi e laboratori ma soprattutto dove incontrare maker, scambiare idee ed esperienze, utilizzare in modo creativo le tecnologie ICT e le strumentazioni digitali.

Finalità generali ed obiettivi del progetto

Ci si propone di creare un evento dedicato ai bambini di tutte le età, dalla materna alla scuola media dove le parole d'ordine siano creatività, divertimento e responsabilità. Saranno destinatari delle attività, anche i genitori, i quali potranno partecipare alla formazione della Croce Blu di Nonantola, alla camminata/biciclettata ed ai laboratori digitali di Makeitmodena perché sono per tutte le età.

Periodo di svolgimento del progetto

Una o due domeniche di Settembre (dipende dalla disponibilità di date da parte dell'associazione Makeitmodena e dalla possibilità di inserirla nell'evento Festa del Lambrusco), anche in relazione alla quantità di eventi che saremo in grado di organizzare.

Numero utenti coinvolti nel progetto

In base all'esperienza dell'anno scorso, potremmo ipotizzare un centinaio di bambini dai 3 ai 14 anni, perché quest'anno, saranno invitate tutte le scuole dell'Istituto Comprensivo 1 a presentare il risultato delle attività laboratoriali svolte durante il presente anno scolastico. Inoltre, la presenza dell'associazione Makeitmodena, dovrebbe attrarre un maggior numero di ragazzi.

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

Vittorio Leo
(Firma)



Numero di utenti appartenenti alle cosiddette "fasce protette" (giovani sotto i 14 anni, portatori di handicap, anziani sopra i 70 anni), cui il progetto si rivolge

L'evento è rivolto a bambini dai 3 ai 14 anni, e tutti i plessi di scuola primaria e media dell'Istituto Comprensivo 1, sono invitati a partecipare attivamente con i propri progetti. E' aperto a tutta la popolazione scolastica per l'aspetto ludico educativo delle attività presentate.

Eventuali altre associazioni o soggetti esterni coinvolti nel progetto

Le associazioni coinvolte in questa Azione 2 insieme al Comitato genitori della Scuola Primaria "Ciro Menotti" di Sorbara, sono AUSER, Il Mondo delle Meraviglie di Bomporto e il Comitato genitori della Scuola Materna "Cuore Immacolato di Maria" di Sorbara.

Costo totale del progetto e breve descrizione delle spese:

<i>Tipologia di spesa</i>	<i>Beneficiario</i>	<i>Importo</i>	<i>Note</i>
Alimenti e bevande per merenda premio	Bimbi partecipanti alle attività ludiche e laboratoriali	100,00	Prevista come premio e non come attività di vendita
SIAE		100,00	
Spese per sicurezza	Corretto montaggio per Gonfiabili	200,00	I gonfiabili sono messi a disposizione dall'Associazione Mondo delle Meraviglie, ma per la sicurezza, a nostre spese dobbiamo incaricare un Ingegnere per la certificazione del corretto montaggio
Attività laboratoriali con i makers	Associazione Makeitmodena	500,00	L'associazione chiede un contributo per la presenza e per l'acquisto del materiale di consumo

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

Vittorio Leo
(Firma)



Materiale di consumo per laboratori artistici		50,00	Gestiti dalle mamme
Spese per punti di ristoro della camminata \ bicicletata e pettorali		200,00	
Piastre induzione portatili	Materiale necessario all'allestimento dei punti di ristoro	800,00	
TOTALE		1950,00	

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

Vittorio Leo
(Firma)



Contributi derivanti da altri Enti Pubblici (Comuni, Regione, Enti para-statali) o da Fondazioni:

Non sono previsti

Eventuali richieste di materiale ed attrezzature di proprietà del Comune

Presenza Polizia Municipale con campo scuola per biciclette, transenne, sedie, tavoli, utilizzo piazza dei Tigli, Utilizzo Casa Legalità per mostre, gazebo

L'Associazione **Comitato genitori della Scuola Primaria "Ciro Menotti" di Sorbara**, qui rappresentata dal Presidente / Legale Rappresentante, sig. **Vittorio Leo**, a seguito di concessione del contributo si impegna a presentare, a conclusione del progetto/attività e comunque non oltre i 60 giorni successivi, una relazione sintetica accompagnata dal rendiconto economico delle entrate e delle spese sostenute, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento comunale sulle Forme associative e sul Volontariato.

SORBARA

(Luogo e data)

21/01/2017

Vittorio Leo

(Firma)



Attività 3

Titolo del progetto

Il bullismo ed il rispetto del prossimo

Breve descrizione del progetto proposto

Anche quest'anno, Auser propone alla Scuola Media un progetto rivolto ai ragazzi della classe terza e decide di aprire anche ai ragazzi di seconda. In collaborazione con gli insegnanti, i ragazzi affronteranno in classe il tema del bullismo e del rispetto dei coetanei. Questo lavoro si completerà il 18 marzo a teatro, con una conferenza in cui sarà presente Sebastiano Mastrulli, campione europeo 2016 di Karate. Inoltre, continua la collaborazione per le celebrazioni del 25 aprile, con una conferenza a teatro insieme ai ragazzi di terza media, a cui parteciperanno attivamente i ragazzi del CRU, Ingrid Caporioni e l'Istituto Storico Modenese

Finalità generali ed obiettivi del progetto

Il progetto ha lo scopo di porre temi di riflessione ai ragazzi, sul tema del bullismo e del rispetto dei compagni. La presenza di un campione dello sport, vuole stimolare in loro la voglia di impegnarsi per riuscire negli obiettivi ci si pone. La commemorazione del 25 aprile, ha lo scopo di non dimenticare. Alla fine dell'anno scolastico, in seguito alla valutazione di prove eseguite dai ragazzi da parte di una commissione, saranno distribuite le tre borse di studio a tre ragazzi meritevoli.

Periodo di svolgimento del progetto

Gennaio 2017 - Maggio 2017

Numero utenti coinvolti nel progetto

Le classi seconde e terze della scuola media di Bomporto

Numero di utenti appartenenti alle cosiddette "fasce protette" (giovani sotto i 14 anni, portatori di handicap, anziani sopra i 70 anni), cui il progetto si rivolge

SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

Vittorio Leo
(Firma)



Contributi derivanti da altri Enti Pubblici (Comuni, Regione, Enti para-statali) o da Fondazioni:

Non sono previsti

Eventuali richieste di materiale ed attrezzature di proprietà del Comune

Utilizzo del Teatro 18 marzo 2017 e 22 aprile 2017

L'Associazione **Comitato genitori della Scuola Primaria "Ciro Menotti" di Sorbara**, qui rappresentata dal Presidente / Legale Rappresentante, sig. **Vittorio Leo**, a seguito di concessione del contributo si impegna a presentare, a conclusione del progetto/attività e comunque non oltre i 60 giorni successivi, una relazione sintetica accompagnata dal rendiconto economico delle entrate e delle spese sostenute, ai sensi dell'art. 18 del Regolamento comunale sulle Forme associative e sul Volontariato.

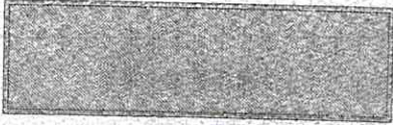
SORBARA 21/01/2017
(Luogo e data)

Vittorio Leo
(Firma)

SCADENZA 04/07/2018



AO 5715115



IPZS SPA - OFFICINA C.V. ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
BOMPORTO (MO)

CARTA D'IDENTITÀ

N. AO 5715115

DI

LEO

VITTORIO

Cognome... **LEO**
 Nome... **VITTORIO**
 nato il... **15.01.1974**
 (atto n. **91** P. **2** S. **B**)
 a... **ESSEN (GERMANIA)**
 Cittadinanza... **ITALIANA**
 Residenza... **BOMPORTO (MO)**
 Via... **NAZIONALE n.102**
 Stato civile... **=====**
 Professione...
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura... **1.74**
 Capelli... **castani**
 Occhi... **castani**
 Segni particolari...



Firma del titolare...
BOMPORTO li **5/07/2008**
 impronta del dito
 indice sinistro **IL SINDACO**
IL FUNZIONARIO DELEGATO
 P.C.I. EURO 5,16
 P.Seg. EURO 0,26
Valerio Malaguti
Valeria Malaguti

