

Anno scolastico 2020/2021

# PROTOCOLLO DI INTESA

FME EDUCATION

E



#### Premesso che:

- Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha attivato progetti e
  iniziative volte a favorire l'innovazione digitale e l'utilizzo delle nuove tecnologie per la
  didattica come il Piano Nazionale Scuola Digitale promosso dalla Direzione Generale
  per gli Studi, la Statistica e i Sistemi Informativi del MIUR, per modificare gli ambienti
  di apprendimento attraverso l'integrazione delle tecnologie nella didattica;
- FME Education ha firmato con il MIUR un **protocollo d'intesa** per la realizzazione di azioni a supporto dell'innovazione digitale nella Scuola italiana [prot. N° 0000060.17-01-2018];
- FME Education è una casa editrice che progetta e realizza percorsi digitali innovativi rivolti a studenti e insegnanti, proponendo contenuti di qualità e servizi utili per la formazione degli studenti delle scuole dell'obbligo, primarie e secondarie di primo grado, raccolti e organizzati in un ambiente didattico multimediale, semplice ed efficiente:
- FME Education intende concorrere alla divulgazione e al successo delle finalità formative previste dalle indicazioni nazionali del MIUR, proponendo alle scuole italiane una serie di materiali e progetti didattici, tecnologicamente innovativi, nell'ambito dell'e-learning, dell'informatica e di altre discipline didattiche;
- FME Education ha come propria missione quella di diffondere e sostenere nella scuola italiana la didattica attraverso l'utilizzo delle tecnologie più aggiornate;

MyEdu è una iniziativa di FME Education SpA Via Branda Castiglioni, 7 - 20156 Milano 02.300.76.303 - myedu@fmeeducation.it www.fmeeducation.it – www.myedu.it



#### si conviene che

#### a) FME Education si impegna a:

1. Offrire all'intero Istituto "MyEdu: coding e classe virtuale", un progetto innovativo completamente gratuito articolato in:

## a. Contenuti didattici multimediali

attività interattive, videolezioni, animazioni, esercizi e verifiche relativi alle materie principali studiate a scuola, prove Invalsi e preparazione all'esame di stato per le scuole primarie e secondarie di primo grado.

#### b. Modalità di accesso

Il progetto prevede la dotazione gratuita di accessi alla piattaforma online e ai suoi servizi multimediali per la didattica: una licenza per ogni insegnante e per ciascuno degli studenti.

Gli **insegnanti** potranno accedere 24 ore su 24 e da qualsiasi PC dotato di accesso a internet, tramite l'assegnazione di credenziali personalizzate che verranno consegnate durante il seminario di formazione per i docenti.

Gli **studenti** potranno accedere solo durante le ore di lezione, coordinati dal proprio docente.

La durata delle licenze di accesso è di 12 mesi, allo scadere dei quali il servizio verrà rinnovato, sempre gratuitamente, di anno in anno.

#### c. "Coding e Classe virtuale"

FME Education consegna all'Istituto 5 "Tablet Android" e 1 "Robot Photon" da utilizzare ai fini didattici durante le lezioni in classe.

I Tablet e il Robot verranno affidati alla Scuola, in comodato gratuito senza obbligo di restituzione. Le eventuali successive manutenzioni dopo la prima installazione saranno a carico della Scuola; nell'eventualità che le attività previste dal presente protocollo, ai punti e. ed f. che seguono, fossero sospese per cause non riconducibili a FME Education, i Tablet, se già consegnati, dovranno essere restituiti alla stessa FME Education.

## d. Il nostro esperto di formazione come figura di riferimento

FME Education mette a vostra disposizione un consulente esperto di formazione che sarà il vostro punto di riferimento per quel che riguarda tutte le attività inserite nel presente protocollo.



## e. Seminari di formazione per i docenti

Il formatore terrà, in presenza, due incontri di aggiornamento professionale dal titolo "L'innovazione digitale per la didattica" della durata di circa due ore.

Il seminario affronta i seguenti argomenti:

- 1. Dinamiche evolutive dell'apprendimento con le nuove tecnologie
- 2. Presentazione di "MyEdu: la classe virtuale": contenuti e strumenti per una didattica evoluta

FME Education è a disposizione della Scuola per organizzare, su sua richiesta, ulteriori seminari e lezioni multimediali in classe con l'affiancamento di uno dei nostri tutor.

Ai partecipanti al seminario, FME Education rilascerà un attestato di partecipazione.

## f. Laboratori per gli studenti

Il formatore FME Education terrà per tutti gli studenti dell'Istituto incontri multiclasse della durata di circa un'ora e mezza per gruppo, per affrontare e mostrare ai ragazzi le potenzialità di internet e della multimedialità applicate all'apprendimento, anche attraverso i giochi didattici e i contenuti della piattaforma MyEdu.

#### g. Servizio di assistenza

FME Education garantisce un servizio di assistenza efficiente che fornisce supporto, informazioni e dettagli tecnici sull'utilizzo della piattaforma didattica.

Il servizio è disponibile nei giorni lavorativi dalle 10 alle 13 e dalle 14 alle 19 ai seguenti contatti

- email: myedu@fmeeducation.it
- telefono: 02 30076303
- chat con WhatsApp: 327 888 2745
- 2. Consegnare agli studenti e alle rispettive famiglie la scheda sul tema della didattica multimediale, attraverso la quale:
  - FME Education conduce l'Osservatorio sulla didattica digitale, un'indagine che mira a rilevare le richieste e le aspettative delle famiglie italiane in merito agli strumenti per la didattica digitale, monitorandone al contempo le pratiche d'uso;
  - le famiglie potranno ottenere il Diploma di Merito personalizzato, relativo alla partecipazione al laboratorio didattico svolto in classe dal proprio figlio
  - e ricevere gratuitamente a domicilio da parte di un incaricato di FME Education la Game Card MyEdu con le credenziali per accedere gratuitamente ai giochi



didattici digitali sviluppati dall'Editore e al Corso di inglese online livello "Beginner" con video-lezioni, filmati in lingua originale, esercizi interattivi, schede di grammatica e test di verifica.

L'accesso ai giochi e al corso di inglese è gratuito. In occasione della consegna della *Game Card*, l'incaricato potrà fornire informazioni e chiarimenti sul progetto, sulle promozioni ad esso legate e sui risultati dell'indagine nazionale condotto tramite le schede consegnate.

## b) La scuola si impegna a:

- 1. Comunicare agli insegnanti data e orario dei seminari per gli insegnanti e dei laboratori didattici multiclasse per gli studenti;
- 2. Mettere a disposizione di FME Education, per ogni plesso e per i giorni interessati dai laboratori e/o seminari, un'aula sufficientemente grande a contenere il numero dei partecipanti stabilito, dotata di presa elettrica, di un banco, di una cattedra/tavolo e preparata con sedie disposte a platea;
- 3. Distribuire ai ragazzi le schede sulla didattica digitale e una volta riportate a scuola dai ragazzi, a raccoglierle;
- 4. Consegnare le buste contenenti le schede sulla didattica digitale alla figura di riferimento di FME Education, cercando di rispettare la data indicata sulla busta contenente le schede stesse;
- 5. Inserire, in ciascuna scheda destinata alle famiglie degli studenti, la lettera che riporta la comunicazione stilata su carta intestata della stessa Scuola e firmata dal suo Dirigente. La lettera si allega a questo protocollo come Allegato A e ne diventa parte integrante. Se la Scuola lo ritiene opportuno, FME Education può provvedere alla stampa di tutte le lettere necessarie per la distribuzione agli studenti.

Si ricorda infine che tutte le attività per la Scuola sono gratuite e si specifica che la Scuola non è tenuta a effettuare alcun intervento volto a favorire la libera compilazione della scheda da parte dei genitori, così come ci si auspica che, coerentemente con l'adesione al progetto, non effettui nessun intervento volto a sfavorirne la compilazione.

Data .....

Il Dirigente Scolastico

L'DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Cristiano Lena **FME Education** 

VIBB. Cestiglioni, 7 - 20156 MILANO C.F. e P. IVA 08233380966

MyEdu è una iniziativa di FME Education SpA
Via Branda Castiglioni, 7 - 20156 Milano
02.300.76.303 - myedu@fmeeducation.it
www.fmeeducation.it – www.myedu.it