



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, 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 COMPRESIVO STATALE
"ADA NEGRI"

Via San Giulio, 20 - 20873 CAVENAGO DI BRIANZA (MB)

Telefono 02/9501609 - Fax 02/36542148 - Sito web: <http://www.iccavenagodibrianza.gov.it>

E-mail miic8cq00a@istruzione.it; Posta elettronica certificata miic8cq00a@pec.istruzione.it

ASSE II – INFRASTRUTTURE PER L'ISTRUZIONE (FESR)

PRIORITÀ DI INVESTIMENTO

10.a Investire nell'istruzione, nella formazione e nella formazione professionale per la qualificazione permanente, sviluppando l'infrastruttura scolastica e formativa

OBIETTIVO SPECIFICO

10.8 Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi

AZIONE

10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave

AVVISO 9035 del 13/07/2015

18 500 EURO

**EROGATI AL NOSTRO ISTITUTO PER
LE RETI WLAN NELLE NOSTRE SCUOLE**

IL NOSTRO PROGETTO: "COMPETENZE IN RETE"

Il progetto approvato dal Collegio dei Docenti l'1/09/2015 e dal Consiglio d'Istituto l'8/09/2015, ha l'obiettivo di favorire l'acquisizione delle competenze di base, in particolar modo:

- a) matematico-scientifiche;
- b) linguistiche;
- c) relative a pratiche sostenibili a tutela dell'ambiente;
- d) civiche e di solidarietà;
- e) digitali;
- f) metacognitive.

Per il raggiungimento dei risultati definiti nel piano di autovalutazione e miglioramento si sono definiti progetti che coinvolgono operatori ed utenti:

- a) progetto di aggiornamento sulla definizione del curriculum e delle buone pratiche, con applicazione delle metodologie didattiche innovative e digitali;
- b) formazione del personale ATA per la gestione del website e del registro elettronico;
- c) progetti didattici per i bisogni speciali e per la valorizzazione del merito;
- d) progetti didattici per l'educazione alla salute e al rispetto dell'altro;
- e) progetti didattici per la certificazione delle competenze digitali e linguistiche;
- f) progetti didattici le pratiche eco-sostenibili;
- g) progetti didattici per l'orientamento;

Tutti i progetti in diversa misura si avvalgono delle TIC. Pertanto il nostro Istituto necessita di un massiccio intervento per la realizzazione di:

- a) impianti Wi-Fi efficienti in tutti i plessi con copertura del 100%;
- b) laboratori informatici con dotazione di PC fissi;
- c) LIM ad uso della classe e computer nelle aule (di classe e di sostegno) con strumentazioni adeguate a disabilità specifiche;
- d) laboratori scientifici nelle scuole secondarie.