



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

MIUR

ISTITUTO COMPRENSIVO "F. DE SANCTIS"

dei Comuni di BUCCIANO - FORCHIA - MOIANO

Via Peraine 82010 MOIANO BN

e-mail: bnic83800c@istruzione.it PEC: bnic83800c@pec.istruzione.it sito web:www.icmoiano.gov.it

CodiceFiscale: 92029230627 - Codice Univoco dell'ufficio: UF90A9

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano FESR dell'Istituto Comprensivo "F. De Sanctis" di Moiano per l'Annualità 2015 ed è co-finanziata dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Per la scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 a titolarità del MIUR - Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali - Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale - che ha ricevuto formale approvazione da parte della Commissione Europea con Decisione (2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 - Azione10.8.1/Sottoazione A3.

Codice Identificativo Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-168 Titolo progetto: "Spazi alternativi" CUP: H46J1500101000T

FINALITA'

Ottenere spazi dedicati all'apprendimento che permettano di focalizzare la didattica sulla collaborazione totale tra gli allievi e con il docente e di svolgere attività di ricerca e sviluppo delle conoscenze in modo diretto e semplificato.

DESCRIZIONE

Spazi alternativi e Aule Aumentate:

Il progetto nasce dall'esigenza di creare "spazi per l'apprendimento" che coniughino la più alta innovazione tecnologica per la didattica con la metodologia collaborativa e laboratoriale, dove venga messo in risalto il lavoro del singolo e la collaborazione tra gli altri allievi e con il docente, per favorire nei soggetti in formazione l'acquisizione di conoscenze e competenze.

Postazioni di segreteria:

Gli uffici saranno dotati di tecnologie più funzionali all'accesso ai nuovi servizi digitali della scuola.

CARATTERISTICHE

Obiettivi specifici e risultati attesi da parte dei docenti e soprattutto degli allievi:

- > Gestire in modalità utile e non solo ludica della risorsa Internet
- > Apprendere attraverso modalità didattiche mediate dalle ICT
- > Permettere lo sviluppo di una didattica collaborativa di classe
- Facilitare la comunicazione, la ricerca, l'accesso alle informazioni e alle risorse, ai materiali didattici da parte degli allievi e dei docenti
- Porre le basi infrastrutturali per la didattica 2.0
- ➤ Utilizzare il computer e le altre tecnologie per comunicare e instaurare rapporti collaborativi
- > Aprire un nuovo canale di comunicazione e formazione tra e verso i discenti
- > Condividere i registri informatici
- Accedere al portale della scuola

PECULIARITÀ'

Gestire i contenuti digitali con software didattici che ci permettano una fruizione da parte degli allievi di LO messi a disposizione dai docenti. I docenti, a loro volta, potranno implementare e somministrare valide verifiche agli allievi, rafforzando il rapporto di lavoro non solo a scuola ma anche nell'extrascuola.

STRATEGIE DI INTERVENTO ADOTTATE DALLA SCUOLA PER LE DISABILITÀ

Implementare strategie di intervento per le disabilità, che permettano una migliore ricerca delle informazioni mediante la rete internet, e permettano di porre le basi per le lezioni da seguire in remoto in videoconferenza

ELEMENTI DI CONGRUITÀ E COERENZA DELLA PROPOSTA PROGETTUALE CON IL POF DELLA SCUOLA

La congruità e la coerenza di questa proposta progettuale sono presenti nel POF nelle diverse Aree: metodologie didattiche, inclusione, potenziamento formativo docenti.. Il link al POF è il seguente: http://www.icmoiano.gov.it

| Voce di costo | Importo assegnato |
|-----------------------|-------------------|
| TOTALE SPESE GENERALI | € 2.950,00 |
| TOTALE FORNITURE | € 19.050,00 |
| TOTALE PROGETTO | € 22.000,00 |