



PEC: CSIS01600X@PEC.ISTRUZIONE.IT

Prot. n. ...2024/A22a..... Bisignano,15/06/2018.....

Al CSA di Cosenza
Alle Istituzioni Scolastiche di Cosenza e Provincia
LORO SEDI
Al personale docente e ATA
Al Consiglio di Istituto
Al sito-web dell'Istituto

OGGETTO: Azione di informazione e pubblicizzazione progetto
Codice 10.8.1.B2.FESR PON-CL-2018-42
avviso 37944 del 12/12/2017 - Laboratori Innovativi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017, emanato nell'ambito del programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e successive note di correzione e precisazione;

VISTA la nota Prot. n. AOODGEFID/9996 del 20/04/2018 - Autorizzazione dei progetti e Impegno di spesa;

VISTE le "Linee Guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture", pubblicate con nota prot. AOODGEFID n. 1588 del 13.01.2016 aggiornate in base alla nuova normativa con la nota di questa Autorità di Gestione prot. AOODGEFID\ 31732 del 25.07.2017;

VISTE le "Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020" prot. AOODGEFID/1498 del 09/02/2018.

RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Piano Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Codice del progetto	10.8.1.B2.FESR PON-CL-2018-42
Obiettivo	B Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l'apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche
Azione	10.8.1 Dotazioni tecnologiche e laboratori
Sotto azione	10.8.1.B2 Laboratori professionalizzanti



PEC: CSIS01600X@PEC.ISTRUZIONE.IT

Titolo Progetto **OPENLAB**
Importo finanziato **€ 74.811,73**

Caratteristiche del progetto:

Il progetto **OPENLAB** punta sulla didattica innovativa e attiva mediante la trasformazione e l'evoluzione degli spazi didattici che, in sintonia con la diffusione delle tecnologie digitali, diventano configurabili in risposta alle esigenze di studenti e docenti. **OPENLAB** nasce, dunque, dalla necessità, dettata dalla attuale società dell'informazione, di spazi, materiali e tecnologie che si adattano agli utenti, dando vita a una serie di spazi alternativi per l'apprendimento che contengono molteplici tecnologie. Lo scopo è garantire una buona inclusione e alti livelli di competenze per tutti. Ambienti in grado di accogliere studenti e docenti per classi, gruppi paralleli, verticali, aperti per il definitivo superamento dell'insegnamento trasmissivo e in direzione di un nuovo scenario del 'fare lezione' potenziato da molteplici didattiche 'laboratoriali' che consentono di realizzare attività diversificate di carattere interdisciplinare:

1. stazione di osservazione del cielo e dei corpi celesti con annessa postazione PC di gestione;
2. creazione APP e sviluppo del codice di programmazione mediante l'utilizzo di piattaforme hardware opensource;
3. bisogni allievi con BES;
4. produzione di materiale didattico fruibile da tutti attraverso piattaforma/sito.

La data di conclusione complessiva è prevista per il 18/05/2019.

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario relativi allo sviluppo del progetto (Avvisi, Bandi, Pubblicità, ecc.) sono tempestivamente resi visibili sul sito della scuola: www.iisbisignano.gov.it



Il Dirigente Scolastico
Prof. Andrea Codispoti
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art.3 D.Lgs. 39/1993)