



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
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

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO E TECNOLOGICO

Cassandro-Fermi-Nervi

Via Madonna della Croce, 265 - 76121 Barletta (BT) - Tel. 0883-575881

Prot. n. 4419 del 18/05/2020

AVVISO INTERNO PER LA SELEZIONE DEGLI ALUNNI
per il progetto PON 10.6.6A-FSEPON-PU-2019-22 "Cultura, Tecnologia e Biotecnologia 4.0"
Modulo "Biotecnologia Applicata"
CUP J98H18000490007

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico prot. AOODGEFID/9901 del 20 aprile 2018 per la realizzazione di progetti di potenziamento dei percorsi di alternanza scuola-lavoro
Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.6 – Sotto Azione 10.6.6A
Percorsi di alternanza Scuola Lavoro in ambito interregionale

Agli studenti della classi Terze e Quarte
Plesso Nervi articolazioni:
BIOTECNOLOGIE SANITARIE
BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI
dell'indirizzo
CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE
sito web
p.c. ai Docenti

Oggetto: Progetto PON 10.6.6A-FSEPON-PU-2019-22, modulo "Biotecnologia Applicata" - Avviso di selezione alunni (riapertura termini).

In riferimento alla comunicazione n. 144 prot. n. 2235 del 29/02/2020, si riaprono i termini per la selezione degli alunni per il progetto PON come di seguito indicato.

Il M.I.U.R. con nota prot. n. AOODGEFID/14640 del 09/05/2019 ha autorizzato la realizzazione del progetto PON indicato in oggetto finalizzato all'approfondimento della biologia molecolare e della genetica, nell'ottica di un percorso di studio aperto e partecipato verso i cambiamenti imposti dalle nuove tecnologie e dalla loro digitalizzazione.

Per l'attività programmata saranno riconosciute 120 ore totali sui percorsi PCTO (ex alternanza scuola lavoro) agli alunni in fase di espletamento e/o completamento di tali percorsi.

Indirizzi di studio

▪ *Marketing (anche scuola serale) – Turismo* ☎ 0883-512110

▪ *Informatica e Telecomunicazioni* ☎ 0883-575881

▪ *Biotecnologie ambientali e sanitarie* ☎ 0883-522277

▪ *Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato* ☎ 0883-522277

Istituto Tecnico Economico "M. Cassandro": *Amministrazione, Finanza e*

Istituto Tecnico Tecnologico "E. Fermi": *Elettronica ed Elettrotecnica –*

Istituto Tecnico Tecnologico "P.L. Nervi": *Geometra – Chimica e Materiali,*

Politecnico di Bari c/o "P.L. Nervi": *Corso di laurea in "Costruzioni e Gestione*



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per Interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE AMBIENTE PER L'APPRENDIMENTO (C4-CE-FESF)



MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO E TECNOLOGICO

Cassandro-Fermi-Nervi

Via Madonna della Croce, 265 - 76121 Barletta (BT) - Tel. 0883-575881

La fase finale del progetto prevede un breve tirocinio di cinque giorni presso "l'Opificio Golinelli" a Bologna, azienda ospitante del progetto PON.

Il progetto PON "**Biotechnologia Applicata**" si rivolge a tutti gli alunni delle classi terze e quarte degli indirizzi di "Chimica Materiali e Biotecnologie" articolazione "Ambientale e Sanitaria" del plesso NERVI che abbiano i seguenti requisiti:

- media dei voti nelle materie d'indirizzo, conseguiti nello scrutinio del primo quadrimestre del corrente anno scolastico, maggiore o uguale a 7, in particolare le materie considerate saranno:
 - articolazione Ambientale: "Chimica Analitica e Strumentale", "Chimica Organica e Biochimica", "Biologia, Microbiologia e Tecnologie di Controllo Ambientale", "Fisica Ambientale";
 - articolazione Sanitaria: "Chimica Analitica e Strumentale", "Chimica Organica e Biochimica", "Biologia, Microbiologia e Tecnologie di Controllo Sanitario", "Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia";
- voto di comportamento maggiore o uguale a 8 del primo quadrimestre del corrente anno scolastico.

Tra tutti gli alunni che ne faranno richiesta verranno selezionati 15 studenti che siano in possesso dei requisiti richiesti.

In caso di assenza o insufficienza di candidature si procederà alla riapertura del bando, adottando piccole variazioni nei requisiti di ammissione.

A parità di punteggio si prenderà in considerazione la media dei voti dello scrutinio del primo quadrimestre del corrente anno scolastico, in subordine, la certificazione ISEE della famiglia dello studente.

Gli studenti dovranno presentare domanda di partecipazione alla selezione per il progetto PON "**Biotechnologia Applicata**" utilizzando il modulo allegato, che dovrà essere inviato per e-mail all'indirizzo batd320001@istruzione.it entro e non oltre le ore 12:00 del 28 maggio 2020.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Prof. Antonio Catapano

Indirizzi di studio

- Marketing (anche scuola serale) – Turismo ☎ 0883-512110
- Informatica e Telecomunicazioni ☎ 0883-575881
- Biotecnologie ambientali e sanitarie ☎ 0883-522277
- Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato ☎ 0883-522277

Istituto Tecnico Economico "M. Cassandro": *Amministrazione, Finanza e*
Istituto Tecnico Tecnologico "E. Fermi": *Elettronica ed Elettrotecnica –*
Istituto Tecnico Tecnologico "P.L. Nervi": *Geometra – Chimica e Materiali,*
Politecnico di Bari c/o "P.L. Nervi": Corso di laurea in "Costruzioni e Gestione

Al Dirigente scolastico
I.T. CASSANDRO FERMI NERVI
Via Madonna della Croce
76121 Barletta

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL PROGETTO PON 10.6.6A-FSEPON-PU-2019-22
“Cultura, Tecnologia e Biotecnologia 4.0”
Modulo “Biotecnologia applicata”

Io sottoscritta/o _____ nata/o a _____
il ____/____/____ e residente a _____ provincia _____
iscritta/o nell'anno scolastico 2019/2020 alla classe ____ sez. ____ tel. _____,
cell. _____ e mail _____

CHIEDE

di poter partecipare alla selezione per essere ammesso al progetto **“Biotecnologia applicata”** della durata di 120 ore.

A tal proposito dichiara:

di aver preso visione dell'avviso di selezione e di accettarne integralmente termini e condizioni;

di aver conseguito nel primo quadrimestre dell'anno scolastico 2019/2020 il seguente voto in

Materia _____ Voto _____

Materia _____ Voto _____

Materia _____ Voto _____

Materia _____ Voto _____

di aver ottenuto nel primo quadrimestre dell'anno scolastico 2019/2020 il seguente voto di condotta _____

Barletta, ____/____/2020

Firma _____

Il sottoscritto/a _____ genitore dell'alunna/o _____
dichiara di essere a conoscenza della richiesta inoltrata
dalla/o figlia/o ed autorizza, in caso di ammissione, la partecipazione al progetto **“Biotecnologia Applicata”** della durata di 120 ore.

Barletta, ____/____/2020

Firma _____