

**ACCORDO DI PARTENARIATO AI FINI DELLA COLLABORAZIONE TRA IL LICEO STATALE
"DE SANCTIS-GALILEI" DI MANDURIA E IL POLITECNICO DI BARI AI FINI
DELL'ATTUAZIONE DEL PROGETTO 10.1.6A-FSEPON-PU-2018-241 "UNA BUSSOLA PER LE
STEM" – A.S. 2018/19 – Obiettivo Specifico 10.1.6 e 10.1.6A Azioni di orientamento**

- Visto l'art. 15 della Legge n. 241/1990 che dispone che "le pubbliche amministrazioni possono sempre concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune";
- Visto l'art. 21 della Legge n.59/1997 relativo all'attribuzione di autonomia funzionale e personalità giuridica alle istituzioni Scolastiche;
- Visto che l'art. 4 co. 4 del D.P.R. 275/1999 espressamente prevede che nell'esercizio della loro autonomia didattica "le istituzioni scolastiche assicurano comunque la realizzazione di iniziative (...) di orientamento scolastico e professionale";
- Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- Vista la legge 13 luglio 2015 n. 107, concernente "Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti";
- Atteso che l'art. 33 del D.l. n. 44/2001 prevede che il Consiglio di Istituto deliberi in ordine all'adesione a reti di scuole e consorzi;
- Visto l'Avviso pubblico prot. n. 2999 DEL 13/03/2017 per Orientamento formativo e ri-orientamento a valere sui Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.1 – Azione 10.1.6;
- Vista la nota autorizzativa MIUR del 20/03/2018 della proposta progettuale presentata da questo Istituto nell'ambito della programmazione di cui sopra;
- Visto il Provvedimento Dirigenziale prot. N. 3138 del 21/04/2018, relativo all'assunzione in bilancio del progetto "Una bussola per le STEM";
- Viste le delibere degli OO.CC. competenti, relative alla presentazione della candidatura e alla realizzazione del progetto con inserimento nel P.T.O.F.;
- Visto il Regolamento di Istituto per il conferimento di incarichi deliberato dal Consiglio di Istituto in data 28/11/2017 con delibera n. 2/3;
- VISTI il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 17 dicembre 2013, recante disposizioni comuni ed il Regolamento (UE) n. 1304/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 17 dicembre 2013, relativo al Fondo sociale europeo;
- Vista la dichiarazione di intenti prot. n° 629-II/1 sottoscritta dal Rettore del Politecnico di Bari in data 14/01/2019 ai fini della collaborazione con il Liceo "De Sanctis Galilei" per realizzare n.1 modulo formativo della durata di n.30 ore del progetto PON citato in oggetto, di orientamento ai corsi universitari di Ingegneria, da attuare nel primo trimestre dell'anno 2019 con attività da svolgere in parte nella sede del Liceo ed in parte nella sede di Taranto del Politecnico (Centro Interdipartimentale "Magna Grecia");
- Vista la nota MIUR 11828 del 24.05.2018 che, ai fini dell'attuazione dei progetti autorizzati in relazione al richiamato avviso MIUR 2999 del 13/03/2017 – Orientamento formativo e ri-orientamento, ha precisato che "l'individuazione della figura esperta, quale emanazione interna, è effettuata dalle Università e dai rappresentanti del mondo del lavoro";
- Considerato che il collegamento in rete tra istituzioni formative autonome è finalizzato alla realizzazione di un sistema formativo integrato, al potenziamento del servizio scolastico e formativo sul territorio, evitando la frammentazione delle iniziative e la dispersione delle risorse,

i seguenti soggetti pubblici, nelle persone dei rispettivi legali rappresentanti pro tempore:

- 1) Il Politecnico di Bari, sito in Bari alla Via Giovanni Amendola 126/B, codice fiscale 93051590722, rappresentato legalmente dal Rettore Eugenio Di Sciascio, d'ora innanzi "Politecnico";

- 2) il Liceo Statale "De Sanctis-Galilei", sito in Manduria (TA), alla Via Sorani, 33, c.m. TAPC11000A, c.f. 90127420736, rappresentato legalmente dal Dirigente Scolastico Maria Maddalena Di Maglie, d'ora innanzi "Liceo";

CONVENGONO

di sottoscrivere il presente accordo di partenariato finalizzato alla implementazione di un modulo formativo del progetto 10.1.6A-FSEPON-PU-2018-241 "UNA BUSSOLA PER LE STEM", della durata di 30 ore in favore degli studenti del Liceo, che saranno impegnati ad approfondire, anche mediante attività laboratoriali, i seguenti argomenti di orientamento agli studi d'Ingegneria:

- Una guida consapevole all'orientamento universitario e Test di ingresso
- Misure e controlli nel campo dell'ingegneria
- Gestione sostenibile dell'ambiente ed energie alternative
- Sensoristica e Laboratorio
- Informatica come base dell'innovazione tecnologica
- Fisica moderna ed elettromagnetismo
- La Pianificazione per lo Sviluppo Sostenibile del Territorio
- Prova finale

Allo scopo, il Politecnico individua i docenti per le attività formative di orientamento di cui al progetto, che opereranno nei termini e con le modalità oggetto di apposito accordo tra il Referente dell'Istituto e il Presidente del Centro Interdipartimentale "Magna Grecia", Referente interno PoliBA del Progetto, che costituiranno parte integrante dell'incarico complessivo al Politecnico di Bari, nelle persone sotto elencate, con la precisazione che il Liceo stipulerà direttamente con ciascuno di loro contratto di prestazione d'opera occasionale per il compenso onnicomprensivo di € 70,00 (€ settanta/00) per ciascuna ora di attività di docenza effettivamente prestata:

Docente	Ore totali
Nicola GIGLIETTO	30
Tommaso DI NOIA	
Barbara SCOZZI	
Gregorio ANDRIA	
Anna M. L. LANZOLLA	
Filippo ATTIVISSIMO	

Il Politecnico, inoltre, si impegna a fornire al Liceo il Curriculum Vitae di ciascuno degli anzidetti docenti, sì che lo stesso possa essere caricato – a cura del Liceo – nella piattaforma GPU, unitamente al presente Accordo recante i nominativi proposti.

Il presente accordo di partenariato ha decorrenza immediata ed è valido fino al termine delle attività formative del modulo citato, e comunque non oltre il 31 maggio 2019.

Manduria, 15/01/2019

Politecnico di Bari
Il Rettore Eugenio Di Scascio

Liceo Statale "De Sanctis-Galilei" – Manduria
Il Dirigente Scolastico Maria Maddalena Di Maglie

