



## ISTITUTO ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

**"Alessandro Volta"**

Passaggio dei Picciotti, 1 - 90123 **Palermo** tel. 0916494211 fax 091474126

web: [www.iissvolta.edu.it](http://www.iissvolta.edu.it) - e-mail: [pais027002@istruzione.it](mailto:pais027002@istruzione.it)

PEC: [pais027002@pec.istruzione.it](mailto:pais027002@pec.istruzione.it)

C.F. 80016540827



FSE FONDO SOCIALE EUROPEO  
**SICILIA 2020**  
PROGRAMMA OPERATIVO



Prot. n. 15726/A.19.u.

Palermo, 09/10/2020

U.S.R. SICILIA  
DIREZIONE GENERALE  
U.S.R. SICILIA  
UFFICIO 1 - AMBITO TERRITORIALE  
PER LA PROVINCIA DI PALERMO  
A TUTTE LE ISTITUZIONI SCOLASTICHE  
DI PALERMO E PROVINCIA  
AL SINDACO DEL COMUNE DI PALERMO  
ASSESSORATO ISTRUZIONE  
REGIONE SICILIA  
AL PERSONALE DOCENTE  
AL PERSONALE ATA  
AGLI STUDENTI/ALLE STUDENTESSE  
AI SIGG. GENITORI  
UFFICIO PERSONALE  
UFFICIO ACQUISTI  
AI COMPONENTI IL CONSIGLIO DI ISTITUTO  
AL DIRETTORE S.G.A.  
ALBO ONLINE  
SITO WEB: [www.iissvolta.edu.it](http://www.iissvolta.edu.it)

**OGGETTO: CIRCOLARE N. 26 DEL 14 NOVEMBRE 2019 - INTERVENTI IN FAVORE DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE STATALI DI OGNI ORDINE E GRADO, AI SENSI DELL'ART. 1, LETT. d, DELLA L.R. 16/08/1975, N. 66 - ES.FIN. 2019 (ANNO SCOLASTICO 2019/2020) - CAPITOLO 373361 - "PROGETTI SPERIMENTALI DI COLLABORAZIONE DIDATTICO - SCIENTIFICA CON UNIVERSITA' O ENTI PUBBLICI DI RICERCA".**

**TITOLO PROGETTO: "LA ROBOTICA IN MEDICINA"**

**CODICE PROGETTO: 137909**

**CODICE CUP: G79E20001190002**

Scuola con Sistema di Gestione per la Qualità certificato  
in conformità alla UNI EN ISO 9001:2015  
*certificato n. 17285/07/S del 25/05/2018*



## AZIONE DI COMUNICAZIONE, INFORMAZIONE, PUBBLICITÀ'

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;

**VISTO** il D.P.R. 14/05/1985, n. 246, relativo alle norme di attuazione dello Statuto della Regione Siciliana in materia di Pubblica Istruzione;

**VISTA** la Circolare n. 26 del 14 novembre 2019 recante ad oggetto "Interventi in favore delle Istituzioni scolastiche statali di ogni ordine e grado, ai sensi dell'art. 1, lett. d, della L.R. 16/08/1975, n. 66 - Es.Fin. 2019 (anno scolastico 2019/2020) - Capitolo 373361 - "Progetti sperimentali di collaborazione didattico - scientifica con Università' o Enti pubblici di ricerca".

**VISTA** la candidatura inoltrata da questo Istituto in data 09/12/2019 con Prot. n. 23625/A.19.u.;

**VISTO** il D.D.G. n. 1435 del 26/06/2020 - Regione Siciliana - Assessorato dell'Istruzione e della Formazione Professionale - Dipartimento dell'Istruzione e della Formazione professionale - Servizio VIII Scuole Statali recante formale autorizzazione del progetto Codice: **137909**;

**VISTA** la nota Prot. n. 45794 del 14/07/2020 - Regione Siciliana - Assessorato dell'Istruzione e della Formazione Professionale - Dipartimento dell'Istruzione e della Formazione professionale - Servizio VIII Scuole Statali indirizzata al DS di questa Istituzione scolastica recante formale autorizzazione del progetto Codice: **137909 C.U.P. : G79E20001190002**;

**VISTE** le delibere degli OO.CC.;

**VISTO** il P.A.E.F. 2020, approvato con delibera del Consiglio di Istituto n. n. 63 del 09/12/2019, - Verbale n. 12;

**VISTO** il Decreto di assunzione in bilancio prot.n. 15660A90 del 08/10/2020 - modifica n. 14;

### INFORMA

Che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare, nell'ambito degli interventi in favore delle Istituzioni scolastiche statali di ogni ordine e grado, ai sensi dell'art. 1, lett. d, della L.R. 16/08/1975, n. 66 - Es. fin.2019 ( anno scolastico 209/2020) - Capitolo 373361. "Progetti sperimentali di collaborazione didattico - scientifica con Università o Enti pubblici di ricerca", il Progetto dal titolo " LA ROBOTICA IN MEDICINA".

**CODICE PROGETTO: 137909**

**CUP: G79E20001190002**

**TITOLO PROGETTO: "LA ROBOTICA IN MEDICINA"** descritto in moduli nella seguente tabella:

<i>Codice Progetto</i>		<i>Titolo</i>
<b>137909</b>		<i>La Robotica in medicina</i>
		<b>Importo totale Autorizzato</b>
		<b>€ 25.000,00</b>

L'iniziativa si propone di stimolare il coinvolgimento, suscitare l'interesse e avviare un percorso di formazione specialistica degli studenti dell'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Alessandro Volta" di Palermo, ad indirizzi curriculari specialistici e sperimentali nell'ambito della meccatronica e delle scienze applicate, verso branche ingegneristiche e bio-mediche "dell'alta formazione" universitaria, per la creazione di figure professionali di elevata specializzazione in un settore quale la robotica applicata alle discipline bio-mediche, in continua evoluzione tecnologica, stante una concreta richiesta di esperti, attualmente in sottonumero, da parte delle industrie/aziende e dei campi professionali di settore.

**I PROGETTI SARANNO REALIZZATI ENTRO IL 31 LUGLIO 2021.**

Per obbligo di trasparenza e della massima divulgazione, tutte le comunicazioni di interesse comunitario relative allo sviluppo del progetto autorizzato (Determine, Bandi, Avvisi, Pubblicità) saranno pubblicate all'albo nel sito di questo Istituto ( [www.iissvolta.edu.it](http://www.iissvolta.edu.it)).

Il presente atto viene pubblicato all'albo pretorio on-line e sul sito del committente all'indirizzo: [www.iissvolta.edu.it](http://www.iissvolta.edu.it).

Il Dirigente scolastico  
(Dott.ssa Margherita Santangelo)\*  
Firmato digitalmente

*\*Documento firmato digitalmente secondo le indicazioni sulla dematerializzazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 20 comma 2 del d.lgs. 7 marzo 2005, n.82, "Codice dell'Amministrazione Digitale".*



Regione Siciliana



Unione Europea

  
Fondo Sociale Europeo