



**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



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE,  
DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA**

Prot. n. 29143/A.19.I.

Palermo, 19/11/2021

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  
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)

**LEGGE 113/1991 COME MODIFICATA DALLA LEGGE 6/2000. D.D. 1662 DEL  
22.10.2020 – TITOLO II – PROGETTI ANNUALI - Sperimentazione e ricerca didattica  
tecnico-scientifica nel campo meteorologico e delle sue applicazioni quotidiane per  
la sostenibilità ambientale, con la realizzazione di stazioni meteo portatili digitali e  
creazione di una rete "meteo-didattica"**

**CODICE PROGETTO: PANN20\_00218.**

**CODICE CUP: I.I.S.S. ALESSANDRO VOLTA - J73D21002280001**

## **AZIONE DI COMUNICAZIONE, INFORMAZIONE, PUBBLICITÀ'**

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il D.D. MUR N.1662 del 22/10/2020 - "Bando per la presentazione di domande finalizzate alla concessione di contributi annuali previsti dalla legge N.113/91 relativi a iniziative per la diffusione della cultura scientifica";

**VISTA** la candidatura presentata dall'I.I.S.S. "A. Volta" dal titolo " Sperimentazione e ricerca didattico-scientifica nel campo della meteorologia e delle sue applicazioni quotidiane per la sostenibilità ambientale, attraverso la realizzazione di stazioni meteo portatili digitali e creazione di una rete "meteo-didattica":

**VISTA** la nota del Ministero dell'Università e della Ricerca - Segretariato Generale - Direzione Generale della Ricerca Prot. n. 0014734 del 20/10/2021 di autorizzazione del Progetto " Sperimentazione e ricerca didattico-scientifica nel campo della meteorologia e delle sue applicazioni quotidiane per la sostenibilità ambientale, attraverso la realizzazione di stazioni meteo portatili digitali e creazione di una rete "meteo-didattica" - Codice Progetto: **PANN20\_00218 - Codice CUP: I.I.S.S. ALESSANDRO VOLTA - J73D21002280001**;

**VISTA** la nota MIUR prot. 3131 del 16/03/2017 "Fondi Strutturali di Investimento Europei (SIE) – programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo Sociale Europeo Azione 4.2 – Migliorare e sviluppare forme e contenuti dell'informazione e pubblicizzazione del Programma, degli interventi e dei suoi risultati. - Richiamo sugli adempimenti inerenti l'INFORMAZIONE e la PUBBLICITA' per la Programmazione 2007/2013 e la Programmazione 2014/2020";

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

**VISTO** il decreto del dirigente scolastico prot. n.27780/A9.o del 09/11/2021 di assunzione in bilancio dell'importo di € 62.240,44 del progetto " Sperimentazione e ricerca didattico - scientifica nel campo della meteorologia e delle sue applicazioni quotidiane per la sostenibilità ambientale, attraverso la realizzazione di stazioni meteo portatili digitali e creazione di una rete "meteo-didattica" - Codice Progetto: **PANN20\_00218 - Codice CUP: I.I.S.S. ALESSANDRO VOLTA - J73D21002280001**;

### **INFORMA**

Che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il Progetto " Sperimentazione e ricerca didattico - scientifica nel campo della meteorologia e delle sue applicazioni quotidiane per la sostenibilità ambientale, attraverso la realizzazione di stazioni meteo portatili digitali e creazione di una rete "meteo-didattica" - Codice Progetto: **PANN20\_00218 - Codice CUP: I.I.S.S. ALESSANDRO VOLTA - J73D21002280001** descritto nella seguente tabella:

<i>Codice Progetto</i>	<i>Codice CUP</i>	<i>Titolo Progetto</i>	<i>IMPORTO AUTORIZZATO</i>
I.I.S.S. ALESSANDRO VOLTA <b>J73D21002280001</b>	<b>PANN20_00218</b>	Sperimentazione e ricerca didattico - scientifica nel campo della meteorologia e delle sue applicazioni quotidiane per la sostenibilità ambientale, attraverso la realizzazione di stazioni meteo portatili digitali e creazione di una rete "meteo-didattica.	
<b>IMPORTO PROGETTO</b>			<b>€ 77.800,55</b>
<b>TOTALE IMPORTO AUTORIZZATO ( contributo al netto del cofinanziamento 20%)</b>			<b>€ 62.240,44</b>

**IL PROGETTO SARA' REALIZZATO ENTRO IL 13 DICEMBRE 2022.**

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)).

**La realizzazione degli interventi e tutte le spese connesse sono rese possibili grazie al sostegno finanziario del Ministero dell'Università e della Ricerca.**

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo del Ministero dell'Università e della Ricerca, ha come obiettivo la diffusione nell'Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni.

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".*