



## LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALESSANDRO ANTONELLI"

Via Toscana, 20 – 28100 NOVARA

☎ 0321 – 465480/458381 📠 0321 – 465143

✉ [nops010004@istruzione.it](mailto:nops010004@istruzione.it)PEC: [nops010004@pec.istruzione.it](mailto:nops010004@pec.istruzione.it)🌐 <http://www.liceoantonelli.it>

C.F. 80014880035 – Cod.Mecc. NOPS010004

Atti

All'Albo on line

**Oggetto: Formale assunzione al bilancio del finanziamento relativo al progetto**

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. l’avviso pubblico Miur prot. n. Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017, -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 10.2.2– Sottoazione 10.2.2°. Potenziamento per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale.

**Titolo Progetto: Educazione all’informazione-linguaggi e media in evoluzione****Progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-130****CUP:C17I17000480006**

**Vista** la Nota autorizzativa M.I.U.R. prot. n° AOODGEFID/28238 del 30/10/2018 con oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Programma Operativo Complementare “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l’apprendimento» 2014-2020” Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2– Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

**DECRETA**

L’iscrizione a bilancio E.F. 2018 degli impegni finanziari connessi al piano integrato degli interventi —Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 con FSE annualità 2014/2020, come da tabella sottostante:

<i>Sottoazione</i>	<i>Codice identificativo progetto</i>	<i>Titolo Modulo</i>	<i>Importo Autorizzato Modulo</i>
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-130	Problem solving creativo	€ 5.682,00
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-130	Pensiero Computazionale	€ 5.682,00
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC- PI-2018-130	Educazione all’informazione- linguaggi e media in evoluzione	€ 5.682,00
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-130	Dal bit all’atomo,dal file all’oggetto	€ 5.682,00

Il Dirigente Scolastico  
(Dott. Mauro Verzeroli)