



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE E. ALESSANDRINI – VITTUONE**



I.T.I.S.- LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE "E. Alessandrini" - Via Zara n. 23/C  
20010 VITTUONE (MI) tel. 02 90111011

I.P.S.I.A. "Mainardi" - Via Roma n. 1 - 20011 CORBETTA (MI) tel. 02 .9779946

PEC: [MIIS09200P@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:MIIS09200P@PEC.ISTRUZIONE.IT)

E-mail: [MIIS09200P@istruzione.it](mailto:MIIS09200P@istruzione.it)

C.F: 93035690150

[www.iis-e-alessandrini-vittuone.gov.it](http://www.iis-e-alessandrini-vittuone.gov.it)

Prot. n. 1598/07-06

Vittuone, 27 giugno 2018

**Oggetto:** Determina dirigenziale – Nomina incarico RUP  
Avviso pubblico prot. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 del MIUR per la presentazione da parte delle Istituzioni Scolastiche Statali di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale  
Codice CUP: C27D18000040007

**NOMINA RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

**VISTO** Avviso pubblico prot. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 del MIUR per la presentazione da parte delle Istituzioni Scolastiche Statali di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 23 del 21/06/2018 di adozione di tale progetto;

**VISTA** l'autorizzazione al finanziamento del progetto come da nota prot. AOODGEFID/9902 del 20/04/2018 del MIUR – Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e l'innovazione digitale;

**DETERMINA**

di assumere l'incarico di RUP (Responsabile Unico del Procedimento) per le fasi di progettazione, affidamento ed esecuzione dei lavori relativi alla realizzazione del progetto ROBOTICA SOCIALE come di seguito specificato:

Titolo Progetto	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Importo autorizzato spese di progettazione	Totale autorizzato progetto
ROBOTICA SOCIALE	66974,00	5880,00	0	72854,00

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Carlo Vincenzo Manzo