



**Cambridge English**  
Exam Preparation Centre



Ministero dell'Istruzione



ISTITUTO COMPRENSIVO "G. CALÒ"  
V.le M. D'UNGHERIA N. 86 74013 GINOSA (TA)  
tel.+390998245663- E-mail: TAIC82600L@istruzione.it – PEC: TAIC82600L@pec.istruzione.it  
Sito web: [www.scuolacalo.edu.it](http://www.scuolacalo.edu.it) C.F. 90122060735

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "G. CALÒ"-GINOSA  
Prot. 0001988 del 24/03/2022  
VI (Uscita)

Ginosa, data come protocollo

DESTINATARI:  
DSGA  
ALBO SCUOLA  
AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

**OGGETTO: DETERMINA DI AFFIDAMENTO tramite trattativa diretta SUL MEPA PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE (PNSD) - Avviso pubblico AOODGEFID prot.n. 10812 del 13/05/2021 – Realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'approfondimento delle STEM –**

**Titolo Progetto: Spazi e strumenti per le STEM**

**CUP: B39J21010090001**

**CIG: Z1835B7D8A**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante «Codice dei contratti pubblici», art. 36 comma 1 lettera a)
- VISTO** il D.I. 129/2018 Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** l'art. 51 del D.L. 77/2021 che ha modificato i presupposti delle procedure di affidamento intervenendo sulle lettere a e b dell'art. 1, comma 2 del D.L. 76/2020, in particolare prevedendo l'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture di importo inferiore a 139.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, fermi restando il rispetto dei principi di cui all'art. 30 del Codice dei contratti pubblici;
- VISTO** l'Avviso del MIUR prot. n. AOODGEFID/10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'approfondimento delle STEM;
- CONSIDERATO** che con il suddetto Avviso, in attuazione del Decreto del Ministro dell'Istruzione ha inteso promuovere e sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM, rappresentando tale opportunità una sfida fondamentale per il miglioramento dell'efficacia della didattica e per l'acquisizione di ulteriori competenze specifiche conseguenti al cambiamento delle metodologie;
- VISTA** la delibera del Collegio Docenti n. 31 del 27/05/2021 e la delibera del Consiglio di Istituto n. 98 del 28/05/2021 con le quali si approva l'adesione alla partecipazione dell'Istituto Comprensivo Calò all'Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13 maggio 2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;
- VISTA** la candidatura n. 22782.0 prot. n.3597 del 14/06/2021;
- VISTO** il Decreto Direttoriale di approvazione della graduatoria nazionale delle

	proposte progettuali presentate, prot. n. AOODGEFID/0000201 del 20 luglio 2021;
<b>VISTA</b>	la lettera di autorizzazione Prot. N. 20531 del 22/07/2021;
<b>VISTO</b>	il regolamento per gli acquisti delibera del Consiglio di Istituto n.25 del 2/2/2022;
<b>VISTO</b>	il decreto di assunzione in bilancio del Progetto per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, prot.n. 5957 del 23/09/2021;
<b>VISTA</b>	la delibera del Consiglio di Istituto n. 16 del 02/02/2022 di approvazione del Programma Annuale per l'e.f.2022 nel quale il progetto è stato inserito;
<b>VALUTATE</b>	le esigenze di dotazione della scuola, così come dai progetti didattici del PTOF;
<b>TENUTO CONTO</b>	del principio di rotazione;

#### **DETERMINA**

1. Di procedere mediante affidamento diretto (trattativa diretta sul MEPA) con la ditta Campustore s.r.l., ai sensi dell' art. 36 c. 1 lett. a) D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. , per l'acquisto di software, strumenti digitali, kit di robotica e meccanica , arredi come da elenco allegato.
2. L'importo massimo per le forniture da acquistare è pari a € 12.459,01 iva esclusa.
3. Di riservarsi la possibilità di avvalersi del c.d. "quinto d'obbligo" con successiva determina.
4. Di pubblicare il presente decreto all'albo online

Il R.U.P. è individuato nella figura del Dirigente Scolastico, Prof.ssa Marianna Galli.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Marianna GALLI**

documento firmato digitalmente

## ELENCO BENI DA ACQUISTARE

<i>Descrizione</i>	<i>Codice MEPA</i>	<i>Quantità</i>
ClassVR - Kit per realtà virtuale in classe (8 visori)	314855CS	2
ClassVR - Sottoscrizione contenuti per 3 anni	323064CS	1
LEGO Education WeDo 2.0 Set base per 12 studenti Scuola primaria	308866CS	1
Kit di Meccanica Kit per la sperimentazione con macchine semplici e meccanismi.	288138CS	1
LEGO Education BricQ Motion Secondaria - Set per la classe	335995CS	1
Stampante 3D CampuSprint 3D 3.0s	336815CS	1
Newmero - Set per la Scuola Gioco di matematica - 285 pezzi	327875CS	1
Tavolo per competizioni di robotica educativa - FIRST LEGO League e MakeX	316227CS	1
Cabri II Plus Site - software di matematica	109384CS	1
littleBits - STEAM Student Set	309878CS	1
LEGO Education SPIKE Prime - Set di espansione	325789CS	2