

Istituto di Istruzione Secondaria Superiore

"J. M. Keynes"

Via Bondanello, 30 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO)

C.F. 92001280376 - Tel. 0514177611 - Fax 051712435

e-mail: segreteria@keynes.scuole.bo.it - web: <http://keynes.scuole.bo.it>

UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020

MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per Interventi in materia di Edilizia
Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Prot. n. 4906/C14S

Castel Maggiore, 30 agosto 2019

Progetto PON FESR 2014-2020 "Laboratori innovativi"
Prot. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 - Laboratori professionalizzanti

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo
10.8.1.B2	10.8.1.B2-FESRPN-EM-2018-25	Dalla teoria alla pratica e ritorno

Agli atti di Istituto

Spett.le Azienda
 MARCO CODELUPPI
MARCO.CODELUPPI@EMAILCERTIFICATAPEC.IT

Oggetto: VERBALE DI COLLAUDO fornitura stampante 3D laboratorio geometri – ordine MEPA n° 5060214 - CIG Z572905DB6 - CUP E77D17000050007

L'anno 2019 il giorno 30 del mese di agosto alle ore 12,00, presso i locali dello scrivente istituto, ha avuto inizio la riunione per procedere, in contraddittorio con il Fornitore contraente Marco Codeluppi, a quanto segue, in merito alla fornitura in oggetto:

- verifica della consistenza dell'attrezzatura consegnata, di cui alla fornitura in oggetto;
- collaudo dell'attrezzatura per la verifica dell'idoneità del prodotto consegnato rispetto alle funzioni di cui alla documentazione tecnica ed al manuale d'uso nonché della sua corrispondenza alle caratteristiche e alle specifiche tecniche e di funzionalità indicate nell'ordine di acquisto in oggetto.

Sono presenti:

- il Prof. Liguori Stefano, in qualità di collaudatore incaricato dalla Dirigente Scolastica con nomina prot. 315/C14S del 17.01.2019;
- la DSGA Dott.ssa Gianna Magnoni.

Si prende atto che nessuno è presente per conto dell'azienda fornitrice Marco Codeluppi, con sede in Viale Cecilia Gallerani n. 4 – Saronno (VA), avvisata con ns. nota prot. 4851/C14S-1 del 29.08.2019. Sarà cura dello scrivente istituto trasmettere all'azienda copia del presente verbale, al termine delle operazioni.

Si procede innanzitutto alla verifica della corrispondenza della consistenza dell'attrezzatura consegnata rispetto a quanto indicato nel contratto di acquisto, nonché alla verifica della sua conformità alle caratteristiche richieste e a quanto offerto dall'azienda fornitrice, come di seguito riepilogato:



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore

“J. M. Keynes”

Via Bondanello, 30 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO)

C.F. 92001280376 - Tel. 0514177611 - Fax 051712435

e-mail: segreteria@keynes.scuole.bo.it - web: <http://keynes.scuole.bo.it>



Tipologia attrezzatura	Quantità	Conforme	Non conforme
STAMPANTE 3D FDM Ultimaker 3	1	X	

Si appura che l'attrezzatura consegnata è corrispondente a quanto ordinato.

Si constata che l'attrezzatura oggetto della fornitura in esame è:

- ⇒ stata consegnata con imballo sigillato e privo di danneggiamenti;
- ⇒ nuova di fabbrica e corredata dal relativo manuale d'istruzioni;
- ⇒ in possesso delle certificazioni prescritte dalla normativa europea per la sicurezza elettrica, con marcatura CE apposta sull'apparecchiatura;
- ⇒ conforme alle disposizioni internazionali e alle norme vigenti ai fini della sicurezza degli utilizzatori;
- ⇒ in possesso delle caratteristiche tecniche previste dall'ordine d'acquisto in oggetto.

Si procede quindi al collaudo della fornitura, verificando che essa presenti le caratteristiche offerte dal fornitore e, mediante prove di funzionalità e diagnostica, che sia perfettamente funzionante ed adeguata alle necessità dell'istituto scrivente; in particolare è stato:

- verificato che sono previsti i cavi di alimentazione e tutti gli accessori riportati nel manuale di uso;
- testata la stampante con procedura manuale per il carico e lo scarico del materiale, posizionamento dei print core (testine di stampa) e loro rimozione;
- prova di stampa con modello precaricato dalla ditta;
- le calibrazioni, di cui se ne è verificata la funzionalità, saranno installate nella messa in esercizio.

Al termine delle prove il collaudatore è in grado di dichiarare che la fornitura è regolare, è priva di difetti palesi che possano pregiudicare l'utilizzo ed è idonea a svolgere le funzioni richieste. Pertanto esprime **GIUDIZIO POSITIVO**.

Alle ore 15.00 esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale in duplice copia originale firmato dai convenuti per conferma e sottoscrizione.

per l'ISTITUTO: Prof. Liguori Stefano

per la DITTA FORNITRICE: nessuno presente