

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE ARTISTICA CLASSICA E
PROFESSIONALEP.ZZA CHAEN SNC - ORVIETO - 05018 - TR - 0763342878
tris00200a@istruzione.it - tris00200a@pec.istruzione.it

Prot. 23175/6.10

Orvieto: 04/12/2023

Codice CUP B44D22003420006

Codice CIG A010AF1A4A

All'Albo online e sul Sito
web Agli ATTI del progetto

OGGETTO: Certificato di regolare esecuzione fornitura di beni e servizi a supporto del progetto M4C1I3.2-2022-962-P-12658- dal titolo "Labs in use" Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro" (ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 e successive modifiche apportate allo stesso dal D. Lgs. 56/2017).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

In qualità di RUP del progetto:

VISTO il D. l. n. 129/2018 art. 16 e 17;**VISTO** l'art. 102 del D. Lgs 50/2016 e successive modifiche apportate dal D. Lgs. 56/2017;

VISTA la determina a contrarre n. 92/2023 prot. n. 17293 /6.10 del 25/09/2023 per l'affidamento diretto a 3DZ SPA della fornitura di una stampante Form 3+ completa di accessori nell'ambito del progetto M4C1I3.2-2022-962-P-12658- dal titolo "Labs in use" Autorizzato l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR nota Prot. n. 0053929 del 20.03.2023 e rientrante fra i "progetti in essere" del Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro, (ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 e successive modifiche apportate dal D. Lgs. 56/2017)

importo € 5.782,00 (cinquemilasettecentottantadue/00) IVA al 22% esclusa pari ad € 7.054,04 (settemilacinquantaquattro/04) IVA inclusa;

VISTA la procedura di acquisto MEPA NR. 377006, ordinativo esecuzione immediata NR. 7418910 - del 25/09/2023 per l'acquisto di una stampante Form 3+ completa di accessori;

ESAMINATO il verbale di collaudo prot. n. 23174/6.10 del 4/12/2023, redatto dal prof.ssa Daniela Benigni, nel quale risulta la rispondenza all'ordine e la corretta fornitura del materiale informatico per il progetto di cui in oggetto:

Affidatario: 3DZ SPA – via dei Pini 32- 31033- Castelfranco Veneto (TV) P.IVA 05142580264

Importo affidamento: € 5.782,00 (cinquemilasettecentottantadue/00) al netto dell' IVA al 22% per un importo iva compresa pari a € 7.054,04 (settemilacinquantaquattro/04)

Stipula procedura di acquisto MEPA NR. 377006, ordinativo esecuzione immediata NR. 7418910- del 25/09/2023.

Codice CIG A010AF1A4A

Materiale consegnato:

Prodotto e/o servizio	Quantità	Esito
Form 3 + 3D Printer	1	Positivo
Formlabs Form 3 Resin Tank V2.1	1	Positivo
Formlabs Form 3 Build Platform	1	Positivo
Form 3+ Pro Service Plan 1 year (1 yr PSP)	1	Positivo
Formlabs Form 3 Finish Kit	1	Positivo
Formlabs Form Wash	1	Positivo
Formlabs Form Cure	1	Positivo
Formlabs Installation and Training services on authorized center by 3DZ	1	Positivo
Formlabs Grey Resin Cartridge	1	Positivo
Freight and transport	1	Positivo
Importo totale IVA esclusa	€ 5.782,00	
22% iva	€ 1.272,04	
TOTALE iva inclusa	€ 7.054,04	

Dal suddetto verbale la fornitura risulta essere conforme in qualità e quantità nonché perfettamente rispondente ai requisiti richiesti.

I beni forniti come da bolle di consegna risultano perfettamente funzionanti.

Si certifica pertanto, ai sensi dell'art. 102 del Dlgs. 50/2016 e successive modifiche apportate dal D. Lgs. 56/2017 la **REGOLARE ESECUZIONE DELLA FORNITURA**.

La presente certificazione ai fini della pubblicizzazione, della sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea nonché per diffondere nell'opinione pubblica la consapevolezza del ruolo delle istituzioni, con particolare riguardo a quelle Europee, viene pubblicata sul sito web dell'istituto <https://www.iisacp.edu.it/> in Amministrazione trasparente.

Il progetto è finanziato dall' Unione Europea –Next Generation EU.

IL Responsabile Unico del Procedimento
F.to Digitalmente dal
DIRIGENTE SCOLASTICO
CRISTIANA CASABURO

Documento firmato digitalmente
ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse