

## ATTESTAZIONE DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

relativo ai lavori per opere propedeutiche all'installazione di un macchinario presso la sede dell'Istituto Marconi di Prato CUP: I38G21000070003

Il giorno 23 (ventitre) del mese di Novembre dell'anno 2022 presso la sede della Provincia di Prato, il sottoscritto Arch. Stefano Cantagalli, nominato Responsabile Unico del Procedimento per i lavori indicati in epigrafe, in relazione a quanto disposto dell'art. 26 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 con la presente attestazione si da corso alla validazione del progetto esecutivo predisposto dall'Ing. Emiliano Burzi, da porre a base di gara.

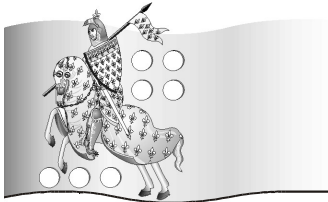
### VISTI:

- l'art. 26 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.;
- il progetto dei lavori specificati in oggetto così composto:

### ELENCO ELABORATI DEL PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

- 0 - ELAB0-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_DOC-CONSEGNA
- 1 - ELAB1-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_RELA GENERALE
- 2 - ELAB2-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_ELENCO PREZZI-2022
- 3 - ELAB3-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_CME-2022
- 4 - ELAB4-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_CM-2022
- 5 - ELAB5-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_CME-OS-2022
- 6 - ELAB6-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_IM-2022
- 7 - ELAB7-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_OFFERTA
- 8 - ELAB8-28\_2021-REV1-DEF-ESEC\_CRONOPROGRAMMA
- 9 - ELAB9-28\_2021-REV1-DEF-ESEC\_PSC
- 10 - ELAB10-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_TAV1
- 11 - ELAB10-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_TAV2
- 12 - ELAB12-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_QE
- 13 - ELAB13-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_Capitolato TECNICO
- 14 - ELAB14-28\_2021-rev1-DEF-ESEC\_Schema Contratto Appalto

**PRESO ATTO** del **rapporto finale di verifica** redatto dal sottoscritto Arch. Stefano Cantagalli sul progetto definitivo/esecutivo dell'intervento in argomento, in contraddittorio con il Tecnico progettista dei lavori Ing. Emiliano Burzi, con esito positivo, inviato allo stesso in data 23/11/2022 (ns Prot. 13614), ricevuto dallo stesso controfirmato in data 23/11/2022 (ns Prot. 13618) e allegato alla presente attestazione a formarne parte integrante;



**PRESO ATTO**

ai sensi dell'art. 26, comma 3, del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., dell'unità progettuale degli elaborati progettuali oggetto di validazione ovvero la conformità della soluzione progettuale prescelta alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali, normative e tecniche contenute nel progetto di fattibilità tecnico economica già approvato;

che si può procedere all'affidamento dei lavori in oggetto in quanto è stata accertata l'accessibilità delle aree interessate dai lavori e la conseguente realizzabilità del progetto anche in relazione al terreno, al tracciamento, al sottosuolo ed a quanto altro occorre per l'esecuzione dei lavori.

Tutto ciò verificato ed accertato,

visto il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. , recante: "Codice dei Contratti Pubblici;

visto il d.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207, recante: "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163", per la parte ancora in vigore;

In rapporto alla specifica tipologia ed alla dimensione dei lavori di cui trattasi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 26, comma 8, del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.,

**VALIDA POSITIVAMENTE**

il progetto relativo ai lavori per opere propedeutiche all'installazione di un macchinario presso la sede dell'Istituto Marconi di Prato CUP: I38G21000070003, e gli elaborati progettuali in premessa elencati ritenuti conformi a quanto previsto dall'art. 23 comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 e dalle altre normative che disciplinano la materia.

Prato, 23/11/2022.

allegato

- Rapporto finale di verifica del 23/11/2022

**Il Responsabile Unico del Procedimento**

*Arch. Stefano Cantagalli*

*(firmato digitalmente)*

*Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445,  
del D.Lgs. 7 marzo 2005, n.82 e norme collegate*

Firmato da:

**CANTAGALLI STEFANO**

codice fiscale CNTSFN70P27C265L

num.serie: 4599777738078538009821820884977569292

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 21/12/2020 al 22/12/2023