



Provvedimento n. 16

Area Acquisti/U.O. Gare di appalto  
Responsabile Area: Mario Toscano

## IL DIRIGENTE

**CONSIDERATO** che è divenuto necessario progettare ed installare un nuovo gruppo refrigeratore per l'Unità di Trattamento Aria posta al servizio dei tre locali denominati "Camere Bianche" ubicati presso l'Edificio "A" del Polo Sant'Anna Valdera a Pontedera, in quanto il mantenimento di temperature costanti nell'arco annuale risulta imprescindibile al fine di non creare malfunzionamenti o guasti delle apparecchiature di laboratorio – particolarmente sensibili a sovratemperature ambientali – installate nelle suddette Camere Bianche;

**VISTA** la richiesta, pervenuta il 14/12/2023 dal Responsabile dell'Area Edilizia, Sostenibilità e Facility Management della Scuola, l'Ing. Francesco Buono, in cui si richiede di procedere con l'affidamento dei lavori di installazione di un nuovo gruppo refrigeratore di tipo idronico con condensazione ad aria ad inversione di ciclo in pompa di calore, da utilizzare quale fonte primaria di fluido termovettore caldo e freddo esclusivamente per l'Unità di Trattamento Aria posta al servizio delle "Camere Bianche" del Polo Sant'Anna Valdera, in favore della ditta Impianti Industriali S.r.l., per un importo complessivamente pari a € 50.567,84 (Euro cinquantamilacinquecentosessantasette/84), inclusi i costi della manodopera non ribassabili pari a € 3.416,34 (Euro tremilaquattrocentosedici/34) e gli oneri della sicurezza non ribassabili pari a € 1.596,00 (Euro millecinquecentonovantasei/00) e oltre IVA di legge, con un ribasso pari al 5,1%;

**CONSIDERATO** necessario nominare quale Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023, l'Ing. Francesco Buono, Responsabile dell'Area Edilizia, Sostenibilità e Facility Management della Scuola;

**RITENUTO OPPORTUNO** nominare il Geom. Guido Meschini, dell'U.O. Gestione Tecnica Sviluppo Edilizio, quale Direttore dei lavori per la procedura in parola, come individuato altresì nella Richiesta di acquisto presentata dal Responsabile di Area, in quanto già Responsabile di funzione per la gestione degli interventi presso il Polo Sant'Anna Valdera;

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023 e, in particolare, l'art. 15 dedicato al Responsabile unico di Progetto (RUP) e l'art. 114 dedicato all'esecuzione dei contratti;

**VISTA** la Legge istitutiva della Scuola n. 41 del 14/02/1987;

**VISTO** lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 09/12/2011 modificato e da ultimo integrato e modificato con D.R. n. 146 del 07/03/2022 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 66 del 19/03/2022;



## Provvedimento n. 16

**VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la contabilità e la finanza della Scuola, emanato con D.R. n. 330 del 30/10/2013;

**VISTO** il Provvedimento del Direttore Generale n. 40 del 01/02/2024 con il quale è stata adottata la nuova struttura organizzativa della Scuola con contestuale nomina del Dott. Giovanni Viale quale Dirigente per le Relazioni e infrastrutture fisiche e digitali con attribuzione della competenza ad adottare i provvedimenti in materia;

### **DETERMINA**

**Art. 1** – Di nominare quale RUP, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023, l'Ing. Francesco Buono, Responsabile dell'Area Edilizia, Sostenibilità e Facility Management della Scuola.

**Art. 2** – Di nominare il Geom. Guido Meschini, dell'U.O. Gestione Tecnica Sviluppo Edilizio, quale Direttore dei lavori per la procedura in parola.

Pisa 21 febbraio 2024

**IL DIRIGENTE**

(Dott. Giovanni Viale)

(Riproduzione di documento sottoscritto digitalmente  
ai sensi degli artt. 20 e 22 del D.Lgs. n. 82/2005)

Il presente atto è pubblicato nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito della Scuola Superiore Sant'Anna, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023 in data 04/03/2024.