



ACCADEMIA
DI BELLE ARTI
VENEZIA

Accademia di Belle Arti di Venezia
Dorsoduro, 423, 30123 Venezia

Numero cronologico: 71/2022

DETERMINA A CONTRARRE

Oggetto: Servizio di pulizia delle telecamere esterne dell'Accademia e interventi di modifica della fascia oraria di allarme, in occasione degli eventi Cin-Cin e Art Night

IL DIRETTORE

VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 Codice dei Contratti Pubblici;
VISTA la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: "Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
VISTO l'art. 32, comma 2, del D. Lgs. 50/2016 che stabilisce il principio per cui prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
VISTA la Legge n. 136/2010 sulla Tracciabilità dei flussi finanziari;
VISTO lo Statuto ed il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Accademia;
PREMESSO che la ditta Siemens S.p.a. -p. iva: 00751160151 è fornitrice e manuttrice dell'attuale impianto di rilevazione incendio, antintrusione televisione a circuito chiuso e del sistema di supervisione allarmi installato presso la sede centrale dell'Accademia;
ACCERTATA la necessità e urgenza di richiedere l'intervento di pulizia delle telecamere esterne dell'Accademia e gli interventi di modifica della fascia oraria di allarme, in occasione degli eventi Cin-Cin e Art Night;
PRESO ATTO degli interventi di cui sopra eseguiti dalla ditta Siemens S.p.a. -p. iva: 00751160151 il giorno 18/08/2021 e il giorno 22/09/2021;
VISTO il consuntivo, prot. n. 1102 del 09/02/2022, della ditta Siemens S.p.a. -p. iva: 00751160151, relativo agli interventi di cui trattasi, di € 1.539,75 oltre Iva di legge;
PRESO ATTO che nei confronti della ditta Siemens S.p.a. -p. iva: 00751160151, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 32, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m. sono state eseguite dall'ufficio di ragioneria le seguenti verifiche, con esito positivo, circa il possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale: - Documento Unico di Regolarità Contributiva acquisito tramite il portale www.inail.it con validità fino all' 08/06/2022; - Annotazioni tramite i servizi online dell'Autorità Nazionale Anticorruzione verifica effettuata in data 08/04/2022;
ACQUISITO il codice SMART CIG: Z6935DE393;
CONSIDERATO che la spesa graverà sull'art. 110 del bilancio di previsione relativo all' e. f. 2022;
SENTITO il Direttore di Ragioneria Dott.ssa Giovanna Cappuccio che attesta la copertura finanziaria;
SENTITO il Direttore Amministrativo ad interim, Dott.ssa Paola Spezzaferri;
Per le motivazioni sopra espresse,

DETERMINA



ACCADEMIA
DI BELLE ARTI
VENEZIA

Accademia di Belle Arti di Venezia
Dorsoduro, 423, 30123 Venezia

1. che le premesse fanno parte integrante del presente provvedimento;
2. di autorizzare il pagamento della fattura che verrà emessa dalla ditta Siemens S.p.a. -p. iva: 00751160151, con sede legale in via Vipiteno, 4 - 20128 Milano (Mi) - per il costo complessivo di € 1.539,75 oltre Iva di legge;
3. che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
4. di nominare ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 la Dott.ssa Paola Spezzaferri, Direttore Amministrativo ad interim dell'Accademia, quale Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.);
5. di disporre che la presente Determina, in ossequio al principio di trasparenza, sia pubblicata ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. sul sito web istituzionale www.accademiavenezia.it

Il Direttore
Prof. Riccardo Caldura