



# CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA

## AREA PATRIMONIO EDILE *Servizio patrimonio*

Determinazione di liquidazione N. 1980 / 2024  
Responsabile del procedimento: CAVALLARO ROBERTO

Oggetto: **PAGAMENTO IMPOSTA DI REGISTRO ANNO 2024 DI € 6137,94 PER L'IMMOBILE DENOMINATO "CA' CORNER AD USO UFFICI ED ALLOGGIO PREFETTURA" SITO IN VENEZIA - SAN MARCO 2661.**

Il dirigente

**Visto** il contratto di locazione tra la Città metropolitana di Venezia e il Ministero dell'Interno relativamente alla Prefettura di Venezia e Alloggio, c/o Cà Corner in San Marco 2661 a Venezia, repertorio n. 3028/1993;

**vista** la quantificazione della spesa da sostenere per l'imposta di registro per l'anno 2024 da liquidare all'Agenzia delle Entrate di Venezia 1, relativamente al sotto indicato immobile:

- Prefettura di Venezia e Alloggio, c/o Cà Corner in San Marco 2661 a Venezia, di € 6.137,94;

**richiamata** la determinazione n. 524/2024 del 22/02/2024 con cui è stato assunto l'impegno di spesa n. 798/2024 relativo all'imposta di registro delle locazioni attive della Città metropolitana di Venezia per l'anno 2024;

**visto** il prospetto di liquidazione contabile emesso da questo servizio, che qui integralmente si richiama;

### **DETERMINA**

1. di liquidare la spesa al creditore/ai creditori e nell'importo/negli importi indicato/i nel prospetto allegato SCHEDA CONTABILE al presente provvedimento;

2 di imputare la spesa in conformità a quanto indicato nel prospetto di liquidazione allegato SCHEDA CONTABILE al presente provvedimento.

Si dichiara che l'operazione oggetto del presente provvedimento non presenta elementi di anomalia tali da proporre l'invio di una delle comunicazioni previste dal provvedimento del Direttore dell'Unità di informazione finanziaria (U.I.F.) per l'Italia del 23 aprile 2018.

Si attesta, ai sensi dell'art. 147-bis, comma 1, del d.lgs n. 267/2000, la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa relativa al presente provvedimento.

IL DIRIGENTE  
TORRICELLA NICOLA

atto firmato digitalmente