



Università Iuav di Venezia
Santa Croce, 191 I-30135 Venezia

Venezia, 12/05/2023

Dichiarazione del richiedente

REGOLAMENTO PER L'APPROVVIGIONAMENTO MEDIANTE PROCEDURE SOTTO SOGLIA DI BENI E SERVIZI(emanato con decreto rettorale 8 giugno 2021, n. 290)Articolo 8(Responsabile Unico di Procedimento)(...) 8. Il RUP procede ai controlli sul rispetto delle clausole contrattuali, sulla conformità dei beni forniti e dei servizi resi anteriormente alla liquidazione dei corrispettivi, anche avvalendosi di competenze specialistiche qualora ne ricorrano le condizioni. Qualora sussistano motivi ostativi alla liquidazione dei corrispettivi per inadempienza contrattuale o cause comunque addebitabili all'affidatario, il RUP contesta tempestivamente tale circostanza allo stesso ai fini dell'applicazione dell'articolo 108 del Codice.

La/il sottoscritta/o (nome e cognome) Dario Trabucco

**Dichiara di avere ricevuto il bene seguente in esito all'acquisto individuato dal CIG:
Y583AB0B70**

Individuazione del bene (compilare una scheda per ciascun bene autonomo)

- Descrizione 2 PC e 1 Altoparlante/Microfono: n. 2 ASUS ZenBook Pro 15 OLED UM535, AMD Ryzen™ 7 5800H Mobile / 16GB LPDDR4X on board / 512GB SSD / NVIDIA® GeForce® RTX™ 3050Ti / OLED/FHD (1920 x 1080) TOUCH e n. 1 Speakerphone - Jabra Speak 510 MS
- Marca PC: Asus, Altoparlante/Microfono: Jabra
- Modello
- Matricola / Numero Seriale

Dichiara di avere effettuato alla data della presente le verifiche seguenti:

Le caratteristiche del bene sono conformi a quanto richiesto SI

Il bene è integro e regolarmente funzionante SI

Il bene di cui sopra è attualmente collocato presso:

- Sede Terese
- Locale Studiolo 1.17 (riportare il codice situato in corrispondenza della porta di accesso)

La/Il sottoscritta/o dichiara con la presente di entrare in possesso del bene sopra indicato ai fini dell'utilizzo dello stesso per scopi istituzionali.

Dichiarazione compilata da Dario Trabucco il giorno 12/05/2023 11.41.45 a seguito di autenticazione con le credenziali di Ateneo