



**Decreto del Direttore Generale anno 2020**

**Oggetto:** **Autorizzazione procedura di affidamento diretto sotto soglia ai sensi dell'art.1 c. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 per per l'acquisto di 60 microfoni ambientali e centraline di controllo Importo Euro 138.000,00 +IVA – CIG 8389877984**

**IL DIRETTORE GENERALE**

- PREMESSO** che da settembre 2020 le lezioni nelle aule saranno erogate in modalità mista, con una parte di studenti presenti in aula e una parte collegati da remoto;
- PREMESSO** che in alcune aule i docenti devono potersi spostare rispetto alla scrivania dov'è posizionato il microfono da tavolo;
- PREMESSO** che il personale dell'Ufficio Supporto e Sviluppo tecnologico di ASIT ha definito le caratteristiche minime dei dispositivi di cui si intende dotare le aule dell'Ateneo che sono descritte nel capitolato speciale di fornitura allegato al presente provvedimento;
- PREMESSO** che il personale dell'Ufficio Supporto e Sviluppo tecnologico di ASIT ha accertato che tra le convenzioni attive che il Ministero dell'Economia e delle Finanze ha stipulato avvalendosi della CONSIP S.p.A. non esiste alcuna convenzione relativa ai beni di cui necessita l'Ateneo;
- PREMESSO** che il personale dell'Ufficio Supporto e Sviluppo tecnologico di ASIT ha accertato che sul MePA (Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione) sono presenti i beni di cui necessita l'Ateneo nel bando "Beni", categoria merceologica "*Informatica, elettronica, telecomunicazioni e macchine per ufficio*";
- PREMESSO** che il personale dell'Ufficio Supporto e Sviluppo tecnologico di ASIT sulla base di un'indagine di mercato ha stimato che la spesa per l'acquisizione dei beni richiesti ammonta a € 2.300,00 per dispositivo, per un totale di Euro 138.000,00+IVA;
- ACCERTATO** che i beni da acquisire sono standardizzati e le caratteristiche tecniche riportate sul capitolato sono ben definite e di conseguenza è possibile l'affidamento al prezzo più basso;
- CONSIDERATA** l'urgenza di dotare le aule delle attrezzature necessarie entro la data di inizio delle lezioni in modalità mista;
- CONSIDERATA** l'opportunità di ricorrere all'espletamento di una procedura di acquisto mediante Trattativa diretta su MePA con la ditta Pro Lab di Coletti Marco Via Dürer nr. 1 39100 Bolzano P.Iva: 02658140211, in grado di garantire la fornitura dei materiali richiesti in tempi rapidi;
- PRESO ATTO** che l'operatore economico invitato dovrà dichiarare di essere in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- ACCERTATO** che per l'acquisto in oggetto non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nelle ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;
- PRESO ATTO ACCERTATA** che il RUP ha acquisito il CIG per la procedura di acquisto 8389877984; la disponibilità dei fondi all'interno dell'Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni (ASIT) alla voce CoAn CoAn A.A.01.02.03.01 *Strumentazioni multimediali – esercizio 2020*;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei Contratti pubblici"
- VISTO** il D.L. n. 76/2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale";
- VISTI** gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
- VISTA** la nota ministeriale n. 798 del 4 maggio 2020, con la quale sono state fornite alle Istituzioni della formazione superiore e della ricerca le indicazioni per una programmazione condivisa e coordinata delle azioni per fronteggiare le fasi successive dell'emergenza epidemiologica (c.d. post lockdown), tra cui l'adozione di un piano di potenziamento delle infrastrutture digitali, in termini di dotazione delle aule, di connettività della rete, di organizzazione interna e di dotazione di dispositivi per gli studenti, per il personale docente e ricercatore, nonché per il personale tecnico amministrativo;
- RICHIAMATA** l'integrazione del Programma biennale degli acquisti e forniture biennio 2020/2021, disposta con Decreto del Direttore Generale Rep. n. 504/Prot n. 39168 del 29/07/2020 e l'impegno di spesa assunto con scrittura anticipata CoAn n. 33590/2020;
- VISTE** le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo Internet <https://www.anticorruzione.it>;
- VISTI** gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
- PRESO ATTO** che non sussistono situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e di cui all'art. 14 del Codice etico e di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile



<b>RICHIAMATO</b>	unico del procedimento e del Dirigente;
<b>RICHIAMATO</b>	il Codice Etico e di Comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 1116 del 05/11/2019 ed entrato in vigore il 12/11/2019;
<b>RICHIAMATO</b>	il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2020-2022 dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012;
<b>RICHIAMATO</b>	lo Statuto di Ateneo;
<b>RICHIAMATO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, finanza e contabilità, modificato con D.R. n. 255/2019 del 04/04/2019, in vigore dal 11/04/2019;
<b>RICHIAMATO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Acquisizione forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, modificato con D.R. n. 139 del 18/02/2019 in vigore dal 19/02/2019;
<b>RICHIAMATO</b>	il Decreto del Direttore Generale n° 58/Prot. n. 5123 del 26/01/2020 che definisce l'allocatione dei budget ai centri di responsabilità dell'Amministrazione Centrale e le modalità di utilizzo dei medesimi - esercizio 2020;
<b>RICHIAMATO</b>	il Decreto del Direttore Generale n. 509/2015 prot. n. 44769-VII/4 del 25.09.15 ad oggetto "Ing. Tommaso Piazza - attribuzione incarico di funzione dirigenziale";
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità della procedura di affidamento

#### DECRETA

- Art. 1** di autorizzare la procedura d'acquisto di n. 60 microfoni ambientali per le aule di lezione frontale di Ateneo, ai sensi dell'art. 1 c. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 mediante Trattativa diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione con la ditta Pro Lab di Coletti Marco Via Dürer nr. 1 39100 Bolzano P.Iva: 02658140211, sulla base delle seguenti disposizioni:
- importo stimato a base di gara di Euro 138.000,00 +IVA,
  - mediante un lotto per l'acquisto di 60 microfoni ambientali e centraline di controllo per le aule di lezione frontale
  - CIG 8389877984
- Art. 2** di approvare il capitolato speciale che descrive le caratteristiche minime del prodotto richiesto, allegato al presente provvedimento;
- Art. 3** di far gravare la spesa sui fondi dell'Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni (ASIT) alla voce Coan CoAn A.A.01.02.03.01 *Strumentazioni multimediali*, per l'acquisto delle unità multimediali – anticipata Coan n. 33590/2020, esercizio 2020;
- Art. 4** di nominare, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3 il Sig. Trincanato Modesto Responsabile Unico del Procedimento.

IL DIRETTORE GENERALE  
Dott. Antonio Marcato

VISTO  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Sig. Modesto Trincanato

VISTO  
IL DIRIGENTE DI ASIT  
Ing. Tommaso Piazza

## **Capitolato Tecnico**

### **Art. 1 - Descrizione del sistema oggetto della fornitura**

I nuovi standard inerenti alla didattica a distanza impongono di adeguare le aule didattiche con dispositivi di audio e videoconferenza. Nello specifico dovrà essere fornito un sistema integrato che consenta di:

- Effettuare sessioni di videoconferenza tramite PC / laptop in grado di operare con qualsiasi software di webconference
- Ripresa audio con microfono a puntamento variabile con lobi programmabili da installare a tavolo in base alla tipologia di aula.

Il microfono deve riprendere i segnali audio su protocollo Dante

### **Art. 2 - Descrizione tecnica e caratteristiche minime richieste**

*I singoli beni forniti dovranno obbligatoriamente rispettare le specifiche tecniche e funzionali indicate nel presente Capitolato.*

Audio Conferencing Processor

2 input audio (3 pin Block connector)

2 output audio (3 pin Block connector)

1 input/output TRRS 3.5mm

1 input/output USB

10 input DanteTM

8 output DanteTM

8 canali con Echo cancellazione

Dynamic Range (20Hz – 20kHz) @Block Connector

Analogico-DanteTM 113dB

Dante-Analogico 117dB

Total Harmonic Distortion (@1kHz, 0dBVinutput, 0dB analog gain: <0,05% Fino a 10 preset

Alimentazione POE+

Consumo max 17.5W

Range di Temperatura: -6,7°C – 50°C

Funzioni gestibili: Equalizzazione parametrica a 2-4 bande, AGC, Compressori, Noise Reduction, Delay

Array di microfoni da tavolo a puntamento variabile

Fino a 4 direzioni di puntamento configurabili Configurazione polare selezionabile per ogni microfono

Diagramma polare settabile: Omni, Cardioide, Supercardioide, Figura a otto

Figura polare Toroidale brevettata.

Risposta in frequenza: 100-20,000 Hz.

Sampling Rate: 48KHz - 24bit.

Massimo SPL (a 1 kHz, 1% THD, 1 k $\Omega$  load, -15 dB Gain): 115.2 dB SPL. S/N: 75dB in configurazione cardioide.

Latenza intrinseca: 0.65ms.

Self Noise in configurazione cardioide: 19.2 dBA.

Range dinamico: 96 dB.

Tasti di mute capacitivi a sfioramento

Anello luminoso programmabile con colorazioni personalizzabili.

4 canali di uscita Dante più canale di uscita automixer integrato. EQ parametrico a 4 bande per ogni canale

Gain fino a 140 dB, mute.

Porta Ethernet per connettività DanteTM e controllo via TCP/IP.

Webserver integrato per la configurazione e il controllo del microfono..MARCA/MODELLO:

Soluzioni tecnologiche individuate

A seguito di un'accurata analisi delle necessità tecnologiche e pedagogiche in grado di contemplare l'eterogeneità infrastrutturale, sono state individuate le seguenti necessità vincolanti per affrontare in modo idoneo le problematiche della didattica duale:

- Minor numero di oggetti da collegare al fine di ridurre tempi e costi di installazione e semplicità di integrazione e gestione lezione da parte del docente.
- Protocollo DanteTM, strategico per l'utilizzo e per l'integrazione futura anche con altri apparati.
- Echo-cancelling dell'audio per poter interagire con i siti remoti poiché l'audio inviato online viene anche amplificato in aula.



- Brand primario, fondamentale nell'ottica di garanzia di qualità e di supporto post-vendita.
- Scalabilità e modularità, in ottica futura la soluzione deve poter essere utilizzata in aula implementandone le funzioni e integrando ulteriori
- Device. - Stand-alone
- Numero di I/O: la necessità minima è l'uscita audio verso la sala e un ingresso ed un'uscita via USB (da connettere al pc docente/aula) oltre all'ingresso Dante per il microfono.
- La soluzione deve integrarsi perfettamente con tutte gli apparati di amplificazione o mixer presenti nelle aule di Ateneo interessate

Signal Processor: CPU 32-bit fixed/floating-point DSP 456 MHz/ARM Cortex-A8 600 MHz

Maximum Calculation: 3.6 GIPS / 2.7 GFLOPS

Delay: 43 s

Audio Latency: 1.05 ms (analog in to analog out, without AEC)

A/D and D/A Converters: 24-bit

Sample Rate: 48 kHz

#### **ANALOG AUDIO INPUTS**

Input Channels: 12 balanced, mic/line level

Connectors, Input: 3.81 mm detachable Euroblock, 6-pin

Input Impedance: 12 k $\Omega$  @ 1 kHz (with or without phantom power active)

Maximum Input Level: +24 dBu

Equivalent Input Noise: -118 dB at 44 dB gain setting

Phantom Power: +48 VDC, 10 mA, software selectable per input

Gain Settings: 0 / +14 / +24 / +32 / +44 / +54 / +64 dB

#### **ANALOG AUDIO OUTPUTS**

Output Channels: 8 balanced, line level

Connectors: 3.81 mm Euroblock, 6-pin

Output Impedance: 200  $\Omega$

Maximum Output Level: +24 dBu

#### **AUDIO PERFORMANCE SPECIFICATIONS**

Frequency Response: 20 Hz to 20 kHz (+0.3 dB/-0.1 dB)

THD+N: 0.002 % at +4 dBu (A-weighted/20 Hz – 20 kHz)

Channel Separation (Crosstalk): < -105 dB at +4 dBu input and output level, 1 kHz

Dynamic Range: > 115 dB, A-weighted 20 Hz – 20 kHz, analog input to analog output

#### **ACOUSTIC ECHO CANCELLING**

Tail Length: 480 ms

Noise Reduction: 32 dB

Latency: 50 ms

References: 4

#### **AUDIO OVER IP**

Dante™: 64 x 64, primary/secondary, routable to AEC

#### **DIGITAL AUDIO OUTPUTS**

AmpLink: 8 low latency (< 21  $\mu$ s), 48 kHz. Requires shielded CAT 5/6

#### **COMMUNICATION PORTS**

USB Device: Micro-B type, stereo in/out

VoIP: RJ-45; 2 lines

PSTN: RJ-11; 1 line, Tx/Rx

USB Host: Type A. For future use

#### **CONTROL INPUTS**

Inputs (Control): 5 analog or digital inputs, 2 k $\Omega$  internal pull-up resistor to 5 V, 3.81 mm detachable Euroblock, 6-pin

Analog Input Voltage Range: 0 V to 3.3 V (maximum 5 V)

Digital Input Voltage Range: 0 V to 3.3 V (threshold voltage = 1.6 V)

#### **CONTROL OUTPUTS**

Outputs (Control): 5 digital outputs, 3.81 mm detachable Euroblock, 6-pin

Output Voltage: High 8 V (open circuit), 2.5 V @ 10 mA Low: < 1 V @ 100 mA, push-pull

#### **INDICATORS AND CONTROLS**

Display: 256 x 64 OLED with rotary enco

LED Status Indicators: Power/Status

Audio Signal Indication: On Display

#### **ELECTRICAL SPECIFICATIONS**

Mains Voltage: 85 VAC-264 VAC 50/60 Hz

AC Power Consumption: 35 W typical at 40 °C (104 °F) ambient

Mains Connector: IEC 60320-C14 (Inlet)

Power Dissipation: 60 W (205 BTU, 52 kcal)

#### GENERAL

PC Configuration Software: ControlSpace Designer™ software version 5.0 or later

Network Control Ethernet: (RJ-45), 1 Gbps

RS-232/485 ports: RS-232 (DTE) and Bose CC-16 (RS-485 master) 3.81 mm detachable Euroblock, 3-pin

Audio Channel Capacity :166 channels (20 analog, 8 AmplLink out, 64 x 64 Dante, 4 VoIP, 4 USB, 2 PSTN)

### Art. 3 - Documentazione amministrativa da allegare all'offerta

1. Dichiarazione (modello in allegato) sottoscritta digitalmente dal Legale Rappresentante dell'impresa, con cui lo stesso, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito dal codice penale e dalle leggi speciali ai sensi dell'art. 76 del predetto DPR 445/2000 dichiara:
  - di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i;
  - che nei confronti dei soggetti di cui al comma 3 dell'art. 80 non sussistono cause di esclusione di cui al predetto art. 80, commi 1 e 2 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i.;
  - i dati identificativi dei soggetti di cui all'art. 80 comma 3 del Codice (per i soggetti in carica, riportare nominativo, dati anagrafici, codice fiscale, carica sociale e relativa durata; per i soggetti cessati dalla carica nell'anno antecedente alla data di pubblicazione della presente procedura, riportare nominativo, dati anagrafici, codice fiscale, carica sociale e relativa data di cessazione);
  - di non aver affidato incarichi in violazione dell'art. 53 comma 16-ter, del D. Lgs 165/2001
  - di accettare, senza riserva alcuna, il presente capitolato speciale;
  - di essere edotto degli obblighi derivanti dal Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (D.P.R. n. 62/2013) che, per quanto compatibili, ai sensi dell'art. 2, comma 3, dello stesso decreto si applicano ai collaboratori a qualsiasi titolo dell'impresa appaltatrice, nonché degli obblighi previsti dal Codice Etico e di Comportamento adottato dall'Ateneo con Decreto Rettorale n. 1116 del 5/11/2019 e pubblicato sul sito web dell'Università. Di impegnarsi, altresì, in caso di aggiudicazione, a far osservare ai propri dipendenti e collaboratori i suddetti Codici, pena la risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 1456 del codice civile.
2. PASSOE di cui all'art. 2, comma 3.b della deliberazione n. 157 del 17 febbraio 2016 dell'ANAC sottoscritto digitalmente dal Legale Rappresentante dell'impresa;

### Art. 4 - Garanzia definitiva

L'aggiudicatario, ai sensi dell'art. 103 del Codice, è obbligato a costituire a favore dell'Università una garanzia definitiva a sua scelta sotto forma di cauzione o fideiussione, con le modalità di cui all'art. 93, commi 2 e 3 del Codice, pari al 10 per cento dell'importo del contratto.

In caso di aggiudicazione con ribasso d'asta superiore al 10 per cento, la garanzia da costituire è aumentata di tanti punti percentuali quanti sono quelli eccedenti il 10 per cento; ove il ribasso sia superiore al 20 per cento, l'aumento è di due punti percentuali per ogni punto di ribasso superiore al 20 per cento.

La garanzia opera per tutta la durata del contratto. Alla garanzia si applicano le riduzioni previste dall'art. 93, comma 7, del Codice per la garanzia provvisoria. Per fruire di tali riduzioni, l'aggiudicatario dovrà allegare alla garanzia definitiva le certificazioni in originale o copia conforme all'originale, attestanti il diritto alla riduzione dell'importo della garanzia.

La garanzia fideiussoria di cui al comma 1 a scelta del Fornitore può essere rilasciata da imprese bancarie o assicurative che rispondano ai requisiti di solvibilità previsti dalle leggi che ne disciplinano le rispettive attività o rilasciata dagli intermediari finanziari iscritti nell'albo di cui all'articolo 106 del decreto legislativo 1 settembre 1993, n. 385, che svolgono in via esclusiva o prevalente attività di rilascio di garanzie e che sono sottoposti a revisione contabile da parte di una società di revisione iscritta nell'albo previsto dall'articolo 161 del decreto legislativo 24 febbraio 1998, n. 58 e che abbiano i requisiti minimi di solvibilità richiesti dalla vigente normativa bancaria assicurativa.

La garanzia deve prevedere espressamente:

- la rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale;
- la rinuncia all'eccezione di cui all'articolo 1957, comma 2, del codice civile;
- l'operatività della garanzia medesima entro quindici giorni, a semplice richiesta scritta dell'Università.

Le fidejussioni devono essere conformi allo schema tipo approvato con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, D.M. 19 gennaio 2018, n. 31 pubblicato in GU n.83 del 10-4-2018 - Suppl. Ordinario n. 16.

La cauzione è prestata a garanzia dell'adempimento di tutte le obbligazioni assunte dal Fornitore con la sottoscrizione del contratto, e del risarcimento dei danni derivanti dall'eventuale inadempimento delle obbligazioni stesse, nonché a garanzia del rimborso delle somme pagate in più al Fornitore rispetto alle risultanze della liquidazione finale, salva comunque la risarcibilità del maggior danno verso il Fornitore.

Qualora la garanzia sia venuta meno in tutto o in parte, il Fornitore dovrà provvedere tempestivamente al reintegro della stessa, dandone comunicazione scritta mediante PEC all'ASIT (RUP sig. Modesto Trincanato).

In caso di inottemperanza, la reintegrazione si effettua a valere sui ratei di prezzo da corrispondere al Fornitore.

L'Università ha diritto di valersi della cauzione, nei limiti dell'importo massimo garantito, per l'eventuale maggiore spesa sostenuta per il completamento dei servizi nel caso di risoluzione contrattuale disposta in danno dell'esecutore.

In caso di raggruppamenti temporanei la garanzia fideiussoria/assicurativa è presentata, su mandato irrevocabile, dalla mandataria in nome e per conto di tutti i concorrenti ferma restando la responsabilità solidale tra le imprese.

#### **Art. 5 - Tracciabilità dei flussi finanziari**

Il Fornitore assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, di cui all'art. 3 l. 136/2010 e s.m.i.

Il mancato utilizzo del bonifico bancario o postale ovvero degli altri strumenti idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni di pagamento costituisce, ai sensi dell'art. 3, comma 9bis della L. 136/2010, causa di risoluzione contrattuale.

#### **Art. 6 - Spese contrattuali**

Il documento di accettazione scambiato all'interno del MEPA per l'approvvigionamento di beni e servizi è soggetto a imposta di bollo (Ris. Agenzia Entrate n. 96/E del 16 dicembre 2013) a carico del Fornitore.

Il soggetto aggiudicatario dovrà dimostrare l'avvenuto assolvimento dell'imposta di bollo, secondo le vigenti disposizioni, trasmettendo all'Ufficio Ca' Foscari Sostenibile, e-mail [noram@unive.it](mailto:noram@unive.it), entro cinque giorni dal perfezionamento del documento di accettazione, adeguata documentazione.

#### **Art. 7 - Codice etico e di comportamento**

Le disposizioni del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici (D.P.R. n. 62/2013) ai sensi dell'art. 2, comma 3, dello stesso decreto, nonché gli obblighi previsti dal Codice Etico e di Comportamento adottato dall'Ateneo con Decreto Rettorale n. 1116 del 5/11/2019 pubblicati sul sito web dell'Università, si applicano, per quanto compatibili, ai collaboratori a qualsiasi titolo del Fornitore. Il Fornitore si impegna a far osservare ai propri dipendenti e collaboratori i suddetti codici, pena la risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 1456 del Codice Civile.

#### **Art. 8 - Obblighi dell'impresa aggiudicataria**

Successivamente all'aggiudicazione della fornitura, al fine di pervenire alla sottoscrizione del contratto, l'impresa aggiudicataria dovrà trasmettere tempestivamente, e comunque non oltre dieci giorni naturali e consecutivi dalla comunicazione di aggiudicazione, all'Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni, la seguente documentazione:

- garanzia definitiva di cui all'art. 3;
- coordinate bancarie (codice IBAN) ai sensi dell'art. 3 L. 136/2010 e s.m.i.

#### **Art. 9 - Domicilio e controversie**

Il domicilio, per ogni effetto di legge, viene eletto dall'Università in Venezia, Dorsoduro 3246 e dal Fornitore presso la propria sede legale.

Per tutte le controversie che dovessero insorgere tra l'Università e il Fornitore, anche in relazione alla interpretazione, esecuzione, risoluzione del contratto o, comunque a questo connesse, è competente, in via esclusiva, il Foro di Venezia.

#### **Art. 10 - Normativa applicabile**

Per quanto non previsto espressamente nel presente capitolato (Penali, Responsabilità, Clausola risolutiva espressa, Recesso, Assistenza e garanzia, etc.) si applicano le condizioni generali di contratto relative al bando



“Beni” del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e le disposizioni del codice civile regolanti la materia.

Trovano inoltre specifica applicazione e richiamo le disposizioni contenute nel Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 “Regolamento generale sulla protezione dei dati”, le norme nazionali in tema di protezione dei dati personali ed i provvedimenti del Garante per la protezione dei dati personali.

#### **Art. 11 - Responsabile Unico del Procedimento**

Il responsabile del procedimento ai sensi e per gli effetti dell'art. 31 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. è stato individuato nel sig. Modesto Trincanato.