



BELLUZZI - FIORAVANTI

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

C.F. 91337340375

via G.D. Cassini,3 - 40133 BOLOGNA

Tel. 051 3519711 - FAX 051 563656

www.belluzzifioravanti.gov.it - bois02300g@istruzione.it

Prot. n. 320/4.1.m

Bologna, 11/01/2017

CUP: J86J16001500008

CIG: 6941711123

INDAGINE DI MERCATO - INVITO A MANIFESTARE INTERESSE per la fornitura di STRUMENTI PER LABORATORIO DI BIOTECNOLOGIA

TERMINE ENTRO CUI PRESENTARE LA MANIFESTAZIONE D'INTERESSE:
data 31/01/2017 - ore 12:00

1. FINALITÀ DELL'INDAGINE DI MERCATO

Questa istituzione scolastica intende avviare, ai sensi dell'art 36, secondo comma, lettera b) del D.Lgs. n. 50/2016, una indagine di mercato finalizzata all'individuazione di operatori economici interessati a partecipare, su futuro invito di questa stessa Amministrazione, al procedimento finalizzato all'affidamento del contratto di acquisto di strumenti per laboratorio di biotecnologia.

L'indagine di mercato non è impegnativa per l'Amministrazione, in quanto finalizzata ad acquisire la disponibilità degli operatori interessati per la successiva fase di eventuale negoziazione.

L'Amministrazione si riserva in ogni caso il diritto di sospendere, modificare o interrompere definitivamente la presente indagine e di non dare seguito all'invio della lettera di invito, senza che ciò possa fondare alcuna pretesa, da parte degli operatori interessati, a qualsiasi forma di risarcimento, indennizzo o rimborso dei costi o delle spese eventualmente sostenute.

L'Amministrazione si riserva altresì la facoltà di procedere all'invio della lettera di invito alla presentazione dell'offerta anche in presenza di un'unica manifestazione di interesse valida.

2. INFORMAZIONI CIRCA IL CONTESTO

L'istituto Belluzzi-Fioravanti è il capofila di una rete che ha ottenuto l'assegnazione di fondi ministeriali per la realizzazione del Laboratorio Territoriale per l'Occupabilità "OPUS FACERE – fare per capire" che prevede l'installazione di vari laboratori presso ambienti appartenenti a diversi enti/istituzioni dislocati nel territorio della Città Metropolitana di Bologna. Si procederà, pertanto, con la pubblicazione di varie richieste di manifestazioni d'interesse rivolte ad aziende a livello nazionale che operano nei molteplici settori merceologici e didattici per cui è prevista l'attività laboratoriale.

3. OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO

La presente richiesta di manifestazione d'interesse è relativa all'affidamento che avrà ad oggetto l'acquisto di strumenti per laboratorio di biotecnologia come da seguente elenco:

MATERIALE	DESCRIZIONE	* quantità prevista
Ancoretta magnetica	ANCORETTA MAGNETICA CILINDR. RIV. PTFE KARTELL DIAM. 6,16X29,9 MM (10 PZ)	1
Anse Sterili 10 ul	ANSA PS 10 UL STER. PZ 20X50 CF CONF.1000 PZ	1

MATERIALE	DESCRIZIONE	* quantità prevista
autoclave	Autoclave verticale con camera da 50 lt, generatore elettrico di vapore in AISI 316L con pompa integrata. Diametro camera 500 mm, altezza utile 400 mm, camera e coperchio in AISI316L con guarnizione pneumatica. Display di controllo digitale. Montata su ru	1
bagno termostato	Bagnomaria con elementi riscaldanti posizionati sul fondo esterno della camera, temperatura regolabile fino 99°C, controllo digitale, volume utile vasca Lt 14 completa di coperchio	1
Becco Bunsen elettrico		1
Becker 1000 ml plastica	BICCHIERE PP 1000 ML FORMA BASSA GRAD. rilievo	10
Becker 1000 ml vetro	BICCHIERE 1000 ML FORMA BASSA GRAD. Vetro	10
Becker 2000 ml vetro	BICCHIERE DURAN FORMA BASSA, CON BECCUCCIO: CAP ML 2000, DIAM mm132, h mm 185	10
Becker 250 ml plastica	BICCHIERE PP 250 ML FORMA BASSA GRAD. rilievo	10
Becker 250 ml vetro	BICCHIERE 250 ML FORMA BASSA GRAD. VETRO	10
Becker 3000 ml vetro	BICCHIERE DURAN FORMA BASSA, CON BECCUCCIO: CAP ML 3000, DIAM mm132, h mm 185	5
Becker 500 ml plastica	BICCHIERE PP 500 ML FORMA BASSA GRAD. rilievo	10
Becker 600 ml vetro	BICCHIERE 600 ML FORMA BASSA GRAD. VETRO	10
Beuta vetro 1000 ml collo stretto	BEUTA 1000 ML COLLO STRETTO VETRO	10
Beuta vetro 250 ml collo largo	BEUTA DURAN 250 ML COLLO LARGO GRAD.	5
Beuta vetro 250 ml collo stretto	BEUTA DURAN 250 ML COLLO STRETTO GRAD.	10
Beuta vetro 500 ml collo stretto FLANGIATA	Beuta vetro 500 ml collo stretto FLANGIATA	5
bilance tecniche	Bilancia tecnica con portata 820g, risoluzione 0,01g, piatto di pesata circolare diam. 150 mm, calibrazione automatica con peso	4
Bisturi	Bisturi (confezione da 15)	3
BOTTIGLIE DURAN 1000 ML	FLACONE AUTOCLAVABILE DURAN 1000 ML TAPPO GL 45 ISO GRAD.	15
BOTTIGLIE DURAN 250 ML	FLACONE AUTOCLAVABILE DURAN 250 ML TAPPO GL 45 ISO GRAD.	15
BOTTIGLIE DURAN 500 ML	FLACONE AUTOCLAVABILE DURAN 500 ML TAPPO GL 45 ISO GRAD.	15
Calzari (100pz)	Copriscarpe in CPE monouso non sterili con elastico, buste da 100 pz.	1
Camici TNT misura grande (50 PZ)	Camici TNT misura grande (50 PZ)	4
Camici TNT misura media (50 PZ)	Camici TNT misura media (50 PZ)	4
Carta filtro	Carta filtro Cordenons 100 fogli 50X50 cm 90 gr/mq	2
CARTINA TORNASOLE	CARTINA INDICATRICE DI PH IN ROTOLO RS PH 1-11 (ROTOLO) UNIVERSALE	10
celle elettroforetiche (con slitta e pressa)		6
centrifuga multiuso	Centrifuga multiuso con velocità fino a 16.000 RPM. Rotore 4 x 145 ml basculante, fino a 4.500 RPM con meccanismo di sgancio rapido ed adattatori per capacità di 4x 50 ml e 16x 50ml. N. 4 programmi impostabili. Possibilità di installare rotore per micro	1
centrifughe	Microcentrifuga con rotore 24x1,5/2 ml, 21.100xg	2
Cilindri vetro 100 mL	CILINDRO 100 ML GRAD. CON BECCO FORMA ALTA VETRO CL A	10
Cilindri vetro 1000 ml	Cilindro vetro borosilicato, classe A, base esagonale, graduato ml 1000, con becco, con certificato di produzione	10
Cilindri vetro 250 mL	CILINDRO 250 ML GRAD. CON BECCO FORMA ALTA VETRO CL A	10
Conduktometro	Conduktometro da banco completo di cella universale Conducibilità: 0.01 µS ... 500 mS/cm Salinità: 5.85 mg/l ... 311.1 g/l NaCl Temperatura: -20.0 ... 150.0 Completo di agitatore magnetico, supporto cel	1

MATERIALE	DESCRIZIONE	* quantità prevista
CUVETTE 1,5 mL	CUVETTA SEMI-MICRO PS O.O. 10MM 1,5ML SPETTROFOTOMETRIA CF.100	30
CUVETTE 4,5 mL	CUVETTA PS P.O. 10MM 4,5ML STANDARD SPETTROFOTOMETRIA CF.100	30
CUVETTE 4,5 mL UV	CUVETTA PMMA UV GRADE P.O. 10 MM 4,5 ML STANDARD CF. 100 PZ	15
EPPENDORF PCR 0,2 mL (cf. 1000)	MICROPROVETTE PP TIPO EPPENDORF 0,2 ml TAPPO PIANO PRESS. NEUTRA CF 1000 (NON STERILI)	30
generatori per elettroforesi		2
GUANTI NITRILE L	GUANTI NITRILE MONOUSO ANALLERGICI MIS. L CF. 100 PZ ULTRA	30
GUANTI NITRILE M	GUANTI NITRILE MONOUSO ANALLERGICI MIS. M CF. 100 PZ ULTRA	30
GUANTI NITRILE S	GUANTI NITRILE MONOUSO ANALLERGICI MIS. S CF. 100 PZ ULTRA	30
Imbuti	Imbuti da 100 e 500ml	4
incubatore per batteri	Incubatore a circolazione d'aria forzata, campo di temperatura da 10°C sopra temperatura ambiente fino a 80°C. Volume camera di lavoro 108 litri, 3 ripiani grigliati a corredo, porta a 1 anta, Controllore digitale con schermo TFT a colori	1
MASCHERINE	MASCHERINA TNT 3 STRATI CON ELASTICI *** CF. 50 PZ *** VERDI	1
Matracci da 100	Matracci da 100	5
Matracci da 25	Matracci da 25	5
Matracci da 250	Matracci da 250	5
Matracci da 50	Matracci da 50	5
Matracci da 500	Matracci da 500	5
MICROPROVETTE TIPO EPPENDORF 1,5 ml NON STERILI	MICROPROVETTE PP TIPO EPPENDORF 1,5 ml TAPPO PIANO PRESS. NEUTRA CF 1000 (NON STERILI)	40
MICROPROVETTE TIPO EPPENDORF 2,0 ml NON STERILI	MICROPROVETTE PP TIPO EPPENDORF 2,0 ml TAPPO PIANO PRESS. NEUTRA CF 1000 (NON STERILI)	40
microscopi ottici con telecamera	Microscopio biologico trinoculare con ottica infinito Coppia di oculari 10x Tavolino traslatore Obiettivi planari 4x, 10x e 40x Valigia portastrumenti in alluminio completa di adattatore C con lente 0,55x Camera digitale 5 Mpixels con uscita HDMI, USB Mon	1
microscopi ottici di cui 1 con telecamera	Microscopio biologico binoculare con ottica infinito Coppia di oculari 10x Tavolino traslatore Obiettivi planari 4x, 10x e 40x Valigia portastrumenti in alluminio si possono acquistare dallo stesso rivenditore della strumentazione evidenziata in arancione	6
NAVICELLA PER PESATA 250 ML	NAVICELLA PER PESATA SQ PS ANTIURTO 250 ML BIANCA CF. 1000	1
OCCHIALI LAB	OCCHIALI IN POLICARBONATO MONOBLOCCO INCOLORE ULTRALEGGERI	25
PARAFILM	PARAFILM CM 10x38 MT	10
PASTEUR 1 ml	Pipetta pasteur PE Grad. Fino a 1 ml MICRO. GRAD. CF.500	20
PASTEUR 3 ml	PIPETTA PASTEUR PE GRAD. FINO A 3 ML MICRO. GRAD. CF.500	20
PETRI 60 mm	Capsula Petri 60mm CF.680	5
PETRI 94 mm	Capsula Petri 94mm NO SETTORI CF.600	5
piastre riscaldanti	Piastre riscaldanti in vetroceramica, piastra 180x180mm, Temperatura fino a 500°, display temp.	4

MATERIALE	DESCRIZIONE	* quantità prevista
pHmetro	pH-metro da banco con agitatore magnetico, Scala: -2...16 pH, ± 2000 mV e -20...150 °C, Risoluzione: 0,01 pH, 1 mV, 0.1 °C, Errore di misura (± 1 cifra): ≤ 0,01 pH, ≤ 1 mV, ≤ 0.2°C Completo di supporto per sensore, elettrodo e soluzioni pH 4, pH 7, pH 9 e	1
piastreriscaldanti con agitazione	Agitatore magnetico riscaldante, volume di agitazione (H2O) 20l, Intervallo di velocità 50-1500rpm, Range di temperatura 50-360°C, completo di sonda PT1000, Piastra in lega Alluminio	4
PINZETTE PUNTE ARROTONDATE	PINZA 140 MM ACCIAIO PUNTE ARROTONDATE	30
PINZETTE PUNTE DRITTE SOTTILI	PINZA 140 MM ACCIAIO PUNTE DRITTE	30
pipettatori automatici	Pipettatore elettronico a batterie ricaricabili, portata da 1 a 100 ml, velocità regolabile	2
PIPETTE PASTEUR 3 ML STERILI	PIPETTA PASTEUR PE GRAD. FINO A 3 ML STERILI CONFEZIONE SINGOLA	10
PIPETTE STERILI 10 ml	PIPETTE MONOUSO STERILI DA 10 ML CF. SINGOLA CF. 200 PZ	10
PIPETTE STERILI 25 ml	PIPETTE MONOUSO STERILI DA 25 ML CF. SINGOLA CF. 200 PZ	10
PORTAPROVETTE FALCON 15 (10 posti)	PORTAPROVETTE PP 10 POSTI DIAM. 18 MM 2 PIANI 250X60X74 MM KARTELL	15
PORTAPROVETTE FALCON 50 (24 posti)	Universal test tube rack PP colour white: No. holes 24, hole format 3x8, Ø holes mm 30, dim. mm 112x300x85	15
PROVETTA 15ml STERILE	PROVETTA PP DIAM.17X120 mm FONDO CONICO GRAD. TAPPO VITE STER. CF.750	10
PROVETTA 15mL NON STERILE	PROVETTA PP DIAM.17X120 mm FONDO CONICO GRAD. TAPPO VITE CF.750	20
PROVETTA 50ml NON STERILE	PROVETTA PP DIAM.30x115 mm FONDO CONICO GRAD. TAPPO VITE CF.300	30
PROVETTA 50ml self standing NON STERILI	PROVETTA PP DIAM. 30X115 MM FONDO CONICO +BASE GRAD. TAPPO VITE CF. 250	15
PROVETTA 50ml self standing STERILI	PROVETTA PP DIAM. 30X115 MM FONDO CONICO +BASE GRAD. TAPPO VITE STER CF. 250	10
PROVETTA 50ml STERILE	PROVETTA PP DIAM.30x115 mm FONDO CONICO GRAD. TAPPO VITE STER. CF.300	10
PROVETTA STERILE 5 ml	Provetta pp diam. 12X86 mm fondo tondo grad. 0,5-2,5-5 ml tappo etich. CF.1500	5
Provette da saggio	Provette di vetro da saggio	4
PUNTALI 100-1000 uL TIPO GILSON COMPATIBILI CON SCATOLE D1000/D1200 DIAMON EMPTY RACK REF F171502	PUNTALI 100-1000 uL TIPO GILSON COMPATIBILI CON SCATOLE D1000/D1200 DIAMON EMPTY RACK REF F171502	30
PUNTALI BLU	PUNTALE PP TIPO UNIV. 100-1000 UL BLU CF. 1000 SFUSI	30
PUNTALI GIALLI SCURI	PUNTALE PP TIPO GILSON 0-200 UL GIALLO Cf.1000 SFUSI	30
ROTOLO CARTA	ROTOLO CARTA ASCIUGAMANI 850 STRAPPI PURA CELLULOSA CONFEZIONE MINIMA 2 ROTOLI	30
Sacchetti per autoclave	Sacchetti per autoclave 360 x 760 mm (500 pz)	5
SCATOLA CON GRIGLIA PORTAPUNTALI VUOTA FINO A 1000 uL	SCATOLA CON GRIGLIA PORTAPUNTALI VUOTA FINO A 1000 uL	30
SCATOLA CON GRIGLIA PORTAPUNTALI VUOTA FINO A 20 uL	SCATOLA CON GRIGLIA PORTAPUNTALI VUOTA FINO A 20 uL	30
SCATOLA CON GRIGLIA PORTAPUNTALI VUOTA FINO A 200 uL	SCATOLA CON GRIGLIA PORTAPUNTALI VUOTA FINO A 200 uL	30
set base micropipette	Set micropipette 10/100/1000 autoclavabili e tarabili	30

MATERIALE	DESCRIZIONE	* quantità prevista
SIRINGHE 2,5 ML SENZA AGO	SIRINGA PE 2,5 ML SENZA AGO CONO CENTR. LUER STER. CF. 100 NYPRO	5
SIRINGHE 20 ML SENZA AGO	Siringa monouso sterile 20 ml cono luer lock centrale Nipro DM - conf. 50 pz.	5
SIRINGHE 30 ML SENZA AGO	Siringa monouso sterile 30 ml cono luer lock Nipro DM - confezione 50 pz.	5
SPATOLE GRANDI CON CUCCHIAIO	SPATOLA 25X210 MM ACCIAIO CUCCHIAIOPALETTA	15
SPATOLE PICCOLE	PATOLA DOPPIE PALETTE STRETTE DIRITTE 3X150 MM ACCIAIO	15
SPATOLE PICCOLE CON CUCCHIAINO 1	MINI-SPATOLA 6X180 MM ACCIAIO CUCCHIAIOPALETTA	15
spettrofotometro UV-VIS	Spettrofotometro UV-VIS (190-1100 nm) Sistema a doppio raggio, ampiezza banda passante 1.8 nm, sorgente Xenon Detector a doppio fotodiode, accuratezza 1 nm, ripetibilità 0,5 nm Display grafico LCD, uscite USB, connessione a stampante	1
SPRUZZETTA PLASTICA	BOTTIGLIE A SPRUZZETTA PE 500 MLCANNUCCIA CURVA (10 PZ)	10
stereo microscopi	Stereomicroscopio con zoom da 0,8x a 3,5x, coppia oculari 10x/21 regolabili, Base con messa a fuoco ed illuminatori LED per trasmessa e riflessa	5
stereo microscopio con attacco per telecamera	Stereomicroscopio con zoom da 0,67x a 5x, coppia oculari 10x/22 regolabili, Base con messa a fuoco ed illuminatori LED per trasmessa e riflessa Uscita foto completa di adattatore C con lente 0,55x Camera digitale 5 Mpixels con uscita HDMI, USB Monitor 22	1
Termociclatori	96 posizioni da da 0.2 mL, compatibile anche con provette di tipo low profile. Costituito dall'insieme di 3 blocchi peltier indipendenti Che consentono di impostare tre diverse ed indipendenti temperature di "annealing" Effettuare più esperimenti nella	2
transilluminatore	Lunghezza d'onda 312nm Dim. Filtro 21x26 cm N. 6 lampade da 15w cad.	2
VETRINI COPRIOGGETTI GRANDI	VETRINO COPRIOGGETTO 24X32 MM	50
VETRINI COPRIOGGETTI PICCOLI	VETRINO COPRIOGGETTO 20X20 MM CF 1000 (10x100PZ)	50
VETRINI PORTAOGGETTO	VETRINO PORTAOGGETTO MOLATO 26X76 MM CONF. 50 MENZEL	50
VETRINI PORTAOGGETTO BANDA SMERIGLIATA	VETRINO PORTAOGGETTO TAGLIATO BANDA SMERIGLIATA 26X76 MM CONF. 50 MENZEL	50
vortex	Vortex a velocità regolabile	1

* Le quantità previste sono puramente indicative e potranno essere variate a seconda dell'effettiva offerta in sede di gara.

Il valore massimo stimato per il contratto che sarà posto a base della negoziazione è di **€87.750,00 (euro ottantasettemilasettecentocinquanta/00) IVA esclusa.**

Qualora nel corso dell'esecuzione del contratto discendente dall'eventuale gara, occorra un aumento delle prestazioni di cui trattasi entro i limiti del quinto del corrispettivo aggiudicato, l'esecutore del contratto espressamente dovrà accettare di adeguare la fornitura, ai sensi di quanto previsto dall'art. 311 del D.P.R n. 207/2010 – **quinto d'obbligo.**

4. SOGGETTI ESCLUSI DALL'INDAGINE DI MERCATO

Non sono ammessi alla presente indagine di mercato gli operatori economici che si trovino nelle situazioni indicate dall'art. 80 del D.Lgs. n. 50 del 2016.

Non sono ammesse manifestazioni di interesse provenienti da operatori tra loro non indipendenti ovvero che facciano parte o che intendano far parte di più raggruppamenti temporanei o consorzi di imprese.

5. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Alla scadenza del termine per la presentazione delle manifestazioni di interesse, i soggetti ammessi alla

presente indagine di mercato dovranno possedere, a pena di inammissibilità dell'istanza, i requisiti di seguito elencati:

- Requisiti di ordine generale: possesso dei requisiti richiesti a pena di esclusione dall'art. 80 del D.Lgs n. 50/2016;
- Requisiti di idoneità professionale ex art. 83 del D.Lgs n. 50/2016: iscrizione nel registro della camera di commercio;
- Requisiti di capacità economica e finanziaria di cui all'art. 83 del D.Lgs n. 50/2016: fatturato annuo nell'ultimo triennio per servizi simili a quelli oggetto della manifestazione d'interesse pari al doppio dell'importo massimo stimato posto a base della negoziazione e indicato al punto 3 del presente invito.

6. MODALITA' E TERMINI PER LA PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE

Ogni operatore economico dovrà presentare all'Amministrazione precedente la propria manifestazione d'interesse utilizzando esclusivamente il modello denominato "Allegato 1", compilato in ogni sua parte e sottoscritto dal Legale rappresentante della Ditta interessata con firma autografa, a cui dovrà essere allegata copia di documento di riconoscimento in corso di validità, a pena di esclusione. In alternativa, l'Allegato 1 potrà essere sottoscritto dal Legale rappresentante con firma digitale il cui certificato sia in corso di validità, senza che sia necessario allegare fotocopia del documento di riconoscimento.

Per poter presentare la propria manifestazione di interesse è **obbligatorio** anche un sopralluogo di ricognizione dei locali in cui saranno allestiti i laboratori (presso l'Istituto e presso gli altri hub laboratoriali siti nell'area metropolitana di Bologna), da effettuarsi esclusivamente nei giorni precedenti al termine della presentazione dell'istanza dalle ore 10:00 alle ore 12:00, previo accordo con il prof. Vollaro Giovanni, responsabile dell'Ufficio tecnico (e-mail: uff-tecnico@belluzzifioravanti.it) o con il sig. Cavallini Gian Pietro dell'Ufficio amministrazione (e-mail: uff-amministrazione@belluzzifioravanti.it). Al termine del sopralluogo sarà consegnato un attestato dello stesso che dovrà essere unito al modello di manifestazione d'interesse.

Tutto il materiale (Allegato 1 e attestato di sopralluogo) dovrà essere inviato all'istituto scolastico secondo le seguenti modalità:

- tramite PEC al seguente indirizzo bois02300g@pec.istruzione.it;
- tramite Raccomandata postale A/R ovvero tramite spedizione a mezzo di corriere espresso, da inviare al seguente indirizzo: IIS Belluzzi-Fioravanti – via G. D. Cassini, 3 - 40133 Bologna;
- tramite consegna a mano all'ufficio protocollo di questa amministrazione (dal lunedì al sabato dalle ore 11:30 alle ore 13:30 - esclusi i festivi).

Le istanze cartacee dovranno pervenire in busta sigillata.

Nell'oggetto della e-mail certificata oppure sul frontespizio della busta cartacea dovrà essere riportata la seguente dicitura: "INDAGINE DI MERCATO PER MATERIALE BIOTECH LTO - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE".

Le istanze dovranno pervenire all'Amministrazione entro e non oltre le **ore 12:00 del 31/01/2017**.

Tale termine è da intendere come **perentorio** e non farà fede il timbro postale. Qualunque istanza pervenuta oltre il limite temporale previsto, comporterà la irricevibilità della medesima e la conseguente impossibilità dell'operatore mittente a partecipare alla successiva gara.

7. CONTENUTO E VALIDITA' DELLE ISTANZE

Le istanze degli operatori interessati, recanti la manifestazione di interesse al presente avviso e la disponibilità a partecipare alla successiva procedura dovranno contenere le seguenti attestazioni, rese sotto forma di dichiarazioni sostitutive ex DPR n.445/2000:

- informazioni di identificazione dell'operatore partecipante (denominazione – forma giuridica – sede legale ed operativa – numero di partita IVA – codice fiscale – n. matricola azienda INPS –

recapiti – indirizzo di posta elettronica certificata);

- dati personali del titolare, dei soci, nonché del legale rappresentante di ciascuna impresa partecipante, anche mediante raggruppamento o consorzio;
- possesso dei requisiti di partecipazione.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di effettuare gli opportuni accertamenti in merito al contenuto e alla veridicità delle dichiarazioni rese dagli operatori interessati.

Restano ferme le responsabilità penali nel caso di dichiarazioni mendaci rese dagli stessi.

Alle istanze dovranno essere allegati, inoltre, i seguenti documenti:

- **ESCLUSIVAMENTE** in caso di partecipazione di raggruppamento temporaneo ovvero di consorzio già costituito al momento di presentazione dell'istanza:
 - *copia del mandato collettivo speciale con rappresentanza conferito dalle imprese facenti parte del raggruppamento temporaneo/consorzio all'impresa mandataria/capogruppo;*
- **ESCLUSIVAMENTE** in caso di partecipazione di raggruppamento temporaneo ovvero di consorzio ancora da costituire al momento di presentazione dell'istanza:
 - *dichiarazione contenente l'impegno delle imprese interessate di volersi associare e di volere conferire, in caso di aggiudicazione della gara, mandato collettivo speciale con rappresentanza ad una di esse, da qualificare come mandataria ovvero capogruppo, la quale stipulerà il contratto in nome e per conto anche delle imprese mandanti.*

Ai fini della validità delle singole manifestazioni di interesse, l'istanza, a pena di inammissibilità, dovrà essere sottoscritta in originale e per esteso dal legale rappresentante dell'operatore ed essere accompagnata dalla copia di un documento di identità, in corso di validità, del sottoscrittore.

8. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE

L'Amministrazione, previa verifica della regolarità delle istanze pervenute, provvederà, mediante comunicazione formale e trasmissione dei documenti di gara, ad invitare gli operatori che avranno manifestato il proprio interesse alla presente indagine di mercato, **tramite RDO sul MEPA**. Conseguentemente i fornitori devono essere accreditati come azienda/impresa nella Piattaforma Acquisti in rete PA - Mercato Elettronico al momento dell'invio della manifestazione d'interesse.

L'aggiudicazione avverrà secondo le modalità ed i criteri che saranno specificati nel Disciplinare di gara che sarà inviato unitamente al Capitolato tecnico.

9. RICHIESTE DI INFORMAZIONI O CHIARIMENTI

Eventuali richieste di informazioni o chiarimenti sulla presente procedura potranno essere inviate, entro il termine di scadenza previsto per la presentazione delle manifestazioni di interesse, ai seguenti recapiti di posta elettronica:

PEO – bois02300g@istruzione.it

PEC – bois02300g@pec.istruzione.it

10. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI E TUTELA DELLA RISERVATEZZA

I dati forniti dagli operatori concorrenti saranno trattati dall'Istituto in conformità al D.Lgs. n. 196/2003, esclusivamente per le finalità connesse alla presente indagine di mercato.

Il titolare del trattamento dei dati è il Dirigente scolastico pro-tempore dell'istituto.

Il responsabile del trattamento dei dati è il Direttore S.G.A., Dott. Mirko Menarini.

Il Dirigente scolastico
Prof.ssa Roberta Fantinato

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e
per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93

Il/la sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

residente in _____ prov. _____ CAP _____

Via _____ n. _____

in qualità di titolare/legale rappresentante della Ditta _____

C.F. _____ Partita I.V.A. _____

con sede in _____ prov. _____ CAP _____

Via _____ n. _____

tel. _____ FAX _____

cell. _____ e-mail _____

PEC _____

PRESENTA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

a partecipare alla selezione per l'individuazione del soggetto per _____

_____ nell'ambito della realizzazione del Laboratorio Territoriale

per l'Occupabilità di cui l'Istituto di Istruzione Superiore "BELLUZZI-FIORAVANTI" di Bologna è capofila.

A tal fine

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA' ai sensi del DPR n. 445/2000

1. di essere (indicare se titolare, rappresentante legale, socio unico, socio, socio accomandatario, amministratore munito di poteri di rappresentanza) _____ della Ditta su indicata, avente come numero di iscrizione _____ nel Registro delle imprese presso la Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura;

2. che l'attività della Ditta – così come risulta nel Registro delle imprese – è la seguente:

3. di non aver riportato condanne penali;

4. di non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale ai sensi della vigente normativa;

5. di non essere a conoscenza di essere sottoposto a procedimenti penali;

6. di non trovarsi in stato di liquidazione o di fallimento e di non aver presentato domanda di concordato;

7. che i dati necessari per la richiesta del Durc sono i seguenti:

INAIL codice ditta _____ e sede competente _____

INPS codice ditta _____ e sede competente _____

Contratto Collettivo _____

8. di essere in regola con il pagamento di imposte e tasse;
9. di essere in regola con le norme che disciplinano il diritto al lavoro dei disabili di cui alla legge 68/99;
10. di non essere stato sottoposto da parte di questo Istituto o di altri Enti pubblici, a risoluzione contrattuale per inadempienze nell'ultimo triennio;
11. di essere in regola con quanto disposto dal D.P.R 547/55 in materia di protezione antinfortunistica;
12. che, in caso di aggiudicazione, si impegna a rispettare tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136 e successive modifiche;
13. di aver preso visione e di accettare le regole stabilite nell'avviso di manifestazione di interesse;
14. che l'indirizzo di Posta Elettronica Certificata (P.E.C.) è quello sopra riportato e che si autorizza espressamente la Stazione Appaltante all'utilizzo di tale mezzo per l'invio di tutte le successive comunicazioni inerenti alla procedura di cui si tratta;
15. di essere informato, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n. 196/2003 (Codice della Privacy), che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;
16. di non trovarsi in nessuno dei motivi di esclusione indicati nell'Art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
17. di possedere il requisito di capacità economica e finanziaria di cui all'art. 83 del D.Lgs n. 50/2016 indicato al punto 5 (Requisiti di partecipazione) dell'avviso di manifestazione d'interesse;
18. di aver svolto il sopralluogo in data _____

Allega alla presente:

- ✓ Fotocopia non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità;
- ✓ Attestazione di avvenuto sopralluogo.

La presente dichiarazione è resa dal/dalla sottoscritto/a per essere prodotta in sostituzione della relative certificazione nei casi previsti dalla legge.

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. n. 196/03

(luogo e data)

(timbro e firma)