



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto di Istruzione Superiore "G. Segato"
Via Jacopo Tasso, 11 - 32100 Belluno - C.F. 80001970252
Sez. ITIS "Segato" Tel. 0437 940159 - Fax 0437 940973
Sez. IPSIA "Brustolon" Tel. 0437 950033 - Fax 0437 950177
Sito: www.itisegato.it www.segatobrustolon.gov.it
E-mail: blis011002@istruzione.it blis011002@pec.istruzione.it



I.I.S. - "SEGATO" - BELLUNO
Prot. 0002928 del 05/06/2018
04-05 (Uscita)

Belluno, 05 giugno 2018

All'Albo pretorio on line dell'Istituto
Al Sito web dell'Istituto
Agli Atti

AVVISO PUBBLICO finalizzato alla presentazione di MANIFESTAZIONI DI INTERESSE ai fini della selezione delle ditte da invitare alla gara tramite procedura di acquisto mediante MEPA relativo al seguente progetto:

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.

Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l’apprendimento delle competenze chiave.

Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 – **10.8.1.B2 - Laboratori professionalizzanti**

CUP del progetto: F38G17000180007
Codice: 10.8.1.B2-FESR PON-VE-2018-19

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il R.D. 18 novembre 1923, n.2440, concernente l’amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n.827 e ss.mm.ii.;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;

- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n.275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n.59;
- VISTA la legge 15 marzo 1997 n.59, concernente “*Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa*”;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165 recante “*Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche*” e ss.mm.ii.;
- VISTE le linee guida dell’AdG per l’affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture inferiore alla soglia comunitaria prot. 1588 del 13/01/2016;
- VISTO il Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO l’Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale – Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 – 10.8.1.B2 - Laboratori professionalizzanti;
- VISTE le note del Miur prot. n. AOODGEFID/9907 e prot. AOODGEFID/10012 del 20/04/2018 di autorizzazione all’avvio delle attività relative al progetto (Codice: 10.8.1.B2-FESRPON-VE-2018-19) e di impegno di spesa dell’intervento, a valere sull’Avviso pubblico – Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017.
Il finanziamento proviene da Fondi Strutturali Europei, attraverso il PON per la Scuola – ASSE II – Infrastrutture per l’istruzione – FESR Obiettivo specifico 10.8 – Azione: 10.8.1.B2 – “Laboratori professionalizzanti per i licei artistici e per gli istituti tecnici e professionali”;
- VISTO il D.I. 44/2001 Art.6 comma 4, “Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- VISTA la Delibera del Consiglio d’Istituto convocato in data 06/02/2018 di approvazione del Programma Annuale 2018;
- VISTA la determina dirigenziale con cui il progetto in oggetto è stato iscritto a bilancio nell’esercizio finanziario 2018, con protocollo n.2532 in data 16/05/2018;
- CONSIDERATO che la realizzazione del suddetto progetto prevede acquisti e forniture;
- CONSIDERATE le scadenze perentorie del progetto, come indicate nella nota MIUR prot. AOODGEFID/9907 del 20/04/2018;
- CONSIDERATO che il Dirigente scolastico - con propria determina a contrarre prot.2913 del 04/06/2018 - ha determinato di dare avvio alla presente procedura per la fornitura delle apparecchiature di Laboratori professionalizzanti a mezzo indagine di mercato - effettuata ai sensi dell’art. 36, comma 2 lettera b) del Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 - attraverso RDO su Mercato elettronico MEPA, preceduta da avviso pubblico finalizzato alla presentazione di manifestazioni di interesse per individuare gli operatori economici a cui indirizzare invito;
- RILEVATO che il presente avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione e consultazione di un adeguato numero di soggetti potenzialmente interessati, in nessun modo vincolante per l’amministrazione. Le manifestazioni di interesse hanno il solo scopo di comunicare all’Amministrazione la disponibilità ad essere invitati a presentare eventuali offerte.

RENDE NOTO

Che l'Istituto d'Istruzione Superiore "Segato" intende acquisire tramite procedura negoziata ex art. 36 del D. Lgs 50/2016, forniture funzionali alla realizzazione del progetto **10.8.1.B2-FESRPN-VE-2018-19** mediante ricorso al MEPA tramite richiesta di offerta (RDO) con invito rivolto agli operatori economici che rispondono alla presente manifestazione di interesse.

Il prezzo a base d'asta è fissato in € 75.369,00 iva esclusa per l'intera fornitura– (€ 91.950,00 iva inclusa), che risulta divisa in n.05 lotti come descritto di seguito, ai quali è possibile concorrere singolarmente.

Il criterio di scelta del contraente è quello dell'offerta con prezzo più basso (valori al ribasso) ai sensi dell'art. 95 comma 2 del già citato D.lgs. 50/2016.

Qualora nel corso dell'esecuzione del contratto, occorra un aumento delle prestazioni di cui trattasi entro i limiti del quinto del corrispettivo aggiudicato, l'esecutore del contratto espressamente accetta di adeguare la fornitura/servizio oggetto del presente contratto, ai sensi di quanto previsto dall'art. 311 del D.P.R. 207/10.

La stazione Appaltante ritiene in questa fase di non dover richiedere ai concorrenti in gara le garanzie (come da art 334 comma 1, lett. b).

La stazione Appaltante si riserva il diritto eventualmente di richiedere la cauzione pari al 10% dell'importo contrattuale all'atto della sottoscrizione del contratto a mezzo polizza fideiussoria, assicurativa o bancaria, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 217 del D.Lgs 50/2016 , secondo il parere dell' AG n.21/2012.

Forniture richieste

LOTTO 1 – ARREDI DA LABORATORIO - Prezzo a base d'asta Euro 11.557,00 iva esclusa

1. n. 12 Banchi con struttura in profilato di acciaio mm.80x20, trattata antiruggine e verniciata in epossidico senza solventi, a forno, 4 gambe cilindriche diam. mm 80 x 20 con piedi regolabili per livellamento su pavimenti irregolari. Piano di lavoro in legno bilaminato bordato in PVC con angoli arrotondati avente dimensioni 2000 x 1000 mm x 20 , peso indicativo senza accessori 68kg.; altezza al piano di lavoro 750/800 mm; carico ammesso senza nessuna deformazione 850 kg; trasporto compreso.
2. n. 12 Mensole per banco (in appoggio) avente dimensioni 2000 x320 x 500 h struttura in tubolare di acciaio 30/40x20 atto a sostenere un peso di 150kg distribuito sulla larghezza. pianale in legno bilaminato mm 2000x320x20 arrotondato e bordato; trasporto compreso.
3. n. 12 Canaline metalliche trattate e verniciate a forno di distribuzione elettrica a norme CEI, Lunghezza mm. 1000X150X150 completa di :
 - Interruttore magnetotermico 1P + N da 16A e lampada spia presenza tensione ;
 - 5 prese universali 10/16A 220V Schuko – USA;
 - 5 Prese 10/16A 220V Bipasso Italiana;
 - trasporto compreso .

LOTTO 2 – STRUMENTAZIONE DA LABORATORIO - Prezzo a base d'asta Euro 15.328,00 iva esclusa

1. n. 12 Oscilloscopi Digitali aventi le seguenti caratteristiche:
Schermo Display 8.0" LCD Colore TFT, Risoluzione 800x600, 65535 colori; larghezza di banda 200 MHz ; canali 2 + Trigger esterno; Modo di acquisizione: Sample, Peak Detection, Average; campionamento real-time 2GS/s Interpolazione (sinx) / x

Profondità di memoria 10M punti per ogni canale; tipo di Trigger Auto, Normal, Single, Edge, Video, Alternate, Pulse, Slope; accopp. AC, DC, HF, LF; Pre / Post Trigger; auto calibrazione; funzione Zoom; funzione Pass/Fail funzione Autoset e Autoscale; Save/Recall Segnali con salvataggio di 15 forme d'onda e richiamo per comparazione segnali; deflessione Verticale da 2 mV a 10 V/div; precisione $\pm 3\%$; risoluzione verticale 8 bit; max Tensione Ingresso 400 V (DC+ACpp); accoppiamento d'ingresso AC, DC, GND; impedenza d'ingresso 1 MOhm con 15pF; rise Time 1.7 ns; deflessione Orizz. 1 ns to 100 s/div; precisione Base Tempi 100ppm; misure con i cursori delta V, delta T; misure automatiche (20) Vpp, Vmax, Vmin, Vtop, Vbase, Vamp, Vrms, Vavg, Vover, Vpre, Freq, Period, Rise, Fall, +Width, -Width, +Duty, -Duty, DelayA, DelayB; funzioni matematiche + / - / x / : / FFT; interfacce USB/LAN con software acquisizione, USB Stick per screenshot.

2. n. 12 Generatori di forme d'onda aventi le seguenti caratteristiche:
DDS arbitrario da 1uHz a 25MHz; forme d'onda arbitrarie: 125MSa/s, 14Bit, 8KPts; forme d'onda: senoide, quadra, impulso, rampa, DC e forme d'onda arbitrarie; ext. refer. Clock input/output;
modulazioni AM, FM, PM, FSK, PWM, Sweep, Burst Frequenzimetro da 10MHz a 200MHz
Rappresentazione chiara di tutti i parametri su schermo LCD 4.0" ad alta risoluzione (480x320 pixels) collegamento al PC tramite USB
3. n. 12 Alimentatori stabilizzati LINEARI aventi le seguenti caratteristiche:
lineare con tre uscite isolate indipendenti 2 x 0...30V/3A (valori minimi)+ 1 x 2,5V/3,3V/5V 3A;
display a LED con risoluzione minima 10mV/10 mA; modalità di uscita: indipendente, serie, parallelo; funzione di memorizzazione e richiamo dei valori di tensione/corrente per le due uscite regolabili; collegamento al PC tramite USB
4. n. 6 interfacce hardware di debug e programmazione USB 2.0 per molte architetture NXP, tra cui: S08, il HC(S)12(X), ColdFire V1 / ColdFire + V1, ColdFire V2-4, Qorivva MPC55xx/56xx e Kinetis. Controlla l'MPU mediante l'accesso alla porta di debug target., accessibili aprendo semplicemente la custodia in plastica; cavi a nastro per MCU supportate inclusi.

LOTTO 3 – 1 ROBOT INDUSTRIALE COLLABORATIVO - Prezzo a base d'asta Euro 19.344,00 iva esclusa

1. n. 1 Robot collaborativo per uso industriale costituito da:
braccio antropomorfo in alluminio a 6 assi, collaborativo IP64 con carico massimo di 3 kg, braccio con lunghezza 500 mm, ripetibilità $\pm 0,1$ mm, con funzione di sicurezza approvata TÜV NORD e collaudata in conformità a EN ISO 13849:2008 PL d;
pinza elettrica adattativa con carico massimo 40N corsa totale 0-110 mm;
quadro di controllo completo di schede di comando con minimo 16 Ingressi digitali, 16 uscite digitali, 4 ingressi analogici, 2 uscite analogiche, comunicazione tramite TCP/IP 100Mbit, Modbus CP, Profinet, EthernetIP; Interfaccia di programmazione utente grafica su terminale con guscio antiurto schermo touch da 12 pollici con supporto; Software di controllo e di programmazione
carrello per movimentazione, sostegno e fissaggio componenti, di dimensioni atte a garantire la stabilità, realizzato in estruso di alluminio; documentazione; trasporto;

LOTTO 4 – 2 ROBOT DIDATTICI 6 ASSI - Prezzo a base d'asta Euro 16.640,00 iva esclusa

1. n. 1 Robot per uso didattico costituito da :
braccio antropomorfo a 6 assi preassemblato con carico massimo di 1 kg ,ripetibilità ± 1 mm,
pinza, braccio con lunghezza minima 700 mm , certificato come Personal Care Robot
connettività: Wi-Fii, 1 connettore USB, 1 RJ45 Ethernet • 1 DSub-9 Serial Port •
Bluetooth 4.1
scheda di controllo: Raspberry con SD Memory card ; trasporto;
2. n. 1 Robot per uso didattico costituito da :
braccio antropomorfo a 6 assi in fornito in Kit di montaggio, con carico massimo di 1 kg ,
ripetibilità ± 1 mm, braccio con lunghezza minima 700 mm , certificato come Personal Care
Robot
connettività: Wi-Fii, 1 connettore USB, 1 RJ45 Ethernet • 1 DSub-9 Serial Port •
Bluetooth 4.1
scheda di controllo: Raspberry con SD Memory card ;istruzioni di montaggio e collaudo ;
trasporto;
3. n. 1 quadro di controllo per Robot didattico 6 assi completo di schede di comando
comunicazione tramite TCP/IP 100Mbit, completo di Interfaccia di programmazione utente
grafica conforme standard industriale su terminale con guscio antiurto e schermo touch ;
pulsante a fungo di sicurezza; software di controllo e programmazione ;documentazione
d'uso ; trasporto;

LOTTO 5 - 3 ROBOT DIDATTICI LIBERAMENTE PROGRAMMABILI E HARDWARE FUNZIONALE - Prezzo a base d'asta Euro 12.500,00 iva esclusa

1. n. 3 Bracci robotici collaborativi a 4 assi (base:-90°..+90°, rear arm:0°..+85°, forearm:-10°..+85°, rotation servo: +90°..-90°) in lega di alluminio e ABS;
ripetibilità di posizionamento: 0.2mm ; carico max: 500 grammi
Estensione braccio: 320mm; comunicazione: USB/wi-fi/Bluetooth ; controllabile mediante computer, smartphone, supporta programmazione grafica e testuale, tra cui: C++, JAVA, Python;
Alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz - 12 V / 7A DC ; trasporto;
2. n. 2 nastri trasportatori di circa 600mm di lunghezza , con velocità regolabile, sensore di colore, combinabile con il braccio robotico programmabile ; trasporto;
3. n. 1 Monitor interattivo e collaborativo 65" 4k Ultra HD con sistema BYOD NovoPro integrato e licenza software autore per LIM RM Easitech (Windows/Mac)
Tecnologia display: Retroilluminazione a LED (Pannello IPS)
Dimensione pannello / rapporto di aspetto: 65" / 16:9
Luminosità (Tipica/Minima): 350 cd/m2 / 300 cd/m2
Rapporto di Contrasto (tipico): 1.200:1
Risoluzione Nativa 4K Ultra-HD (3840 x 2160)
Angolo di visione (Orizzontale/Verticale): 178°/178°
Tempo di risposta: 8ms (Tipico)

Refresh Rate (Hz): 60Hz
Numero di colori display: 1.06 billion (10-bit)
Durata pannello: 30.000 ore (Minima)
Orientamento: Landscape
Tecnologia Touch: Infrarossi
Numero di tocchi: 20 tocchi, 10 in scrittura ; trasporto e installazione ;

4. n. 1 Carrello regolabile elettricamente per Monitor Touch da 42" a 70";
display range: 42" – 70" Peso massimo supportato: 120 kg;
altezza centro display/pavimento 109 – 159cm ;
VESA 200/300/400 x 200/280/400/440/600
Dimensioni unità (HxWxD in cm): 132-182 x 109 x 72cm; Peso indicativo 40 kg ; trasporto e installazione;
5. n. 1 PC portatile - 17.3" i7-7500U 8GB SSD256 WIN10PRO Sistema operativo Windows 10 Pro 64-bit Processore Intel Core i7 (7 gen) 7500U / 2.7 GHz (3.5 GHz) / 4 MB Cache Memory 8 GB DDR4 Memoria 256 GB - 2.5" SSD Unità ottica Masterizzatore DVD Schermo 17.3" retroilluminazione a LED 1600 x 900 / HD+ Scheda grafica AMD Radeon R5 M430 / Intel HD Graphics 620 - 2 GB
6. n. 4 pc assemblati amd ryzen 5 2400g 3,6 ghz fino a 3,9 ghz , 4 mb di memoria cache l3, ram 8 gb ddr4 2400 mhz, masterizzatore dvd-rw lg, disco fisso SSD 240 GB, scheda grafica integrata radeon , alimentatore atx da 500w, sistema operativo Windows10 pro uscite video vga, dvi, hdmi, supporta risoluzione full hd, direct x 12, dotato di 6 porte usb (di cui 4 3.0) , 2 porte usb davanti al pc, scheda di rete integrata con connessione lan gigabit, uscita hd audio; ; trasporto; garanzia Italia.
7. n. 4 Monitor Desktop 22 " tecnologia pannello W-LED ; formato 16:9 ; tempo di risposta 5 ms; luminosità 200 cd/m²; dot pitch 0,25 mm; angolo di visione orizzontale 170 gradi ; Risoluzione 1.920 x 1.080 frequenza massima 76 HZ; ; trasporto; garanzia Italia.

Requisiti

- a) Essere iscritti ed abilitati quali operatori economici nel MEPA sul portale <https://www.acquistinretepa.it/>
- b) Essere in possesso dei requisiti di carattere generale richiesti per la partecipazione alle procedure di affidamento.
- c) Essere in possesso dei requisiti di idoneità professionale.
- d) Essere in regola con gli obblighi in materia di contributi previdenziali ed assistenziali previsti dalle vigenti normative in materia.
- e) Non trovarsi in ogni altra situazione che possa determinare l'esclusione dalle gare e/o incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione ai sensi delle vigenti disposizioni di legge in materia.
- f) Garantire tempi di intervento in loco, in caso di necessità di assistenza, entro 6 ore lavorative dalla chiamata.

Modalità di presentazione delle candidature

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire, entro e non oltre le ore 12.00 del 19/06/2018, pena esclusione, la propria manifestazione di interesse per la partecipazione alla procedura di selezione.

L'istanza di partecipazione, conforme al fac-simile "Allegato 1" dovrà essere indirizzata al Dirigente Scolastico dell'Istituto d'Istruzione Superiore Segato di Belluno esclusivamente a mezzo PEC entro e non oltre il termine fissato.

L'indirizzo PEC dell'Istituto a cui far pervenire le manifestazioni è: blis011002@pec.istruzione.it.

La manifestazione d'interesse deve essere, a pena di esclusione, sottoscritta dal legale rappresentante dell'Impresa e presentata unitamente a copia fotostatica di un documento d'identità in corso di validità. La firma può essere firma digitale oppure firma autografa apposta su modulo Allegato 1 poi scansionato ed inviato in formato .pdf.

Per una corretta identificazione delle candidature l'oggetto della PEC dovrà riportare la seguente dicitura: "**Procedura PON FESR Laboratori professionalizzanti – Manifestazione di interesse**".

L'istanza di partecipazione dovrà essere corredata di:

1. Domanda di partecipazione (Mod. allegato 1);
2. Copia del documento di riconoscimento in corso di validità del Legale rappresentante o del soggetto munito dei necessari poteri di firma.

Esclusione delle manifestazioni di interesse:

Saranno escluse le manifestazioni di interesse degli operatori economici che:

- a. Faranno pervenire la domanda dopo le ore 12.00 del 19/06/2018;
- b. Che non siano in possesso dei requisiti sopra indicati;
- c. Che siano prive anche di uno solo degli allegati richiesti;
- d. Presentano allegati privi della firma autografa o firma digitale del titolare o legale rappresentante;
- e. In cui sia mancante o privo di validità il documento di identità (da allegare in copia)
- f. Le istanze trasmesse a mezzo di posta elettronica ordinaria, non PEC.

Publicizzazione e diffusione

Il presente avviso viene pubblicato sul sito istituzionale www.itisegato.it (alla voce PON), all'Albo Pretorio on line dell'Istituto e sarà consultabile agli Atti della Segreteria.

Informativa sul trattamento dei dati personali

Si specifica che i dati forniti saranno trattati esclusivamente ai fini dello svolgimento dell'attività amministrativa ed istituzionale dell'amministrazione in relazione alla procedura di cui all'oggetto, così come disposto dal D.Lgs. n. 196/2003 e dal Regolamento UE 679/2016. Essi sono trattati anche con strumenti informatici e saranno comunicati a terzi solo per motivi inerenti la stipula e la gestione del contratto.

Allegati

Allegato 1 - Istanza di Partecipazione, a cui allegare copia del documento di riconoscimento in corso di validità del legale rappresentante o del soggetto munito dei necessari poteri di firma.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Salvatore Russotto)



Allegato 1

Al Dirigente Scolastico

dell'Istituto di Istruzione Superiore "SEGATO"

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

AVVISO PUBBLICO finalizzato alla presentazione di MANIFESTAZIONI DI INTERESSE ai fini della selezione delle ditte da invitare alla gara tramite procedura di acquisto mediante MEPA relativo al seguente progetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l’apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 – **10.8.1.B2 - Laboratori professionalizzanti**

CUP del progetto: F38G17000180007

Codice: 10.8.1.B2-FESRPN-VE-2018-19

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a il _____ a _____

a titolo di _____

dell'operatore economico Ditta _____

con sede legale in _____ prov. _____ CAP. _____

Via _____ n. _____

Telefono _____ fax _____

E-mail (PEC) _____

E-mail (ordinaria) _____

P.IVA – Cod. Fisc. _____

Matricola INPS _____

Matricola INAIL _____

ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dal successivo articolo 76 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

MANIFESTA INTERESSA

affinché la Ditta _____ venga individuata quale operatore economico da invitare alla procedura in oggetto da espletare mediante successiva gara con RDO su MEPA.

DICHIARA inoltre di essere interessato ai seguenti lotti, come descritti nell'Avviso pubblico:

- LOTTO 1
- LOTTO 2
- LOTTO 3
- LOTTO 4
- LOTTO 5

DICHIARA

1. di aver esaminato le condizioni contenute nell'*Avviso pubblico* e di accettarle integralmente, incondizionatamente e senza riserva alcuna;
2. il possesso dei requisiti generali di partecipazione e la non sussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, espressamente riferite all'impresa ed al suo legale rappresentante;
3. che la società possiede tutte le iscrizioni e le abilitazioni necessarie per la fornitura dei beni che saranno oggetto della presente procedura, compresa l'abilitazione ad operare quale operatore economico in MEPA sul portale www.acquistinretepa.it;
4. di essere iscritti nel Registro delle Imprese di tenuto dalla C.C.I.A.A. di per la/le seguente/i attività - con riferimento allo specifico settore di attività oggetto della successiva procedura di gara – con indicazione dei seguenti estremi di iscrizione: numero e data di iscrizione; forma giuridica

5. l'assenza di sanzioni e/o misure cautelari di cui al D. Lgs. 231/01 nei confronti dell'Impresa o altra sanzione che comporti il divieto di contrarre con la Pubblica Amministrazione;
6. l'assenza di condanne penali o provvedimenti che riguardino l'attuazione di misure di prevenzione espressamente riferita ai soggetti dell'Impresa di cui all'art. comma 3 del DPR 252/98;

7. l'assenza di rapporti di controllo (come controllante o controllata), ai sensi dell'art.2359 c.c., con altra impresa che partecipi alla gara, in forma singola o raggruppata, e che per essa non sussistono forme di collegamento sostanziale con altra impresa concorrente;
8. l'assenza di procedure (anche in corso) di emersione del lavoro sommerso, ai sensi del D. L. 25/09/2002 n.210 (coordinato e modificato dalla Legge di conversione n.266/2002) art.1 comma 14;
9. il rispetto dei contratti collettivi nazionali del lavoro, degli obblighi sindacali integrativi, delle norme sulla sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.), degli adempimenti di legge nei confronti dei lavoratori dipendenti e/o soci nel rispetto delle norme vigenti;
10. di essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali e assistenziali;
11. di essere in regola con le norme che disciplinano il diritto al lavoro dei disabili ai sensi della Legge 68/99.

Il sottoscritto dichiara, infine, di essere a conoscenza che ai sensi dell'art. 75 D.P.R. 445/2000, qualora dal controllo delle dichiarazioni rese, emerga la non veridicità delle dichiarazioni stesse, sarà dichiarato decaduto dai benefici eventualmente conseguiti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

Allega alla presente, ai sensi di quanto previsto dall'art. 38 comma 3 D.P.R. 445/2000, copia fotostatica del documento di identità, in corso di validità.

Data _____

Il Dichiarante

(firmare e allegare la fotocopia non autenticata del documento di identità)