

## AVVISO ESPLORATIVO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Al fine di verificare l'unicità del fornitore per l'acquisto di attrezzature per le esigenze dei Dipartimenti e Scuole dell'Ateneo da acquisire nell'ambito del Programma Valere Plus di cui agli allegati prospetti descrittivi "**Allegato1, Allegato2 e Allegato3**", ex art. 63 c. 2, lett. B), punto 2 del D.Lgs. n. 50/2016 e smi, in esecuzione della delibera del CdA n.72 del 21.5.2018

### PREMESSO CHE

- è intenzione dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli avviare procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2, lett. b), punto 2 del D.Lgs. n. 50/2016 e smi al fine dell'implementazione e acquisto di attrezzature nell'ambito del Programma Valere Plus 2018;
- l'acquisto trova copertura sul budget 2018, nell'ambito del Programma Valere Plus - *Implementazione di tecnologie di eccellenza, Acquisizione di macchinari e Tecnologie innovative multidisciplinari nell'ambito delle traiettorie RIS3 e I4O - Acquisizione e potenziamento di mezzi e/o servizi di ricerca non bibliometrica*;
- i Dipartimenti interessati hanno indicato una dettagliata quantificazione dei fabbisogni di attrezzature e strumentazioni che si rendono necessarie;
- a tal fine, sono stati predisposti appositi prospetti descrittivi "**Allegato1, Allegato2 e Allegato3**", dettagliando per ogni singola strumentazione, la tipologia, la descrizione, la quantità richiesta, l'impresa costruttrice e l'importo presunto.

Sono state redatte schede merceologiche relative all'attrezzatura richiesta in cui sono dettagliate le caratteristiche tecniche reperibili sul sito internet dell'Ateneo <https://unicampania.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>. Le caratteristiche di unicità della strumentazione sono state attestate dalle ditte/società produttrici/fornitrici della strumentazione stessa e dalla dichiarazione del Dipartimento/Scuola dell'Ateneo richiedente, che fa seguito ad una indagine di mercato relativa al prodotto in grado di soddisfare le proprie esigenze. Tale avviso di manifestazione di interesse viene pubblicato sul sito internet di Ateneo, sul BURC e sul MIT.

### CONSIDERATO CHE

- ricorrono i presupposti per porre in essere una procedura negoziata, senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2): "*quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni: [...] punto 2) "la concorrenza è assente per motivi tecnici"*";
- ai sensi del medesimo articolo sopracitato occorre che sia comprovato che "*non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto*";
- la partecipazione è subordinata all'assenza dei motivi di esclusione in capo all'impresa di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e smi

### RENDE NOTO

che, in esecuzione del D.D.G. n.1108-2018, è obiettivo del presente avviso quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questa Università, che possano garantire la fornitura su indicata. Il presente avviso non costituisce invito a partecipare a gara pubblica né offerta al pubblico, ma semplice richiesta di manifestazione di interesse a seguito della quale potrà essere esperita la procedura di gara.

La manifestazione di interesse non comporta l'assunzione di alcun obbligo specifico da parte

dell'Università né l'attribuzione di alcun diritto del candidato. La manifestazione di interesse ha il solo scopo di comunicare all'Ente la disponibilità di essere invitati a presentare offerte.

#### **Modalità di trasmissione della manifestazione di interesse**

La manifestazione di interesse dovrà essere redatta secondo l'**ALLEGATO "A"** ed inviata secondo quanto specificato nell'**ALLEGATO "B" DISCIPLINARE per la PARTECIPAZIONE alla manifestazione di interesse entro le ore 12:00 del 06/02/2019.**

Le manifestazioni di interesse pervenute oltre il detto termine, non verranno tenute in considerazione.

L'Università intende altresì manifestare la seguente intenzione: nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'azienda indicata negli allegati prospetti descrittivi "**Allegato1, Allegato2 e Allegato3**", costituisce l'unico operatore in grado di svolgere la fornitura descritta, questa Università concluderà un contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i con l'operatore economico che, allo stato attuale, risulta l'unico in grado di garantire la fornitura richiesta per i motivi sopra indicati.

**TRATTAMENTO dei DATI PERSONALI:** per la presentazione dell'offerta, nonché per la stipula del contratto con l'aggiudicatario, è richiesto ai concorrenti di fornire dati e informazioni, anche sotto forma documentale, che rientrano nell'ambito di applicazione del D.L.gs. 30.6.2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali). Ai sensi e per gli effetti della suddetta normativa, all'Amministrazione compete l'obbligo di fornire alcune informazioni riguardanti il loro utilizzo. Il trattamento dei dati verrà effettuato in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza e potrà essere effettuato mediante strumenti informatici e telematici idonei a memorizzarli, gestirli e trasmetterli. Tali dati potranno essere anche abbinati a quelli di altri soggetti in base a criteri qualitativi, quantitativi e temporali di volta in volta individuati.

In relazione alle finalità del trattamento dei dati forniti si precisa che:

- i dati inseriti nella istanza di partecipazione vengono acquisiti ai fini della partecipazione (in particolare ai fini dell'effettuazione della verifica dei requisiti di ordine generale e della capacità tecnico-professionale ed economico-finanziaria del concorrente) nonché dell'aggiudicazione e, comunque, in ottemperanza alle disposizioni normative vigenti;
- i dati da fornire da parte del concorrente aggiudicatario vengono acquisiti, oltre che ai fini di cui sopra, anche ai fini della stipula e dell'esecuzione del contratto, compresi gli adempimenti contabili ed il pagamento del corrispettivo contrattuale.

La presentazione dell'offerta e la sottoscrizione del contratto da parte del concorrente attesta l'avvenuta presa visione delle modalità relative al trattamento dei dati personali, indicate nell'informativa ai sensi dell'art. 13 del D.L.gs. 30.6.2003, n. 196 ed s.m.i e del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati - Regolamento Europeo UE 2016/679.

Caserta, 16/01/2019

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott.ssa Annamaria Gravina)



mPO

R.U.P. Dott.ssa Ernestina Persico  
Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento  
Ufficio Contratti – Capo Ufficio: dott.ssa Anna Maria Migliozi  
tel. 0823/274904-48-43 [uff\\_contratti@unicampania.it](mailto:uff_contratti@unicampania.it)

## Allegato n. 1 – Dipartimento di ECONOMIA

STRUMENTAZIONE RICHIESTA	SCHEDA TECNICA	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO IVA ESCLUSA
<b>database Eikon + datastream</b>	<p>Eikon è una piattaforma informativa che comprende le maggiori classi di investimenti finanziari: azionario, obbligazionario, mercato monetario, tassi e materie prime. Include strumenti, anche grafici, di analisi finanziaria e un motore di ricerca.</p> <p>Le Università possono usufruire di diversi benefici, di cui elenchiamo quelli che riteniamo possano essere i principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• avere la possibilità per studenti e professori di poter accedere al servizio "ovunque" (attraverso i principali device);</li> <li>• produrre ricerche utilizzando provider Di eccellenza in termini di profondità e qualità dei dati;</li> <li>• arricchire i propri studi e le proprie ricerche utilizzando il principale database di stime (IBES);</li> <li>• accedere con velocità, semplicità e completezza ai bilanci standardizzati e "as reported" di tutte le società quotate a livello mondiale;</li> <li>• utilizzare le notizie Reuters per analizzare e studiare i movimenti dei prezzi di strumenti finanziari (Indici, singole società, ....);</li> <li>• avere la possibilità per studenti/ricercatori/professori di poter accedere ad un universo di dati, analitiche e prezzi che copre tutto il mondo finanziario senza eguali.</li> </ul> <p>Sito fornitore:  <a href="https://financial.thomsonreuters.com/en/products/tools-applications/trading-investment-tools/eikon-trading-software.html">https://financial.thomsonreuters.com/en/products/tools-applications/trading-investment-tools/eikon-trading-software.html</a> </p>	1	€ 10.000,00
<b>database Amadeus Europa</b>	<p>Amadeus Orbis Europa della Bureau Van Dijk contiene il bilancio riclassificato e standardizzato (e relativi indici) delle aziende non-quotate europee, le informazioni anagrafiche complete, i membri del consiglio di amministrazione, la descrizione dell'attività, l'azionariato e le partecipazioni.</p> <p>Attraverso tale database è possibile accedere a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Informazioni anagrafiche complete</li> </ul>	1	€ 54.000,00

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bilancio riclassificato e standardizzato ed indici di bilancio</li> <li>- Rating</li> <li>- Membri del consiglio di amministrazione</li> <li>- Descrizione dell'attività</li> <li>- Azionariato e Partecipazioni</li> <li>- Operazioni di finanza straordinaria</li> <li>- News Reuters</li> </ul> <p>Il rapporto standard è composto da: 24 voci di Stato Patrimoniale, 25 di Conto Economico e 26 indici. Descrizione dettagliata dell'attività e della categoria merceologica (NACE 2, NAICS O US SIC), informazioni dettagliate sull'azionariato ed un nuovo modulo con le informazioni sulle notizie di Reuters, Dow Jones, FT e le informazioni sulle operazioni di M&amp;A da ZEPHYR. Sito fornitore: <a href="https://www.bvdinfo.com/it-it/home">https://www.bvdinfo.com/it-it/home</a></p>		
<p><b>database AIDAFULL (licenza triennale )</b></p>	<p>AIDA Full della Bureau Van Dijk contiene il bilancio riclassificato e standardizzato (e relativi indici) di circa 1.000.000 di aziende non-quotate italiane. E' possibile inoltre accedere ad informazioni anagrafiche complete, a dati di corporate governance, alla descrizione dell'attività, dell'azionariato e delle partecipazioni.</p> <p>Il rapporto standard è composto da: 24 voci di Stato Patrimoniale, 25 di Conto Economico e 26 indici. Descrizione dettagliata dell'attività e della categoria merceologica (NACE 2, NAICS O US SIC), informazioni dettagliate sull'azionariato ed un nuovo modulo con le informazioni sulle notizie di Reuters, Dow Jones, FT e le informazioni sulle operazioni di M&amp;A da ZEPHYR.</p>	<p>1</p>	<p>€ 40.500,00</p>

	Sito fornitore: <a href="https://www.bvdinfo.com/it-it/home">https://www.bvdinfo.com/it-it/home</a>		
<b>database Marketline (licenza triennale)</b>	<p>Il database MarketLine dà accesso ad una vasta informazione economica e finanziaria strutturata nella forma di Report:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6. 300 Industry profiles attivi (con dati e analisi di mercato);</li> <li>- 103.000 Company profiles attivi (con informazioni anagrafiche, storiche, di mercato sull'azienda; SWOT Analysis);</li> <li>- Cities e Country profiles;</li> <li>- Collezione di Case Studies originali in continua crescita;</li> <li>- Ampia raccolta di News societarie (Company News) e schede informative di M&amp;A (Financial Deals). Tramite la piattaforma si accede anche a specifici database e tools di analisi relativi a:</li> <li>- Country Statistics (indicatori macroeconomici e demografici per oltre 200 Paesi, sia storici che previsionali);</li> <li>- City Statistics (dati storici e previsionali per indicatori sociali e macroeconomici relativi ad oltre 1950 città di tutto il mondo);</li> <li>- Financial Deals Tracker (strumento di ricerca dedicato al mondo delle M&amp;A, del Private equity, del Venture financing, delle IPOs);</li> <li>- Company Prospector (analisi di società e costruzioni di liste di potenziali partner, clienti o target di investimento nei settori e Paesi di interesse);</li> <li>- Investment &amp; Advisory Prospector (identifica società di consulenza e di investimento che operano in specifici settori, supporta nella comprensione delle strategie aziendali di investimento );</li> <li>- Company Report Generator (permette la costruzione di Report</li> </ul>	1	€ 25.000,00

	<p>su una specifica azienda costruiti "su misura");</p> <p>- Market Data Analytics (analisi di settore personalizzabili con dati di mercato e previsioni).</p> <p>Sito fornitore:  <a href="http://marketline.com/">http://marketline.com/</a></p>		
<b>servizi CATI</b>	<p><b>CATI.</b> E' un metodo di intervista telefonica nel quale l'intervistatore legge la domanda su un videoterminale (invece che su una pagina scritta) ed utilizza una tastiera per digitare la risposta che viene automaticamente inserita in un record di un database, evitando così la necessità della successiva codifica ed inserimento dei dati. Acronimo di Computer-Assisted Telephone Interview.</p> <p>Sito fornitore:  <a href="https://www.focusmarketing.it/glossary-cati/">https://www.focusmarketing.it/glossary-cati/</a></p>	1	€ 20.000,00
<b>software TalTac</b>	<p>TALTAC sta per Trattamento Automatico Lessicale e Testuale per l'Analisi del Contenuto. Taltac:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• è un software per l'analisi automatica del testo nella duplice logica di Text Analysis (TA) e di Text Mining (TM). Tale analisi consente di dare delle rappresentazioni del fenomeno studiato su base quantitativa sia a livello di unità di testa (parole) sia a livello di unità di contesto (frammenti/documenti), quindi come linguaggio utilizzato e come contenuti trattati nel testo. Per l'approccio seguito questo è possibile senza leggere materialmente la collezione di testi e quindi indipendentemente dalla dimensione del corpus, che può essere vastissima (milioni di parole)</li> <li>• ha origine dai risultati di ricerche svolte presso le Università degli Studi di Salerno e di Roma "La Sapienza" nel corso degli anni novanta, coordinate da Sergio Belasco, ordinario di Statistica presso il</li> </ul>	3	€ 950,00

	<p>Dipartimento di studi geo-economici, linguistici, statistici e storici per l'analisi regionale della SAPIENZA ed e frutto della collaborazione di ricercatori e colleghi di varie università italiane e francesi. (Credits)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• utilizza risorse sia di tipo statistico, sia di tipo linguistico, altamente integrate fra loro e personalizzabili dall'utente, e consente a due livelli, lessicale e testuale, da un lato l'analisi del test (text analysis), dall'altro il recupero e l'estrazione d'informazione, secondo i principi del data mining e del text mining.</li> </ul> <p>o migliaia di pagine, 0 file anche di 100MB), unitamente a informazioni strutturate (variabili quantitative 0 qualitative) contenute in un database ad essa associato.</p> <p>TaLTaC2 è predisposto sia nell'input che nell'output per l'utilizzo di altri software di text analysis e text mining, in particolare quelli tipici dell'approccio lessicometrico, quali Alceste, Hyperbase, Lexico, Spad, Sphinx, T-Lab, Tropes. (Links)</p> <p>Sito fornitore:  <a href="http://www.taltac.it/it/acquisto1.shtml">http://www.taltac.it/it/acquisto1.shtml</a></p>		
<p><b>software STATA</b></p>	<p>Stata è un software in grado di svolgere una molteplicità di funzioni, dalla gestione di banche alla loro analisi statistico-econometrica.</p> <p>Stata è in grado di rispondere ai più diversi problemi empirici grazie a comandi già disponibili, continuamente aggiornati dalla comunità scientifica, e ad un proprio linguaggio di programmazione che consente ad utenti avanzati di creare routine personalizzate.</p> <p>Sito fornitore: <a href="https://www.tstat.it/">https://www.tstat.it/</a></p>	<p>6</p>	<p>€ 857,00</p>



## Allegato n. 2 – Dipartimento di INGEGNERIA

STRUMENTAZIONE RICHIESTA	Azienda	SCHEDA TECNICA	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO (IVA INCLUSA)
ANALIZZATORE DI TRAFFICO PORTATILE	Semafori controlli automazione elettronica spa	ANALIZZATORE DI TRAFFICO PORTATILE BLUESTAR - NC-350, comprensivo di protezione, interfaccia IP e software HDM	4	€ 2.664,18
Sistema di misura stand-alone per il rilevamento dell'inquinamento elettromagnetico da 50Hz a 1GHz	MPB Srl	Narda AMB8059-03 con sonde Narda EP-4B-01 e HP-1B-01, prolunga 8059-CE e basamento AMB-8059-MAST	1	€ 8.350,00
Sistema di mappatura di campo magnetico a bassa frequenza basato su 4 sonde Hall	GHT Photonics s.r.l.	Sonde Hall MetroLab THM1176-LF-PC con sconto DUAL-KIT	2	€ 4.921,10
Centralina per monitoraggio qualità aria: NO2, O3, particolato (PM10, PM2,5, PM1, TSP)	Polluttion srl	AQS1 - Aeroqual	3	€ 36.000,00
Nodo sensore per il monitoraggio di parametri ambientali e strutturali con sistema di comunicazione radio e alimentazione autonoma	SENSing srl	Nodo sensore autonomo GEO SENSO	12	€ 1.000,00
Datalogger per la lettura dei nodi del sistema e la gestione degli eventuali attuatori.	SENSing srl	Datalogger GEO SENSO per instradare i dati verso il datasever attraverso sistemi di comunicazione GSM, WiFi o Ethernet (VERSIONE BASE)	1	€ 1.500,00
	SENSing srl	Datalogger GEO SENSO per instradare i dati verso il datasever attraverso sistemi di comunicazione GSM, WiFi o Ethernet (VERSIONE COMPLETA)	1	€ 2.500,00
Pannello fotovoltaico ad alta capacità e accumulatore per datalogger	SENSing srl	Pannello solare GEO SENSO con batteria ad alta capacità	1	€ 2.000,00
Raccolta dati su server dedicato, consultazione dati on line e report periodici	SENSing srl	Server remoto sistema GEO SENSO e data report. Durata servizio 12 mesi	1	€ 2.000,00

Intervento di tecnici a supporto delle operazioni di montaggio in loco, attivazione e collaudo	SENSing srl	Posa in opera sistema SENSO in ambiente non ostile	1	€ 1.000,00
Assistenza tecnica annuale sistema SENSO	SENSing srl	Assistenza tecnica annuale sistema SENSO	1	€ 1.500,00
Apparato per la realizzazione di giunzioni di precisione in cavi in fibra ottica per la realizzazione di sensori distribuiti finalizzati al monitoraggio di grandi strutture e frane	Optoprim Italia Srl	Apparato per la realizzazione di giunzioni di precisione in cavi in fibra ottica	1	€ 124.388,76
SISTEMA VIBRANTE per harvester per WSN	BELOTTI SISTEMI S.r.l.	<p>1 SHAKER SENTEK VT-500 (Forza disponibile 500 N, Massima accelerazione a vuoto 45 g, Range di frequenza 5 – 2.000 Hz, Amplificatore di potenza LA-800, 800 VA)</p> <p>1 CONTROLLORE A CICLO CHIUSO Spider81 (Modulo H/W Spider 81 a 4 canali di ingresso, completo di PC di gestione, monitor 20", S/w di controllo vibrazioni Sine, Random (PSD), Shock Classico, S/w di riproduzione storie temporali)</p> <p>4 ACCELEROMETRI monoassiali preamplificati Dytran 3055D1 (Tipologia piezoelettrici preamplificati, 2x Dytran 3055D1 da 10 mV/g, completo di cavo da 3 metri, 2x Dytran 3055D2 da 100 mV/g, completo di cavo da 3 metri)</p>	1	€ 51.972,00

### Allegato n. 3 – BIBLIOTECA GIURISPRUDENZA

STRUMENTAZIONE RICHIESTA	SCHEDA TECNICA	Azienda	QUANTITA' PREVISTA	PREZZO UNITARIO IVA ESCLUSA
<b>ETICHETTE RFID ANTITACCHEGGIO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TAGS RFID dimensioni: cm. 5x8</li> <li>- Carta con adesivo acrilico di alta qualità e di lunga durata a ph neutro</li> <li>- Frequenza operativa 13,56 MHz</li> <li>- Capacità di memoria non inferiore a 2 k</li> <li>- Tag passivo, chip di ultima generazione NXP ICode slix 2</li> <li>- Certificazioni ISO 15693, ISO 18000-3</li> <li>- Lettura contemporanea di almeno 10 tag</li> <li>- Certificazione di durata magnetizzazione di almeno 50 anni Data retention, riscrivibilità dei dati</li> <li>- Memorizzati nel microchip oltre 100.000 volte</li> </ul>	Nedap Library Solutions - Tirrenia S.r.l.	100.000	€ 0,12
<b>SERVIZIO DI PREPARAZIONE E APPLICAZIONE DELLE ETICHETTE RFID ANTITACCHEGGIO</b>	Il servizio deve comprendere, per ogni etichetta: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inizializzazione dei microchip con inserimento dati</li> <li>- Attivazione AFI/ EAS</li> <li>- Stampa sull'etichetta della collocazione, del titolo del libro e del codice a barre con numero d'inventario.</li> <li>- Applicazione delle etichette sul dorso dei libri presso i locali della biblioteca</li> </ul>		70.000	€ 0,04
<b>SERVIZIO DI APPLICAZIONE ETICHETTE</b>			70.000	€ 0,14
<b>STAMPANTE PER CARD IN PVC CONNESSIONE USB E ETHERNET</b>	Stampate a sublimazione a colori Stampa monofronte da bordo a bordo Stampa a 300 dpi		1	€ 1.800,00

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Collegamento USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0) con cavo</li> <li>- Possibilità di collegamento di rete</li> <li>- Caricatore automatico o manuale</li> </ul>		
<b>CARD IN PVC OFFSET LAMINATO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Card in Pvc tipo carta di credito</li> <li>- Standard Iso 15693</li> <li>- Spessore 0,82</li> <li>- Chip I Code 2 Sli</li> <li>- Stampa in quadricromia su un lato</li> </ul>	5.000	€ 0,90
<b>STAFF-STATION incl. Software</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Frequenza operativa 13.56 Mhz</li> <li>- Standard iso 15693/ iso18000-3.1</li> <li>- Funzione AFI e\o EAS</li> <li>- Porte di comunicazione: usb\utp</li> <li>- Consumo massimo 5 w</li> <li>- Peso minimo 2.5 kg a garanzia di robustezza e stabilità</li> <li>- Misure minime 348x255x20</li> <li>- Cavo estendibile fino a 2 mt.</li> <li>- Temperatura operativa: +0/40 c</li> <li>- Costruita in acciaio inox inossidabile satinato con appoggio in plastica</li> <li>- Smontabile in due parti per poter rimuovere il guscio in acciaio inox e poterla posizionare sotto la scrivania consentendone un doppio utilizzo sia sopra la scrivania che sotto la scrivania</li> <li>- Cavo allungabile tramite spinotto tipo sma</li> <li>- Possibilità di essere collegata in rete o in locale tramite usb o seriale</li> <li>- Priva di angoli acuti (gli angoli devono essere stondati ed ergonomici)</li> <li>- L'ergonomia deve consentire la movimentazione del libro</li> </ul>	4	€ 720,00

	tramite scivolamento senza danneggiarlo e agevolandone l'operazione sia in appoggio che in uscita attraverso appositi bordi sagomati verso il basso creando un vero e proprio scivolo		
<b>VARCO ANTITACCHEGGIO Completo di ecoreader, software bibliomonitor per montaggio allarmi e contapersone bidirezionale</b>	<p>Frequenza operativa: 13.56 Mhz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Standard iso: 18000-3- .1(iso15693), NXP Icode SL1</li> <li>- Funzione EAS e AFI</li> <li>- Dimensioni minime: H. 190 cm. - L.50 cm. - P.14 cm.</li> <li>- Temperatura operativa: +10/+45</li> <li>- Copertura varco massima 1.40 mt.</li> <li>- Allarme visivo e sonoro</li> <li>- Costruito interamente in plexiglass con basamento in acciaio inox</li> <li>- Varco alimentato in bassa tensione</li> <li>- Consumo watt ora inferiore a 10 w/hr riscontrabile attraverso scheda tecnica</li> <li>- Contapersone bidirezionale ad infrarossi integrato nel varco consultabile via web sulla rete senza necessità di alcun software aggiuntivo</li> <li>- Varco interamente configurabile in remoto</li> <li>- Accensione\spegnimento programmabile a determinati orari da remoto senza l'utilizzo di altri dispositivi.</li> <li>- Regolazione volume dell'allarme sonoro</li> <li>- Configurazione dell'allarme visivo</li> <li>- Possibilità di intervento tecnico da remoto attraverso rete lan</li> <li>- Web server a bordo consultabile da qualunque</li> </ul>	1	€ 5.890,00

	<p>pc posto in rete della struttura</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Funzionalità 3d per una maggiore rilevazione dei furti</li> <li>- Doppio allarme visivo su ogni antenna</li> </ul>			
<b>PEDANA IN ACCIAIO PER IL FISSAGGIO DELLE ANTENNE A PAVIMENTO</b>	<p>La pedana presenterà un leggero scivolo ergonomico che permetterà all'utenza di non inciampare ed ai portatori di handicap di accedere con la carrozzina senza difficoltà alcuna.</p> <p>La pedana, altamente ergonomica, è in acciaio inox. In questo modo la pavimentazione non verrà forata e rovinata ed in caso di necessità la pedana ed i relativi varchi saranno facilmente rimovibili</p>		1	€ 600,00
<b>POSTAZIONE DI AUTOPRESTITO comprensivo di SOFTWARE licenza annuale, lettore barcode, modulo offline</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Frequenza operativa 13.56 Mhz</li> <li>- Standard iso 15693/ iso18000-3.1</li> <li>- Dimensioni massime 600x400x430</li> <li>- La postazione dovrà essere in un unico pezzo con tutti i componenti perfettamente integrati e cablati senza che vi siano dispositivi esterni.</li> <li>- Costruita in acciaio inox satinato</li> <li>- Peso minimo 10 kg a garanzia di robustezza e stabilità</li> <li>- Funzioni di prestito, restituzione e rinnovo</li> <li>- Touchscreen capacitivo da 15 pollici</li> </ul> <p>Possibilità di essere installato su qualunque tavolo o superficie piana</p> <p>Compatibile protocollo sip 2 per integrazione con gestionali</p>		1	€ 4.800,00

	<p>Invio della ricevuta di prestito, restituzione o rinnovo senza l'utilizzo di stampanti di carta mediante email per un sistema ecologico avanzato</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Il software non deve richiedere alcuna operazione preliminare di attivazione del servizio di self check: non è quindi necessario che l'utente scelga preventivamente quale operazione effettuare (prestito o restituzione); è il programma a proporlo in base allo status del materiale identificato ed allo stato dell'utente (in base alle sue specifiche autorizzazioni al prestito, al numero dei prestiti e a quanto altro previsto dal software ILS).</li> <li>- Identificazione dell'ente: login di sistema per il riconoscimento della biblioteca e stazione di lavoro (security)</li> <li>- Stato del terminale per attivare le funzioni disponibili sul server gestionale che segnala un eventuale errore nella comunicazione via SIP2 con il server del gestionale ILS</li> <li>- Validazione dell'utente, tramite le proprie credenziali</li> <li>- Validazione dell'utente per tessere RFID, con Bar Code o MIFARE di prossimità</li> <li>- Stato dell'utente per autorizzazioni, opere in carico e numeri massimi</li> <li>- Segnalazioni di stati di blocchi utente anche per eventuali multe a suo carico</li> </ul>			

- Situazione dei libri Prenotati ed a Prestito dell'utente (se richiesto con password), evidenziazione dei prestiti scaduti (Scadenario)
- Stato dell'opera con verifica di Prenotazione, Prestito, Disponibile, Non Prestabile, disperso e tutti gli altri stati previsti dal SIP2
- L'interfaccia gestisce tutti gli stati di errore segnalati dal gestionale
- Sono disponibili le funzioni per:
  - Prestito
  - Reso
  - Rinnovo
  - Scadenario
- Sono attivabili indipendentemente dal gestionale i controlli e gli avvisi per:
  - Blocco opere Prenotate
  - Blocco Resi su prestiti Scaduti
  - Blocco limiti sul Massimo opere a prestito
- Possibilità di disabilitare il reso utente su specifiche postazioni anche se previste dal sistema, solitamente per motivi logistici
- Gestione del denaro con Card utilizzata anche come tessera con credito ricaricabile.
- Sono disponibili per gli ipovedenti un pulsante per potere ascoltare i messaggi e le informazioni che compaiono sul monitor ed un pulsante che consente di ingrandire le dimensioni dei caratteri dei messaggi e

	delle informazioni che compaiono sullo schermo		
<b>LETTORE PORTATILE</b> comprensivo di software con <b>PROCEDURA</b> <b>DESKTOP</b> e <b>PROCEDURA</b> <b>PALMARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-PPeso non inferiore a kg 0,5</li> <li>-Identificazione HF RFID</li> <li>-Barcoding</li> <li>-2D codificazione</li> <li>-Ricarica mobile desktop con connessione USB</li> <li>-Lettore RFID</li> <li>-Frequenza RFID 13,56 MHz</li> <li>-Certificazioni ISO 15693 / ISO 18000 -3.1</li> <li>-Tensione batteria 7,4 V (Ricaricabile, rimovibile Litio-ione)</li> <li>-Durata della carica maggiore di 20 ore</li> <li>-Compreso di software di gestione per il controllo dei dati rilevati con le seguenti funzionalità:</li> </ul> <p><b>SOFTWARE LETTORE PALMARE:</b></p> <p>Il software prevede le seguenti procedure:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Procedura Desktop per carico/scarico dati</li> <li>- Procedura palmare per inventario</li> </ul>		
	<p>La <b>procedura Desktop</b> permetterà di caricare i dati sul palmare per la verifica tramite inventario. Dovrà essere preventivamente generato un file .csv contenente i dati che si desidera verificare. Sarà possibile selezionare il file .csv preventivamente generato, ed inviare i dati sul palmare tramite connessione USB.</p> <p>Il file dovrà contenere i seguenti campi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Codice a barre libro</li> <li>- Descrizione (Titolo ed eventuali altri dati)</li> </ul>		

	<p>-Ubicazione (Collocazione)  I campi dovranno essere separati dal carattere “;”, in alternativa nella configurazione è possibile specificare: tabulatore; virgola o altro carattere personalizzato.</p> <p>I dati caricati saranno poi confrontati in fase di inventario con quelli rilevati durante la scansione.</p> <p>La procedura inoltre permetterà di scaricare i dati rilevati dal palmare sul desktop. Sarà possibile selezionare il file, e trasferirlo tramite connessione USB sul PC.</p> <p>Il file conterrà i seguenti campi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ID tag</li> <li>- Codice a barre libro</li> <li>- Descrizione</li> <li>- Ubicazione</li> <li>- Data e ora rilevamento</li> </ul> <p>Il file scaricato sarà in formato .csv, ed i campi saranno separati dal carattere “;”.</p> <p>I dati di carico/scarico saranno inseriti e mantenuti all'interno di un database Microsoft Access, che potrà essere utilizzato per generare nuovi file da caricare sul palmare.</p> <p>Inoltre è presente una funzione di 'Esportazione dati palmare' utile in tutti quei casi si voglia elaborare successivamente la lista con Microsoft Excel o Open Office. Il formato in questo caso è selezionabile dalla configurazione come “Testo (txt)” o “Excel (xls)”.</p>			
--	--	--	--	--

La procedura palmare permetterà di effettuare le seguenti operazioni:

- Inventario con verifica elementi in lista e fuori posto
- Inventario generico
- AFI/EAS Search

Inventario con verifica elementi in lista:

Nel caso di inventario con verifica, sarà necessario caricare tramite la procedura desktop la lista da inventariare. All'avvio della procedura, verranno generati due file:

"Inventario\_data\_ora.csv"

conterrà i tag rilevati e presenti all'interno del database precaricato tramite la procedura desktop, più i tag rilevati ma non presenti in database. Il file

"Inventario\_mancanti\_data\_ora.csv" conterrà invece i dati dei tag presenti nel database ma non rilevati durante l'Inventario.

Ogni volta che verrà fatta partire la rilevazione, verrà generato un nuovo file.

Inventario con verifica elementi fuori posto:

Questa modalità consente di trovare elementi da scaffali che non appartengono a una lista, come fuori luogo, libri sugli scaffali sbagliati. Sarà necessario caricare la lista degli elementi come per la procedura di cui sopra.

L'operatività sarà sostanzialmente la stessa; tuttavia, verrà segnalata all'operatore la rilevazione di ogni tag non appartenente alla lista. Al termine dell'operazione, verrà comunque generato un file

con i tag trovati non appartenenti alla lista. Ogni volta che verrà fatta partire la rilevazione, verrà generato un nuovo file.

**Inventario generico:**

La procedura di inventario generico permetterà di rilevare genericamente tutti i tag presenti, e collezionare i dati in un file .csv. All'avvio della rilevazione verrà generato un file con nome "Inventario\_data\_ora.csv", e verranno collezionati tutti i tag rilevati. L'inventario effettuerà sia una rilevazione dell'ID del tag, che una lettura della memoria per leggere il numero del codice a barre salvato al suo interno. Ove non sia possibile effettuare questa lettura della memoria, sarà salvato solamente l'ID del tag.

**AFI/EAS Search:**

Questa procedura permette di trovare i tag con AFI non settato, ed eventualmente settarlo automaticamente. Sarà richiesto all'utente l'inserimento del codice AFI da cercare/settare. Sarà inoltre possibile effettuare la stessa procedura anche per l'EAS, contestualmente all'AFI oppure separatamente, attivando l'EAS per i tag che non l'hanno attivato.

È richiesta per le procedure di inventario la lettura della memoria del tag, in quanto il campo da utilizzare per l'inventario è il codice a barre del libro, che è scritto all'interno del tag in formato Danish Data Model. La procedura dovrà perciò effettuare una lettura della

	memoria e decodificare il formato Danish, per verificare il codice a barre. L'UID del tag sarà tracciato in database; tuttavia, non si utilizza in fase di inventario, in quanto un libro, composto da tre allegati, ognuno con tag, potrebbe avere un solo codice a barre ma tre tag associati con UID diversi. In questo caso l'inventario dovrebbe registrare un solo codice.			
<b>Mobile di supporto selfservice selfserver</b>			1	€ 500,00
<b>LICENZA DI SEBINA PER STAFF-STATION</b>	Il modulo sebina per staff-station deve garantire la totale integrazione con il gestionale. La licenza verrà attivata una tantum per un numero illimitato di postazioni		1	€ 1.000,00
<b>LICENZA SEBINA PER AUTOPRESTITO</b>	Il modulo Sebina per autoprestito deve prevedere l'attivazione del protocollo Sip 2 per la piena integrazione. La licenza dovrà essere attivata per ogni singola postazione di autoprestito		1	€ 1.000,00
<b>HANDHELD SCANNER e lettore portatile d'inventario Libassist HANDHELD reader incluso software</b>			1	€ 3.200,00
<b>Assistenza da remoto per 36 mesi</b>				€ 1.200,00
<b>Trasporto, installazione e formazione</b>				€ 1.900,00
			<b>TOTALE FORNITURA</b>	<b>€ 53.870,00</b>





ALLEGATO "A"

All'Università degli Studi della Campania  
"Luigi Vanvitelli"  
Viale Lincoln, 5 – 81100 Caserta (CE)

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE**

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA VERIFICA DI UNICITA' DEL FORNITORE PER L'ACQUISTO DI ATTREZZATURE PER LE ESIGENZE DEI DIPARTIMENTI E SCUOLE DELL'ATENEO DA ACQUISIRE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA VALERE PLUS DI CUI agli allegati prospetti descrittivi "Allegato1, Allegato2 e Allegato3" - EX ART. 63 C. 2, LETT. B), PUNTO 2 DEL D.LGS. N. 50/2016 e s.m.i, IN ESECUZIONE DELLA DELIBERA DEL CDA N.72 DEL 21.5.2018 e del D.D.G. n.1108-2018.

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_ il \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

in qualità di:

- legale rappresentante (.....)
- procuratore (.....) (in questo caso allegare la procura *speciale, a pena di esclusione*)

dell'Impresa \_\_\_\_\_

con sede legale in (città) \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_

P.Iva \_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ email: \_\_\_\_\_

indirizzo PEC<sup>1</sup> : \_\_\_\_\_

- codice INAIL n. \_\_\_\_\_ presso la sede di \_\_\_\_\_ - posizioni assicurative territoriali n. \_\_\_\_\_ - matricola

aziendale INPS (con dipendenti) n. \_\_\_\_\_, matricola INPS (senza dipendenti, posizione personale) n. \_\_\_\_\_ presso la sede di \_\_\_\_\_

(n.b.: in caso di mancata iscrizione INPS, precisare le ragioni con nota a parte da allegare alla presente, specificando anche il diverso fondo di iscrizione)

**MANIFESTA**

l'interesse a partecipare alla procedura in oggetto per la seguente apparecchiatura: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ importo presunto pari ad € \_\_\_\_\_

come identificata nel prospetto descrittivo delle apparecchiature "Allegato.....".

A tal fine, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 75 ed art. 76 del citato D.P.R. in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

**DICHIARA**

**1) Di essere in possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art 80 del Dlgs e s.m.i .**

**2) che nei propri confronti non ricorrono alcune delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.**

**3) Che l'incarico non determina una situazione di conflitto di interesse, di cui all'art. 42, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016;**

**4) di essere consapevole di essere tenuto al rispetto degli obblighi stabiliti ai sensi del D.P.R. n. 62 del 16 aprile 2013, "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165";**

<sup>1</sup> Pec: posta elettronica certificata

5) di acconsentire, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i., al trattamento dei dati personali per ogni esigenza connessa con l'espletamento della procedura;

6) di riconoscere la competenza del foro di S. Maria Capua Vetere (CE) in caso di eventuali controversie successive alla stipula del contratto.

### COMUNICA

che il referente della Società ai fini della presente procedura, per la ricezione di ogni eventuale comunicazione è

- Nome e cognome: \_\_\_\_\_
- n. di tel.: \_\_\_\_\_
- Cellulare: \_\_\_\_\_
- Fax: \_\_\_\_\_
- e-mail: \_\_\_\_\_
- PEC: \_\_\_\_\_

### ELEGGE

ai sensi della normativa vigente, domicilio presso il seguente recapito/indirizzo

\_\_\_\_\_ ed autorizza l'invio di tutte le comunicazioni e/o documentazioni inerente la procedura al seguente:

- numero di fax: \_\_\_\_\_;
- e-mail: \_\_\_\_\_;
- indirizzo PEC: \_\_\_\_\_;

### Allega:

1. Fotocopia non autenticata del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore;
2. Eventuale procura del soggetto che firma la domanda di partecipazione se diverso dal legale rappresentante.

Data, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

timbro ditta e firma digitale del rappresentante legale \*

\* N.B. In caso di partecipazione di R.T.P. o consorzio la presente dichiarazione deve essere resa e sottoscritta da ciascun soggetto facente parte del raggruppamento.



## ALLEGATO "B"

**DISCIPLINARE PER LA PARTECIPAZIONE ALLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA VERIFICA DI UNICITA' DEL FORNITORE PER L'ACQUISTO DI ATTREZZATURE DA ACQUISIRE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA VALERE PLUS - EX ART. 63 C. 2, LETT. B), PUNTO 2 DEL D.LGS. N. 50/2016 e smi, in esecuzione del D.D.G. n.1108-2018.**

Per espletare la relativa procedura, l'Amministrazione si avvale del sistema informatico per la gestione delle procedure telematiche di acquisto (URL: <https://unicampania.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>). Le modalità di accesso ed utilizzo del sistema sono di seguito indicate e le istruzioni per l'utilizzo della piattaforma sono comunque raggiungibili all'interno della sezione "Istruzioni e Manuali" della piattaforma.

Gli operatori economici che partecipano alla manifestazione d'interesse esonerano espressamente l'Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli e i suoi dipendenti da qualsiasi responsabilità relativa a qualsivoglia malfunzionamento o difetto relativo ai servizi di connettività necessari a raggiungere, attraverso la rete pubblica di telecomunicazioni, il sistema.

### ACCESSO ALLA PIATTAFORMA TELEMATICA E MODALITA' OPERATIVE

1. E' possibile accedere all'area pubblica della piattaforma telematica dal sito internet: <https://unicampania.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>;
2. Una volta entrati in suddetta area pubblica, le modalità per registrarsi e ottenere le credenziali di accesso alla piattaforma telematica (nel proseguo piattaforma) sono illustrate nel documento "Modalità tecniche per l'utilizzo della piattaforma telematica e accesso all'Area Riservata del Portale Appalti", disponibile nella sezione "Informazioni", cliccando sulla voce "Accesso area riservata";
3. Le modalità operative per la presentazione, a mezzo piattaforma telematica, delle offerte e per il caricamento di tutta la documentazione richiesta nelle "condizioni di partecipazione" sono illustrate nel documento denominato "Guida per la presentazione di un'offerta telematica", disponibile nell'area pubblica della piattaforma nella sezione "Informazioni", alla voce "Istruzioni e manuali"

### CHIARIMENTI

Gli operatori economici, entro il termine indicato nelle "condizioni di partecipazione" potranno richiedere, utilizzando l'apposita procedura telematica, chiarimenti in ordine alla documentazione di gara. Pertanto le richieste di chiarimento andranno inoltrate sulla Piattaforma dagli operatori economici registrati attraverso la funzione "Invia nuova comunicazione" all'indirizzo internet <https://unicampania.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>, accedendo al dettaglio della presente procedura. L'amministrazione fornirà pubblicamente i chiarimenti richiesti mediante pubblicazione sul suddetto sito, omettendo ogni indicazione in ordine all'operatore richiedente. **NON SARANNO PRESI IN CONSIDERAZIONE CHIARIMENTI INOLTRATI CON MODALITA' DIVERSE DA QUELLE DESCRITTE.**

### MODALITA' DI PRESENTAZIONE della MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

1. Non saranno ammesse manifestazioni d'interesse presentate in modalità cartacea e/o via PEC. In ogni caso, non sarà possibile, a pena di esclusione, la produzione di manifestazioni d'interesse per via telematica e con altro mezzo (cartaceo e/o via PEC);
2. I soggetti, per presentare le manifestazioni d'interesse, dovranno necessariamente:
  - a. registrarsi sulla piattaforma secondo le modalità specificate nel documento denominato "Modalità tecniche per l'utilizzo della piattaforma telematica e accesso all'Area riservata del Portale Appalti, scaricabile direttamente sulla piattaforma disponibile al percorso descritto al precedente paragrafo, ottenendo così le credenziali di accesso;
  - b. scaricare la documentazione disponibile ovvero, laddove richiesto, generarla a sistema;
  - c. predisporre, compilare, acquisire, firmare digitalmente tutta la documentazione secondo quanto prescritto "condizioni di partecipazione", avendo cura di controllare di aver acquisito tutto quanto richiesto o che si intende produrre in sede di



manifestazioni d'interesse, distinguendo in modo inequivocabile tra ciò che va caricato nelle varie caselle digitali;

- d. avviare la compilazione dell'offerta telematica, confermando o modificando i propri dati anagrafici. Si evidenzia che qualora l'operatore economico sia già registrato e necessiti di aggiornare i propri dati anagrafici nel caso la modifica riguardi ragione sociale, la forma giuridica, il codice fiscale o la partita iva, tale variazione dovrà essere richiesta utilizzando l'apposita procedura "Richiedi variazione dati identificativi" disponibile nell'Area personale raggiungibile accedendo alla piattaforma con le credenziali rilasciate in fase di registrazione. Per tali variazioni è richiesta la verifica e l'accettazione da parte della Stazione Appaltante, pertanto, il processo di aggiornamento è differito. All'uopo, si raccomanda di procedere in tempo utile all'aggiornamento di eventuali variazioni.
- e. predisporre la busta telematica secondo le modalità previste nelle istruzioni nel documento denominato "Guida alla presentazione delle offerte telematiche", disponibile direttamente nella homepage (accesso pubblico) del portale, nella sezione "Informazioni", "Istruzioni e manuali", avendo cura di verificare che tutti i documenti siano stati compilati correttamente, nel formato richiesto (es.: PDF) e firmati digitalmente (es. in formato P7M) da tutti i soggetti abilitati ad impegnare giuridicamente l'operatore economico e/o gli operatori economici e che tutti i file siano stati caricati correttamente nelle rispettive buste telematiche;
- f. modificare o confermare l'offerta;
- g. inviare l'offerta telematica.

### 3. Si precisa che:

- a. prima dell'invio, tutti i file che compongono la manifestazione d'interesse che non siano già originariamente in formato PDF, dovranno preferibilmente essere convertiti in formato PDF. Comunque, nel caso in cui non si sia operata la conversione indicata come preferenziale dalla stazione appaltante, saranno considerati ammissibili i formati compatibili con i software normalmente utilizzati per l'editing e la lettura dei documenti purché non corrotti o illeggibili, quali ad es. (elenco indicativo): Microsoft Office/Open Office/Libre Office. In ogni caso si invitano i concorrenti a verificare la corretta apertura e leggibilità dei file prima del caricamento in piattaforma, rimanendo il rischio di presentazione di file corrotti o illeggibili a carico del medesimo;
  - b. la predisposizione e il salvataggio della manifestazione d'interesse da parte del concorrente nella propria area dedicata non implica l'effettivo invio dell'offerta ai fini della partecipazione, ma è necessario completare il percorso cliccando sulla funzione "conferma e invia offerta";
  - c. oltre il termine di scadenza della presentazione delle manifestazioni d'interesse, la piattaforma non ne permette l'invio;
  - d. la piattaforma permette l'upload di file di dimensioni massime di 15 MB per un limite complessivo di 50 MB per ciascuna busta digitale.
4. La piattaforma consente di far pervenire eventuali sostituzioni al plico già presentato, purché entro il termine indicato per la presentazione delle manifestazioni d'interesse, secondo le modalità indicate nel documento denominato "Guida alla presentazione delle offerte telematiche";
  5. Il plico telematico per la partecipazione alla manifestazione d'interesse in oggetto, contenente tutta la documentazione prevista dai successivi paragrafi del presente disciplinare di partecipazione alla manifestazione d'interesse, dovrà pervenire mediante utilizzo della piattaforma, a pena di esclusione, **entro le ore 12:00 del giorno 31/01/2019.**
  6. Per i concorrenti aventi sede legale in Italia o in uno dei Paesi dell'Unione europea, le dichiarazioni sostitutive si redigono ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000; per i concorrenti non aventi sede legale in uno dei Paesi dell'Unione europea, le dichiarazioni sostitutive sono rese mediante documentazione idonea equivalente secondo la legislazione dello Stato di appartenenza.



7. Tutte le dichiarazioni sostitutive rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, ivi compresa la domanda di partecipazione devono essere sottoscritte digitalmente dal rappresentante legale del concorrente o suo procuratore.
8. La manifestazione da inserire nella busta amministrativa "A" potrà essere redatta sui modelli predisposti e messi a disposizione all'indirizzo internet <https://unicampania.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>, accedendo al dettaglio della presente procedura.
9. Il dichiarante allega scansione di un documento di riconoscimento, in corso di validità (per ciascun dichiarante è sufficiente una sola copia del documento di riconoscimento anche in presenza di più dichiarazioni su più fogli distinti).
10. In caso di concorrenti non stabiliti in Italia, la documentazione dovrà essere prodotta in modalità idonea equivalente secondo la legislazione dello Stato di appartenenza; si applicano gli articoli 83, comma 3, 86 e 90 del Codice.
11. Tutta la documentazione da produrre deve essere in lingua italiana o, se redatta in lingua straniera, deve essere corredata da traduzione giurata in lingua italiana. In caso di contrasto tra testo in lingua straniera e testo in lingua italiana prevarrà la versione in lingua italiana, essendo a rischio del concorrente assicurare la fedeltà della traduzione.
12. In caso di mancanza, incompletezza o irregolarità della traduzione dei documenti contenuti nella busta A, si applica l'art. 83, comma 9 del Codice.
13. La manifestazione di interesse vincolerà il concorrente ai sensi dell'art. 32, comma 4 del Codice per 180 giorni dalla scadenza del termine indicato per la presentazione della manifestazione di interesse.
14. Nel caso in cui alla data di scadenza della validità delle manifestazioni di interesse le operazioni di gara siano ancora in corso, la stazione appaltante potrà richiedere agli offerenti, ai sensi dell'art. 32, comma 4 del Codice, di confermare la validità della manifestazione di interesse sino alla data che sarà indicata e di produrre un apposito documento attestante la validità della garanzia prestata in sede di gara fino alla medesima data.
15. Il mancato riscontro alla richiesta della stazione appaltante sarà considerato come rinuncia del concorrente alla partecipazione alla gara.

#### **CONTENUTO DELLA BUSTA "A" – DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA**

1. Tutta la documentazione amministrativa, prescritta dalle "condizioni di partecipazione" deve essere caricata sulla piattaforma telematica secondo le modalità esplicitate nel documento denominato "Guida alla presentazione delle offerte telematiche", disponibile direttamente nella home page (accesso pubblico) del portale, nella sezione "Informazioni", "Istruzioni e manuali".
2. La procedura in oggetto andrà individuata sul sito internet: <https://unicampania.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti> accedendo alla scheda di dettaglio della presente procedura cliccando su "Visualizza scheda".
3. La busta digitale "A", denominata a sistema semplicemente "Busta amministrativa", contiene quanto previsto nelle "condizioni di partecipazione" al punto "documentazione amministrativa".

#### **PER PRESA VISIONE LA DITTA**

Timbro

\_\_\_\_\_   
firma digitale legale rappresentante

data \_\_\_\_\_

