



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

A tutti gli operatori economici

AVVISO

OGGETTO: Ampliamento dispositivi e sistema controllo accessi su cancelli esterni e laboratori dipartimentali suddivisi in più edifici utilizzabili da 2000 utenti, compatibile con attuali cilindri elettronici e lettori RFID ISEO smart già installati

Premessa

Con il presente avviso si dà avvio ad una indagine di mercato al fine di individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione e trasparenza, gli operatori economici interessati a manifestare la propria volontà a partecipare alla procedura in affidamento diretto per la fornitura oggetto del presente avviso.

Descrizione

L'ampliamento riguarda 37 accessi (2 cancelli esterni e 35 locali interni ad uso laboratorio).

È richiesto l'utilizzo di dispositivi funzionanti, anche solo a batteria, privi quindi di necessità di cablaggio, in grado di essere esenti da interruzioni di energia elettrica e da eventuali interruzioni di connettività Internet.

Gli accessi dovranno funzionare attraverso verifica e validazione di chiavi elettroniche, formato card e/o tag RFID a 13,56 MHz (rispondenti agli standard ISO 14443 A/B) e/o NFC (compatibili con Mifare Classic, Mifare Plus e Mifare Desfire) e cellulari/smartphone; non dovranno avere limitazione di marchi proprietari e dovrà essere prevista la possibilità di espansione delle compatibilità in seguito all'avvento di nuovi dispositivi (ad esempio BLE) e nuove codifiche, attraverso semplici aggiornamenti di firmware (da effettuare, ad esempio, tramite smartphone).

Le tipologie di controllo degli accessi dovranno integrarsi con gli altri dispositivi già installati nel nostro dipartimento (cilindri elettronici Libra Smart e lettori di prossimità Stylos Smart della serie ISEO Zero1) ed essere compatibili con serrature con cilindro europeo.

Il server di gestione del sistema intero deve essere garantito in termini di stabilità e di sicurezza informatica (basato su sistema Linux), poter essere espandibile per garantire ampliamenti di prestazioni e gestire almeno fino a 50 edifici (distribuiti in varie parti della città) con più di 2000 accessi e 40.000 utenti.

Dovrà inoltre essere esclusa la necessità di acquistare server dedicati.

Il server di gestione del sistema deve essere raggiungibile da qualsiasi luogo ed in qualsiasi momento, rendendo disponibili in maniera semplice le varie funzioni attraverso interfaccia web.

Le licenze d'uso dei software non dovranno avere scadenze una volta acquistate e dovranno essere disponibili aggiornamenti software risolutivi relativi alle funzioni acquistate.

Dovrà essere possibile creare vari livelli di aree su cui suddividere le competenze degli amministratori del sistema a seconda delle zone (scuole, dipartimenti, ecc.) ed anche i gruppi di porte / edifici, a seconda delle varie necessità.

DITEN Via all'Opera Pia 11A, 16145 Genova ITALIA

Tel: +39 010 353 2733 / Fax: +39 010 353 2700 – email: diten@diten.unige.it – pec: diten@pec.unige.it
P.I. 00754150100 – Codice IPA UNIGE: [udsg_unige](http://udsg.unige.it) – Codice univoco DITEN: UG1V52

Ammontare della fornitura

L'importo presunto della fornitura è di € **39.000,00 (trentanovemila/00) IVA esclusa.**

Requisiti

Possono presentare manifestazione di interesse a partecipare i soggetti di cui all'art. 45 del D. Lgs. N. 50/2016 in possesso dei seguenti requisiti:

- a) assenza delle cause ostative a contrattare con la pubblica amministrazione previste dall'articolo 80 del D.Lgs. n. 50/2016;
- b) iscrizione alla C.C.I.A.A. per le attività oggetto del presente avviso;
- c) idoneità tecnico-professionale ex art. 26, c.1, lett. a), n. 2 del D. Lgs. n. 81/2008 e allegato XVII al medesimo decreto.

Modalità di presentazione della manifestazione di interesse

I soggetti interessati alla presente indagine di mercato dovranno far pervenire esclusivamente al seguente indirizzo di posta certificata: diten@pec.unige.it l'istanza di partecipazione di cui all'**allegato A** - entro e non oltre le ore **12.00 del giorno 26/02/2020.**

Si evidenzia che all'istanza dovrà essere allegata una fotocopia del documento di identità del sottoscrittore;

NON dovrà essere allegata alcuna offerta economica.

L'istanza può essere sottoscritta anche da un procuratore del legale rappresentante ed in tale caso va trasmessa la relativa procura.

Selezione delle candidature

Le istanze pervenute saranno esaminate a cura del Responsabile unico del procedimento (di seguito RUP), il quale provvederà a verificarne la conformità con quanto richiesto dal presente avviso. Il RUP potrà richiedere chiarimenti e integrazioni che dovranno essere presentati entro e non oltre tre giorni dall'invio, a mezzo pec, della richiesta.

Si precisa che, in applicazione dell'art. 40, comma 2, del d. lgs. n. 50/2016 e s.m.i. (Obbligo di uso dei mezzi di comunicazione elettronica nello svolgimento di procedure di aggiudicazione, che testualmente recita: "A decorrere dal 18 ottobre 2018 le comunicazioni e gli scambi di informazioni nell'ambito delle procedure di cui al presente codice svolte dalle stazioni appaltanti sono eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronica"), la procedura di scelta del contraente sarà effettuata tramite utilizzo di piattaforme elettroniche (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione – MEPA; SINTEL - Regione Lombardia), pertanto gli operatori economici interessati dovranno essere registrati o registrarsi su tali portali.

La procedura verrà esperita ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del d. lgs. n. 50/2016, con invito agli operatori economici individuati a seguito della presente manifestazione di interesse. Il criterio di aggiudicazione sarà quello dell'offerta più bassa, ai sensi dell'art. 95 del d. lgs. n. 50/2016.

Resta inteso che la manifestazione di interesse inviata non costituisce prova del possesso dei requisiti richiesti per l'affidamento della fornitura, che dovranno essere dichiarati dall'interessato ed accertati dalla stazione appaltante in capo al soggetto individuato per l'affidamento.

Trattamento dei dati personali

Con l'invio della manifestazione d'interesse l'operatore economico dichiara, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 – GDPR, di essere informato che:

- le finalità e le modalità del trattamento dei dati conferiti riguardano esclusivamente lo svolgimento delle attività istituzionali dell'Amministrazione appaltante, come disposto dalla normativa anche in relazione alla diversa natura dei dati, nonché dalla legge e dai regolamenti;

- il conferimento dei dati ha natura obbligatoria; il rifiuto di rispondere comporterà l'impossibilità di partecipare all'indagine di mercato da parte dell'operatore economico;
- i dati potranno essere comunicati e/o diffusi unicamente ai fini delle comunicazioni obbligatorie per legge ovvero necessarie, ai sensi delle vigenti disposizioni comunitarie, legislative e regolamentari;
- in relazione al trattamento, l'interessato potrà esercitare i diritti previsti dagli articoli da 12 a 23 del GDPR;
- il titolare del trattamento dei dati conferiti è l'Università degli Studi di Genova, con sede in Via Balbi, 5 – 16126 Genova; il responsabile del trattamento è la dott.ssa Isa Traverso, responsabile amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni.

Ulteriori precisazioni

Il presente avviso, finalizzato ad un'indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo il DITEN che si riserva, a suo insindacabile giudizio, di non dar seguito a questa procedura, o di avviarne altre.

Il DITEN si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

La lettera d'invito a presentare un preventivo, e la documentazione allegata, conterrà elementi maggiormente dettagliati in merito al successivo svolgimento della procedura e alla disciplina contrattuale.

Il Responsabile Unico del Procedimento è la dott.ssa Isa Traverso, responsabile amministrativo del DITEN; e-mail: isa.traverso@unige.it.

Il referente tecnico è il sig. Stefano Balladore: 010 33 52771 - e-mail: stefano.balladore@unige.it

Il presente avviso viene pubblicato sul profilo del committente <http://www.unige.it/bandi/> e sul sito <https://appaltiliguria.regione.liguria.it/>