

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:430776-2020:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Milano: Sistemi di comando e controllo  
2020/S 178-430776**

**Bando di gara – Servizi di pubblica utilità**

**Forniture**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/25/UE

**Sezione I: Ente aggiudicatore**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: Edison Stoccaggio SpA

Indirizzo postale: foro Buonaparte 31

Città: Milano

Codice NUTS: ITC4C Milano

Codice postale: 20121

Paese: Italia

Persona di contatto: Le candidature dovranno essere inviate esclusivamente in formato elettronico all'indirizzo sottoindicato

E-mail: [appr.edisonstoccaggio@pec.edison.it](mailto:appr.edisonstoccaggio@pec.edison.it)

Tel.: +39 0262228322

Fax: +39 0262227309

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: <http://www.edisonstoccaggio.it>

**I.2) Appalto congiunto**

**I.3) Comunicazione**

L'accesso ai documenti di gara è limitato. Ulteriori informazioni sono disponibili presso: <http://www.edisonstoccaggio.it>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate all'indirizzo sopraindicato

**I.6) Principali settori di attività**

Altre attività: stoccaggio gas

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

**II.1.1) Denominazione:**

Revamping e manutenzione del DCS del centro di stoccaggio gas di Collalto (TV)

**II.1.2) Codice CPV principale**

42961000 Sistemi di comando e controllo

**II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

**II.1.4) Breve descrizione:**

Revamping, messa in servizio e manutenzione per n. 4 anni di un sistema di controllo DCS per il centro di stoccaggio gas di Collalto.

La migrazione dall'attuale sistema realizzato su piattaforma General Electric PAC8000 al nuovo sistema, prevede l'attività di «reverse engineering» dell'attuale HW e SW.

La dimensione del DCS oggetto della fornitura è di circa 3000 I/O.

**II.1.5) Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 1 100 000.00 EUR

**II.1.6) Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH34 Treviso

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Revamping, messa in servizio e manutenzione per n. 4 anni di un sistema di controllo DCS per il centro di stoccaggio gas di Collalto.

La migrazione, dall'attuale sistema realizzato su piattaforma General Electric PAC8000 al nuovo sistema, prevede l'attività di «reverse engineering» dell'attuale HW e SW.

La dimensione del DCS oggetto della fornitura è di circa 3000 I/O.

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

**II.2.6) Valore stimato**

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 10

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

**II.2.9) Informazioni relative ai limiti al numero di candidati che saranno invitati a partecipare**

**II.2.10) Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

**II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Opzione di 48 mesi per manutenzione.

**II.2.12) Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

**Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**

**III.1) Condizioni di partecipazione**

**III.1.1) Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**

Elenco e breve descrizione delle condizioni:

I candidati devono possedere l'esperienza, le attrezzature e le referenze per l'esecuzione di servizi analoghi, nonché la conoscenza delle norme e delle leggi che disciplinano l'esecuzione dei servizi del tipo richiesto. Le domande di partecipazione, da far pervenire entro la data indicata al punto IV.2.2), dovranno essere complete dei documenti e/o dichiarazioni riportati ai punti III.1.1), III.1.2) e III.1.3), pena l'esclusione dalla gara. I candidati, per l'invio delle informazioni/dichiarazioni richieste ai punti III.1.1), III.1.2) e III.1.3) (relativi alla situazione degli operatori economici, capacità economico finanziaria e capacità tecnica) dovranno utilizzare il modello di formulario per il documento di gara unico europeo (DGUE) previsto dal regolamento di esecuzione (UE) 2016/7 della Commissione europea del 5.1.2016.

I candidati dovranno fornire, inoltre:

- la dichiarazione sull'inesistenza delle condizioni di esclusione di cui all'articolo 80 del D.Lgs. n. 50/2016,
- certificato CCIAA,
- DURC,
- dichiarazione antimafia/iscrizione white list.

### III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**

Elenco e breve descrizione dei criteri di selezione:

- aver conseguito un fatturato, al netto dell'IVA — riferito alla media degli ultimi tre anni — non inferiore 1 500 000,00 EUR.

Allegare copia degli ultimi tre bilanci depositati,

- dichiarazione bancaria certificante che la situazione finanziaria del candidato gli permetta di condurre i servizi a buon fine.

### III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**

Elenco e breve descrizione dei criteri di selezione:

- 1) la presente richiesta è rivolta ai costruttori di apparecchiature e saranno esclusi aziende che operano nel settore come System Integrator o distributori in favore dei soli produttori di sistemi DCS;
- 2) i candidati dovranno avere adeguate referenze sulle attività oggetto dello scopo del lavoro; tali referenze devono includere contratti espletati (e quindi effettivamente eseguiti) di revamping di sistemi DCS nel settore Oil&Gas.

Tali referenze verranno ritenute valide solo se:

- svolte nell'arco temporale a partire dall'1.1.2000 ad oggi (anche in corso), con almeno un cliente operante nel settore dell'Oil&Gas, in particolare per società operanti nello stoccaggio gas rientrati oltre che in ambito minerario D.Lgs. n. 624/1996, in ambito Seveso D.Lgs. n. 105/2015:
- relative a lavori per fornitura di sistemi DCS con almeno 3000 I/O e per sistemi SIL3.

Ai fini della verifica del suddetto requisito dovranno essere trasmesse le seguenti informazioni:

- descrizione del sistema,
- servizio di ingegneria,
- modello apparecchiature,
- cliente finale,
- località di installazione,
- anno di installazione,
- numero di I/O,
- certificazione sistema,
- Valore appalto,
- organigramma tipico del team di progetto;
- 3) i candidati dovranno dare conferma sulla disponibilità all'installare l'hardware del nuovo DCS all'interno dei quadri di controllo del DCS esistente previo lo smantellamento dell'hardware del vecchio sistema e pertanto

- dovranno dichiarare di disporre in catalogo schede I/O dotate di canali certificati Exia II C per il collegamento diretto con gli strumenti installati in aree classificate zona 0;
- 4) in caso di emergenza i candidati dovranno garantire tempi d'intervento presso il centro di Collalto (TV) entro 3 ore dalla chiamata, indicando le modalità operative;
- 5) i candidati dovranno dare evidenza di avere un «services» di assistenza e manutenzione già operativo in ITALIA o eventualmente indicare le modalità operative;
- 6) i candidati dovranno avere personale responsabile in grado di comprendere e parlare perfettamente la lingua italiana;
- 7) i candidati dovranno dichiarare che le figure chiave (es. PM, PE, CM, ecc.) previste nell'organigramma di commessa dovranno risiedere in Italia durante l'esecuzione del progetto della stazione appaltante;
- 8) il candidato dovrà indicare una o più sedi dove si potrà seguire e visionare lo sviluppo dell'ingegneria, gli assemblaggi e i collaudi del sistema di controllo;
- 9) dichiarazione circa il possesso di certificazioni di qualità (almeno 9001), allegando copia dei certificati.

III.1.4) **Norme e criteri oggettivi di partecipazione**

III.1.5) **Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati**

III.1.6) **Cauzioni e garanzie richieste:**

Alla sottoscrizione del contratto viene richiesta una fideiussione bancaria (performance bond) pari al 10 % dell'importo del contratto e avente scadenza al termine del periodo di garanzia contrattuale. Altre cauzioni saranno precisate nei documenti di gara.

III.1.7) **Principali modalità di finanziamento e di pagamento e/o riferimenti alle disposizioni applicabili in materia:**

III.1.8) **Forma giuridica che dovrà assumere il raggruppamento di operatori economici aggiudicatario dell'appalto:**

III.2) **Condizioni relative al contratto d'appalto**

III.2.2) **Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**

III.2.3) **Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto**

**Sezione IV: Procedura**

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura negoziata con previo avviso di indizione di gara

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

IV.1.4) **Informazioni relative alla riduzione del numero di soluzioni o di offerte durante la negoziazione o il dialogo**

IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**

IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**

Data: 14/10/2020

IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**

IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**

Inglese, Italiano

IV.2.6) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta**

IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**

**Sezione VI: Altre informazioni**

VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**

Si tratta di un appalto rinnovabile: no

VI.2) **Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**

VI.3) **Informazioni complementari:**

I soggetti che saranno invitati a formulare offerta dovranno versare il contributo a favore dell'Autorità nazionale anti-corruzione nella misura e secondo le modalità che saranno comunicate in sede di richiesta d'offerta.

Rif. gara n. 7870695 — CIG: 8426874C67.

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: Tribunale amministrativo regionale della Lombardia

Indirizzo postale: via Corridoni 39

Città: Milano

Codice postale: 20122

Paese: Italia

Tel.: +39 02760531

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

09/09/2020