

## **Indagine di mercato per successivo affidamento di servizi tecnici attinenti all'ingegneria e all'architettura relativi a Direzione Operativa e Ispezione di Cantiere degli impianti termo-meccanici relativi agli edifici ricompresi nel LOTTO A - FASE 1.1 del Tecnopolo di Bologna.**

La società ART-ER S.C.p.A. (società "in house" della Regione Emilia-Romagna), nell'ambito delle attività svolte a supporto della Regione per il progetto T12 – "TECNOPOLO CANTIERE 17-19 LOTTO A", è stata incaricata del Coordinamento per la Sicurezza in fase d'Esecuzione ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. e della Direzione dei lavori civili ed impiantistici relativi agli edifici ricompresi nel LOTTO A - FASE 1.1 dell'infrastruttura per l'innovazione, la ricerca ed il trasferimento tecnologico denominata "Tecnopolo" (di seguito: Lavori). Detta infrastruttura verrà realizzata attraverso il recupero e la riqualificazione funzionale del compendio immobiliare della *ex Manifattura Tabacchi* sito a Bologna in via Stalingrado.

La progettazione esecutiva e l'esecuzione dei Lavori è stata affidata alla ditta MANELLI IMPRESA S.r.l. con contratto di appalto stipulato in data 27/11/2018. La consegna dei Lavori è intervenuta in data 08/09/2020.

In relazione alla complessità dell'intervento, tenuto conto dell'attuale disponibilità del personale tecnico interno e dell'assenza al proprio interno di specifiche competenze nel campo dell'ingegneria meccanica e termotecnica, ART-ER intende individuare soggetti economici dotati della necessarie competenze specialistiche, risorse umane e specifiche dotazioni strumentali per l'affidamento degli incarichi di Direzione Operativa ed Ispezione di Cantiere degli impianti termo-meccanici da realizzarsi nell'ambito dei Lavori sopra richiamati.

Indipendentemente dalla natura giuridica del soggetto aggiudicatario, il servizio dovrà essere espletato da n. 2 tecnici, in possesso delle competenze richieste ed iscritti negli appositi albi previsti dai vigenti ordinamenti professionali.

Gli operatori economici, per partecipare alla gara, sono dunque tenuti, a pena di esclusione, a designare nominativamente i 2 professionisti che espleteranno, rispettivamente, le attività di Direzione Operativa e di Ispezione di Cantiere.

L'appalto non è suddiviso in lotti poiché trattasi di un servizio funzionalmente unitario e la suddivisione in lotti potrebbe compromettere la buona riuscita della prestazione, creando inefficienze gestionali ed una problematica frammentazione delle responsabilità contrattuali, in ragione dell'organicità e non separabilità tecnica di tutte le lavorazioni relative all'impiantistica meccanica, e quindi dell'interdipendenza delle singole attività tecniche oggetto di appalto, dei relativi profili di responsabilità e della conseguente imprescindibilità, per ART-ER, di un solo contraente, unico interlocutore e centro di responsabilità, il quale garantisca la qualità e l'affidabilità del servizio in generale, nonché la programmazione ed il coordinamento delle attività affidate.

### **Dettaglio delle prestazioni richieste per la Direzione Operativa.**

In particolare, il Direttore Operativo dovrà svolgere le attività di seguito indicate:

- Controllare l'aggiornamento degli elaborati di progetto degli impianti idrici, termici e meccanici, nonché l'aggiornamento dei manuali d'uso e manutenzione, comprendendo detto controllo anche la verifica del corretto recepimento delle migliorie offerte in sede di gara dall'Appaltatore e del mantenimento degli elementi invariati (non oggetto di proposte di miglioria) rispetto alla progettazione definitiva posta a base della gara d'appalto dei Lavori.

Il controllo dell'aggiornamento degli elaborati di progetto degli impianti idrici, termici e meccanici ha ad oggetto anche la verifica degli elaborati costruttivi propedeutici all'accettazione delle forniture ed all'esecuzione delle opere, nonché la verifica degli elaborati as-built redatti ad ultimazione delle stesse;

- Supportare la Direzione Lavori nella redazione, ad ultimazione delle singole lavorazioni, delle integrazioni che si renderà necessario apportare al manuale d'uso e manutenzione degli impianti idrici, termici e meccanici ed al relativo programma di manutenzione redatti in fase di progettazione in funzione delle eventuali varianti in corso d'opera, e/o delle eventuali modifiche apportate dall'esecutore in fase di installazione degli impianti, nonché del fascicolo dell'opera;
- Verificare, limitatamente a quanto attinente agli impianti idrici, termici e meccanici, la completezza e correttezza della documentazione predisposta dall'Appaltatore necessaria per il rilascio di autorizzazioni e/o per l'uso del fabbricato;
- Programmare e coordinare le attività dell'ispettore dei lavori degli impianti idrici, termici e meccanici;
- Curare l'aggiornamento del cronoprogramma generale e particolareggiato dei lavori degli impianti idrici, termici e meccanici e segnalare tempestivamente al direttore dei lavori le eventuali difformità rispetto alle previsioni contrattuali proponendo i necessari interventi correttivi;
- Assistere il direttore dei lavori nell'identificare gli interventi necessari ad eliminare difetti progettuali o esecutivi;
- Individuare ed analizzare le cause che influiscono negativamente sulla qualità dei lavori degli impianti idrici, termici e meccanici, proponendo al direttore dei lavori le adeguate azioni correttive;
- Verificare che le lavorazioni di singole parti degli impianti termici, meccanici, idrico-sanitari, etc., da realizzare siano eseguite regolarmente e nell'osservanza delle clausole contrattuali, delle normative generali e di settore, e del cronoprogramma. Nell'ambito di detta verifica occorrerà altresì controllare che vengano compiutamente svolte, secondo le rispettive competenze, tutte le pratiche di legge e quelle relative al rilascio delle autorizzazioni per l'uso degli edifici oggetto dell'appalto (quali ad es. redazione delle Dichiarazioni di Conformità, della Certificazione di Prestazione Energetica, denunce INAIL, predisposizione della documentazione tecnica da allegare alla SCIA antincendio, etc.);
- Verificare che l'esecutore svolga, secondo le estensioni previste dalla legge, i calcoli per l'installazione antisismica degli impianti ai sensi del § 7.2.4 del D.M. 17/01/2018;
- Assistere i collaudatori nell'espletamento delle operazioni di collaudo degli impianti idrici, termici e meccanici, anche presso gli stabilimenti di produzione;
- Esaminare e approvare il programma delle prove di collaudo e messa in servizio degli impianti idrici, termici e meccanici;
- Fornire assistenza e svolgere attività di verifica, (avvalendosi per le misure di adeguata strumentazione di misura e dei relativi certificati di taratura) in relazione alle prove di messa in servizio, di efficienza e di funzionalità degli impianti idrici, termici e meccanici, sia in corso d'opera che a conclusione dei lavori, anche in funzione dell'eventuale attività di Commissioning LEED, curando la redazione dei relativi verbali di prova in contraddittorio con l'Appaltatore;
- Eseguire e/o verificare le misurazioni quantitative del progressivo avanzamento in cantiere delle lavorazioni relative agli impianti termici e meccanici e supportare la Direzione Lavori nella compilazione dei relativi atti contabili necessari per l'emissione, entro i tempi previsti dal Capitolato d'Appalto, degli Stati di Avanzamento dei Lavori;
- Assistere il Direttore dei Lavori, limitatamente a quanto attinente agli impianti idrici, termici e meccanici, nella formulazione delle controdeduzioni alle riserve che dovessero eventualmente essere espresse dall'Appaltatore in sede contabile;
- Assistere il Direttore dei Lavori nella compilazione del Conto Finale dei lavori degli impianti idrici, termici e meccanici e nella redazione della relativa relazione da inviare al R.U.P. della Regione Emilia-Romagna;

- Assistere il Direttore dei Lavori in caso di eventuali varianti coinvolgenti gli impianti idrici, termici e meccanici richieste dalla Stazione Appaltante e/o eventuali proposte di modifiche migliorative formulate dall'Appaltatore in corso d'opera, compresa l'assistenza alla redazione delle relative perizie ed alla formulazione dei relativi nuovi prezzi;
- Partecipare, ove richiesto, alle riunioni periodiche che il R.U.P. della Regione Emilia-Romagna terrà assieme ai componenti dell'ufficio di Direzione Lavori.

Il Direttore Operativo, limitatamente a quanto attinente agli impianti idrici, termici e meccanici, dovrà inoltre supportare il Direttore dei Lavori nella:

- Verbalizzazione delle prove funzionali e di collaudo degli impianti idrici, termici e meccanici effettuate in cantiere (con indicazione delle misure effettuate, delle strumentazioni di misura impiegate e dei relativi certificati di taratura) secondo gli schemi di verbali da concordare col Direttore dei Lavori;
- Verbalizzazione degli incontri con l'impresa esecutrice nel corso dei quali vengono affrontati temi di particolare rilevanza, nonché delle disposizioni impartite all'impresa medesima;
- Verifica, compilazione e sottoscrizione delle schede di sottomissione dei materiali predisposte dall'impresa, nonché del relativo elenco riepilogativo che sarà redatto secondo lo schema di elenco predisposto dal Direttore dei Lavori;
- Raccolta e verifica, coerentemente con quanto prescritto dalle normative vigenti in materia, delle marcature CE e delle DoP di tutti i materiali ed i componenti approvvigionati, allegandone copia alle schede di approvazione dei materiali.

#### **Dettaglio delle prestazioni richieste per l'Ispezione di Cantiere.**

In particolare, l'Ispettore di Cantiere dovrà svolgere le attività di seguito indicate:

- Collaborare col Direttore Operativo degli Impianti termo-meccanici e con il Direttore Lavori nel controllo della corretta esecuzione delle opere dal punto di vista tecnico, contabile ed amministrativo;
- Collaborare con il Direttore dei Lavori nella sorveglianza dei lavori in conformità delle prescrizioni stabilite nel capitolato speciale di appalto;
- Essere presente a tempo pieno durante il periodo di svolgimento dei lavori che richiedono controllo quotidiano, nonché durante le fasi di collaudo e delle eventuali manutenzioni;
- Predisporre gli atti contabili e l'esecuzione delle misurazioni su incarico del Direttore dei Lavori;
- Assistere il Coordinatore per l'Esecuzione;
- Verificare i documenti di accompagnamento delle forniture di materiali in cantiere, e le relative certificazioni a corredo, per assicurare che le forniture siano conformi alle prescrizioni di contratto ed approvati dalle strutture di controllo di qualità del fornitore;
- Verificare, prima della messa in opera, che i materiali e le apparecchiature approvvigionate relative agli impianti termici e meccanici abbiano superato le fasi di collaudo prescritte dal controllo di qualità e/o dalle normative vigenti e/o dalle prescrizioni contrattuali in base alle quali sono state costruite;
- Collaborare col proprio Direttore Operativo nell'attività di verifica delle schede di accettazione dei materiali e delle forniture impiantistiche, ai fini della relativa accettazione, con espressa verifica del rispetto delle normative vigenti e della rispondenza dei materiali proposti dall'Impresa con le prestazioni e le caratteristiche previste nel progetto di contratto e nei Capitolati Speciali;
- Controllare puntualmente l'attività dei subappaltatori delle lavorazioni impiantistiche meccaniche e termiche;

- Controllare la regolare esecuzione dei lavori con speciale riguardo alla coerenza con gli elaborati contrattuali di progetto, con le specifiche tecniche contrattuali e con gli elaborati di progetto costruttivo già approvati dal proprio Direttore Operativo;
- Fornire assistenza durante l'esecuzione delle prove di laboratorio;
- Fornire assistenza ai collaudi dei lavori ed alle prove di messa in esercizio ed accettazione degli impianti termici e meccanici;
- Collaborare col proprio Direttore Operativo, limitatamente a quanto attiene agli impianti termici e meccanici, nella verifica della completezza e correttezza documentale delle pratiche predisposte dall'Appaltatore relative al rilascio delle autorizzazioni previste per legge e/o per l'uso degli edifici oggetto dell'appalto;
- Collaborare col proprio Direttore Operativo, limitatamente a quanto attiene agli impianti termici e meccanici, nella redazione, a lavori ultimati, dell'aggiornamento del programma di manutenzione, del manuale d'uso e del manuale di manutenzione degli impianti termici e meccanici redatti in fase di progettazione, in funzione delle eventuali varianti in corso d'opera, e/o delle eventuali modifiche apportate dall'esecutore in fase di installazione degli impianti;
- Valutare le analisi delle varianti delle quantità di progetto in corso d'opera, dipendenti da qualunque circostanza ed anche dalle esigenze che potranno essere espresse dai vari Enti che si dovranno insediare all'interno degli edifici;
- Compilare e sottoscrivere il giornale dei lavori per la parte che riguarda agli impianti termici e meccanici, annotando tutte le informazioni richieste dal Direttore dei Lavori e dal Direttore Operativo degli impianti termici e meccanici.

ART-ER si riserva di sospendere, interrompere, annullare o revocare in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, così come non dar seguito alla procedura stessa con l'affidamento del servizio, senza che, in detti casi, i soggetti che hanno manifestato interesse possano vantare alcuna pretesa a titolo risarcitorio o di indennizzo per le spese sostenute, neppure per mancato guadagno ovvero per costi correlati alla presentazione della manifestazione di interesse.

ART-ER si riserva di non procedere all'indizione della successiva procedura di gara per l'affidamento in oggetto.

Tipologia di procedura: Procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

Criterio di selezione: offerta economicamente più vantaggiosa.

Importo a base d'asta: Euro 125.000 (centoventicinquemila/00), oltre IVA e contributi previdenziali obbligatori, quantificato con riferimento al DM/17/06/2016 – corrispettivi – in base alle attività disciplinate dal suddetto D.M. oggetto di affidamento, di cui Euro 102.000 a corpo ed Euro 23.000 da corrispondersi in base all'impegno temporale effettivamente profuso dal professionista ai sensi dell'art. 6 del Decreto citato.

Detto importo è da intendersi onnicomprensivo di ogni onere, tributo o tassa ed è remunerativo di ogni attività. In nessun caso potranno essere addebitati ad ART-ER compensi, oneri aggiuntivi o rimborsi per spese sostenute nello svolgimento dei servizi. I costi relativi alla sicurezza sono pari a € 0,00 (zero), considerato che il servizio è di natura esclusivamente intellettuale e non vi sono rischi d'interferenze ai sensi del D. Lgs. 81/08.

Elementi essenziali del contratto: appalto di servizi con durata sino al 30/04/2025, salvo prolungamento dei Lavori e proroga della Convenzione tra la Regione ed ART-ER relativa all'attività di Direzione Lavori.

ART-ER si riserva di procedere alle modifiche, nonché alle varianti del contratto, nei modi disciplinati dall'art. 106 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

**a) Soggetti ammessi e requisiti minimi:**

Possono presentare domanda di partecipazione alla presente indagine tutti i soggetti di cui all'art. 46 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., costituiti da operatori economici singoli o riuniti o consorziati o che intendano riunirsi o consorziarsi ai sensi dell'art. 48 del D. Lgs. 50/2016 che, al momento della presentazione della manifestazione di interesse, siano in possesso dei seguenti requisiti.

**1. Requisiti di carattere generale:**

- insussistenza di un qualsiasi motivo di esclusione previsto dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

**2. Requisiti di ordine tecnico – economico e professionale:**

**2.1 Idoneità professionale:**

- **Requisiti di cui al D.M. 2 dicembre 2016, n. 263** recante: *“Regolamento recante definizione dei requisiti che devono possedere gli operatori economici per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria e individuazione dei criteri per garantire la presenza di giovani professionisti, in forma singola o associata, nei gruppi concorrenti ai bandi relativi a incarichi di progettazione, concorsi di progettazione e di idee, ai sensi dell'articolo 24, commi 2 e 5 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50”*;
- **(per tutte le tipologie di società e per i consorzi) Iscrizione nel registro delle imprese** o analogo registro di stato estero aderente alla U.E. dalla quale risulti che l'impresa è iscritta con uno scopo sociale compatibile con le attività oggetto dell'appalto;
- **(per il professionista che espletterà l'incarico di DIRETTORE OPERATIVO)** avere conseguito un **diploma di laurea** quinquennale (vecchio ordinamento), e/o laurea triennale di I livello, e/o laurea specialistica di II livello di cui al DM 509/99, e/o laurea magistrale (nuovo ordinamento di cui al DM 207/04), presso un'università italiana, o equipollente titolo accademico estero avente valore legale in Italia, **in ingegneria energetica o meccanica ad indirizzo energia/impianti civili ed industriali od equivalente**;
- **Iscrizione all'Albo degli Ingegneri** previsto dal vigente ordinamento (o ad apposito Albo corrispondente previsto dalla legislazione nazionale di appartenenza);
- **(per il professionista che espletterà l'incarico di ISPETTORE DI CANTIERE)** avere conseguito un **diploma di laurea** quinquennale (vecchio ordinamento), e/o laurea triennale di I livello, e/o laurea specialistica di II livello di cui al DM 509/99, e/o laurea magistrale (nuovo ordinamento di cui al DM 207/04), e/o **diploma di perito** industriale presso un'università italiana e/o istituto tecnico secondario di secondo grado italiano, o equipollente titolo accademico/scolastico estero avente valore legale in Italia, **nel settore tecnologico energetico o meccanico ad indirizzo impianti civili ed industriali od equivalente**;
- **Iscrizione all'Albo degli Ingegneri o dei Periti industriali** previsto dal vigente ordinamento (o ad apposito Albo corrispondente previsto dalla legislazione nazionale di appartenenza).

L'operatore indica il nominativo, il rapporto giuridico tra designato e designante, il titolo di studio e gli estremi dell'iscrizione all'Albo dei professionisti designati.

Per la comprova del requisito la stazione appaltante acquisisce d'ufficio i documenti in possesso di pubbliche amministrazioni, previa indicazione, da parte dell'operatore economico, degli elementi indispensabili per il reperimento delle informazioni o dei dati richiesti.

**2.2 Capacità economica e finanziaria:**

- Possesso, ai sensi dell'art. 83, comma 4, lett. c) del Codice, della copertura assicurativa contro i rischi professionali per un massimale non inferiore ad Euro 912.608,44 (novecentododicimilaseicentootto/44).

La comprova di tale requisito è fornita mediante l'esibizione, in copia conforme, della relativa polizza in corso di validità.

### 2.3 Capacità tecniche e professionali:

- Comprovata esperienza in servizi corrispondenti a quello oggetto del presente Avviso, ed in particolare:

**2.3.1 un elenco di servizi di ingegneria e architettura**, espletati **negli ultimi dieci anni** antecedenti la data di pubblicazione del presente Avviso, relativi ai lavori di ognuna delle categorie e codici opere indicati nella successiva tabella ed il cui importo complessivo, per ogni categoria e codice opere, è almeno pari a 1 volta l'importo stimato dei lavori della rispettiva categoria e codice opere. Gli importi minimi dei lavori, per categorie e codici opere, sono riportati nella seguente tabella.

**Tabella n. 1 - Categorie, Codici opere e importi minimi dei lavori per l'elenco dei servizi**

Categoria	Codice opere	Corrispondenz a l. 143/49	Valore delle opere	Importo complessivo minimo per l'elenco dei servizi
Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni	IA.01 Impianti per approvvigionamento/ pre- parazione/distribuzio ne acqua, fognature, reti distribuzione combustibili, reti antincendio, etc.	III/a	€ 1.335.186,14	€ 1.335.186,14
	IA.02 impianti termo- meccanici	III/b	€ 7.790.898,23	€ 7.790.898,23

La comprova del requisito è fornita secondo le disposizioni di cui all'art. 86 e all'allegato XVII, parte II, del Codice.

In caso di servizi prestati a favore di pubbliche amministrazioni o enti pubblici mediante una delle seguenti modalità:

- originale o copia conforme dei certificati rilasciati dall'amministrazione/ente contraente, con l'indicazione dell'oggetto, dell'importo e del periodo di esecuzione.

In caso di servizi prestati a favore di committenti privati, mediante una delle seguenti modalità:

- originale o copia autentica dei certificati rilasciati dal committente privato, con l'indicazione dell'oggetto, dell'importo e del periodo di esecuzione.

**2.3.2 servizi "di punta" di ingegneria e architettura**, espletati negli **ultimi dieci anni** antecedenti la data di pubblicazione dell'Avviso, con le seguenti caratteristiche: l'operatore economico deve aver eseguito, per ciascuna delle categorie e codice opere della successiva tabella, due servizi per lavori analoghi, per dimensione e caratteristiche tecniche, a quelli oggetto dell'affidamento, di importo complessivo, per ogni categoria e codice opera, almeno pari a 0,40 volte il valore della medesima.

In luogo dei due servizi, è possibile dimostrare il possesso del requisito anche mediante un unico servizio purché di importo almeno pari al minimo richiesto nella relativa categoria e codice opera.

Gli importi minimi dei lavori, per categoria e codice opera, sono riportati nella seguente tabella:

**Tabella n. 2 - Categorie, Codici opere e importi minimi dei lavori per i servizi di punta**

Categoria	Codice opere	Corrispondenz a l. 143/49	Valore delle opere	Importo complessivo minimo per i servizi di punta
Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni	IA.01 Impianti per approvvigionamento/pre-parazione/distribuzione acqua, fognature, reti distribuzione combustibili, reti antincendio, etc.	III/a	€ 1.335.186,14	€ 534.074,46
	IA.02 impianti termo-meccanici	III/b	€ 7.790.898,23	€ 3.116.359,29

La comprova del requisito è fornita secondo le disposizioni di cui all'art. 86 e all'allegato XVII, parte II, del Codice.

In caso di servizi prestati a favore di pubbliche amministrazioni o enti pubblici mediante una delle seguenti modalità:

- originale o copia conforme dei certificati rilasciati dall'amministrazione/ente contraente, con l'indicazione dell'oggetto, dell'importo e del periodo di esecuzione.

In caso di servizi prestati a favore di committenti privati, mediante una delle seguenti modalità:

- originale o copia autentica dei certificati rilasciati dal committente privato, con l'indicazione dell'oggetto, dell'importo e del periodo di esecuzione.

**b) Modalità e termini di presentazione della domanda di partecipazione all'indagine di mercato a pena di esclusione:**

Per partecipare all'indagine di mercato, ciascun operatore economico dovrà compilare e sottoscrivere digitalmente la domanda di partecipazione, come da modello allegato al presente Avviso, e inviarlo esclusivamente all'indirizzo PEC: [art-er.procedure@pec.it](mailto:art-er.procedure@pec.it).

Nel campo "oggetto" della PEC dovrà essere indicato: **"Manifestazione di interesse a partecipare alla procedura negoziata per successivo affidamento di servizi tecnici attinenti all'ingegneria e all'architettura relativi a Direzione Operativa e Ispezione di Cantiere degli impianti termo-meccanici relativi agli edifici ricompresi nel LOTTO A - FASE 1.1 del Tecnopolo di Bologna"**.

Le manifestazioni di interesse dovranno pervenire, a pena di esclusione, entro e non oltre le **ore 18:00 del giorno 18/04/2023** (fa fede la data e l'orario di arrivo della PEC).

La domanda dovrà essere redatta in lingua italiana e in carta semplice, sottoscritta dal titolare o dal legale rappresentante, e presentata unitamente a fotocopia di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità (ai sensi degli art. 46 e 47, D.P.R. 445/2000).

Non saranno ammesse le manifestazioni d'interesse:

- pervenute oltre il termine stabilito (a tal fine farà fede la data e l'ora di accettazione da parte del sistema della Stazione Appaltante);
- non sottoscritte o non corredate da copia fotostatica di documento di identità in corso di validità.

**c) Operatori invitati alla procedura**

ART-ER, espletata la presente procedura, potrà procedere ad inviare la Lettera d'invito a partecipare alla procedura negoziata a coloro che abbiano utilmente formulato la manifestazione d'interesse e che sono risultati idonei, anche nel caso di un numero di manifestazioni di interesse inferiore a 5.

**d) Responsabile della procedura**

Il Responsabile della Procedura è Antonio Ligori, dipendente dell'Unità Ingegneria delle Opere Pubbliche di ART-ER. Per informazioni scrivere a [procedure@art-er.it](mailto:procedure@art-er.it).

**e) Trattamento dei dati personali**

I dati raccolti saranno trattati ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento (UE) 679/2016 esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento della suddetta procedura.

Bologna, 21 marzo 2023