



**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'ESPLETAMENTO DELLA PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO ALLE NORME DEL REPARTO DIALISI DELLA S.C. DI NEFROLOGIA E DIALISI AL PIANO TERZO DEL PO SS ANNUNZIATA. – CUP H81B16000430001**

**Stazione Appaltante:** Azienda Ospedaliero - Universitaria di Sassari  
S.C. Edile, Impianti e Patrimonio  
Viale San Pietro n° 10 - 07100 Sassari (SS)  
P.E.C. [protocollo@pec.aou.ss.it](mailto:protocollo@pec.aou.ss.it)

**SI RENDE NOTO**

che la SC Edile, Impianti e Patrimonio dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari con la presente intende acquisire una manifestazione di interesse dei soggetti abilitati e interessati avente ad oggetto l'appalto per la realizzazione dei *Lavori di ristrutturazione e adeguamento alle norme del reparto Dialisi della S.C. di Nefrologia e Dialisi al piano terzo del PO SS Annunziata. – CUP H81B16000430001*, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, i soggetti da invitare alla procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera C bis) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

**OGGETTO DELL'APPALTO**

**Tipologia e descrizione dell'appalto:** L'appalto ha per oggetto l'esecuzione di tutte le opere e provviste occorrenti per eseguire e dare completamente ultimati entro 130 dalla consegna i *Lavori di ristrutturazione e adeguamento alle norme del reparto Dialisi della S.C. di Nefrologia e Dialisi al piano terzo del PO SS Annunziata. – CUP H81B16000430001*.

L'intervento prevede sia l'adeguamento del Layout del reparto, sia il rifacimento di parti edili ed impiantistiche con nuove adeguate agli standard più moderni e alle vigenti normative specifiche.

Le lavorazioni principale prevedono la ristrutturazione dei locali sita al piano 3° nel corpo B del PO SS Annunziata, con servizi al pubblico del reparto Dialisi della S.C. di Nefrologia e Dialisi e locali a servizio dei medici e personale ospedaliero.

L'intervento prevede:

**OPERE EDILI**

**a) RIMOZIONI E DEMOLIZIONI**

1. Rimozione di infissi interni ed esterni, di pannellature interne dei posti dialisi, rimozioni di supporti di apparecchiature, ecc..
2. Demolizioni di tramezzi e parti di pavimentazioni in gres e/o graniglia di cemento e/o in materiale sintetico
3. Rimozione sopraelevazioni dei pavimenti in cls (con funzione di rinforzo) esistenti nei locali tecnici
4. Rimozione di controsoffitti di qualunque natura (a pannelli, demolizione di controsoffitti in laterizio, e/o in pannelli metallici)



5. Trasporto e smaltimento ad impianti autorizzati dei materiali di risulta, compresi gli oneri di conferimento/smaltimento.

b) NUOVE OPERE

1. Ricostruzioni di pareti in laterizio e in cartongesso, secondo gli schemi grafici
2. Realizzazione di intonaci delle pareti in laterizio e di rasature di quelle in cartongesso; realizzazione di intonaci speciali capace di conferire il grado REI 90 minimo alle pareti sulle quali è applicato, comprese le necessarie certificazioni.
3. Realizzazione nel locale tecnico di preparazione dell'acqua di nuovi rinforzi dei solai a filo pavimento nelle zone di installazione delle macchine di trattamento acqua per la dialisi.
4. Realizzazione di sottofondi e di pavimentazioni in Resina ad alta resistenza previa scarificazione delle pavimentazioni esistenti, (ovvero ove necessario, del rifacimento del massetto a seguito della demolizione di pavimenti incoerenti e massetti non idonei) compresa la realizzazione di sgusce negli angoli fra pavimento e parete e realizzazione di un battiscopa, sempre in resina epossidica, di altezza media 15cm
5. Fornitura posa in opera di rivestimenti delle pareti in resina, fino all'altezza di 2.00m
6. Fornitura posa in opera di tinteggiature delle parti di pareti al di sopra del rivestimento in resina e fino a controsoffitto; tinteggiatura dei soffitti delle stanze non dotate di controsoffitto. Le tinteggiature fino ad H=2m in tutti i locali (eccetto quelli resinati) saranno realizzate con smalto ad acqua lavabile.
7. Realizzazione di controsoffitti con struttura in vista in gesso alleggerito e struttura in vista nel corridoio principale, nei servizi igienici e in parti di altri locali secondo schemi grafici
8. Fornitura posa in opera di nuovi infissi interni (con vetro antiinfortunistico nella pannellatura superiore con pannello sandwich con finitura lavabile nella parte inferiore) quelli inseriti nel corridoio principale con funzione di separazione di zone a diversa destinazione e collocate in percorsi di esodo antincendio, Tutti gli infissi interni ed esterni saranno dotati di serrature (sulle maniglie di apertura per gli infissi esterni);
9. Fornitura posa in opera di porte tagliafuoco certificate nelle pareti di compartimentazioni dei corridoi, dei magazzini depositi, del locale quadri, ecc..

IMPIANTI

c) RIMOZIONI VECCHI IMPIANTI E SMALTIMENTI

Rimozione/demolizione, trasporto e smaltimento presso impianti autorizzati di tutte le parti componenti sia in vista che sotto traccia di impianti elettrici, idrico sanitari, di riscaldamento a radiatori, condizionatori Split, canali aria, dell'impianto di distribuzione dell'acqua di dialisi, di scarico dei punti dialisi, rimozione degli impianti telefonici e Dati, dell'impianto gas medicinali, ecc., esistenti nell'attuale reparto. Solo l'impianto di produzione dell'acqua di dialisi dovrà rimanere in esercizio (sia per quanto riguarda il collegamento elettrico delle apparecchiature (osmosi, pretrattamento, pompe di circolazione, ecc.) sia per quanto attiene alla parte idraulica degli impianti di adduzione dell'acqua da trattare proveniente dal serbatoio posto in copertura, sia per il collegamento fra pretrattamento e osmosi, sia per collegamento dell'osmosi all'impianto al piano 4, per alimentare gli impianti della dialisi provvisoria realizzati in quel reparto), il tutto fin quando non saranno installate le nuove apparecchiature di osmosi. L'impianto di

pretrattamento dell'acqua sarà provvisoriamente spostato nel corridoio per consentire la ristrutturazione del locale tecnico, dove sarà ricollocato e dove sarà anche installata la nuova apparecchiature di Osmosi.

Il sezionamento di impianti elettrici, fonia/dati, idrici, di riscaldamento e dei gas medicinali dalle dorsali di edificio dovrà essere effettuato da personale qualificato e dovrà avvenire in modo da evitare interruzione che possano riguardare altri piani del Presidio Ospedaliero, qualora questo fosse impossibile, le eventuali interruzioni temporanee saranno programmate con adeguato anticipo di concerto con la D.L.



Dovranno essere lasciate in esercizio le montanti idriche e del riscaldamento che servono anche altri piani dello stabile, saranno invece rimosse tutte le derivazioni (idriche, di riscaldamento e de gas medicinali in particolare) che servono impianti da rimuovere nel piano oggetto dei lavori.

#### d) NUOVI IMPIANTI

##### IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

1. Fornitura posa in opera di nuovo quadro elettrico generale di reparto e dei quadri elettrici derivati del locale tecnico di preparazione dell'acqua di dialisi e delle camere di terapia
2. Spostamento e ricollocazione nel locale quadri elettrici dell'esistente UPS da 30 kVA (lo spostamento e collegamento ai nuovi impianti potrà avvenire solo alla conclusione dei lavori in quanto l'UPS serve attualmente i quadri prese del reparto provvisorio al piano quarto).
3. Fornitura posa in opera di nuove canalizzazioni porta cavi in acciaio nei corridoi e di tubazioni di PVC piegabili a freddo (RK15) per le dorsali secondarie (sopra i controsoffitti) ed FK15 (sottotraccia), realizzazione delle derivazioni finali verso i componenti di impianto in corrugato sempre di PVC FK15 sottotraccia
4. Fornitura posa in opera dei nuovi componenti elettrici (punti di comando luce, prese, ecc.) in cassette da incasso
5. Fornitura posa in opera dei cavi elettrici dorsali (del tipo FG16(O)M16 ovvero FG17 certificati a norma CPR secondo le tipologie e sezioni indicate nello schema dei quadri elettrici.
6. Fornitura posa in opera di cassette di derivazione da parete / canale (in controsoffitto) e da incasso per le derivazioni finali
7. Fornitura posa in opera nei locali di terapia e nell'ambulatorio dei nodi di terra ad uso medico, dei collegamenti equipotenziati principali comprese le necessarie verifiche funzionali indicate nel CSA
8. Fornitura posa in opera di corpi illuminanti con lampade a tecnologia LED ad alta efficienza e durata, sia di tipo da plafone che di tipo da incasso in controsoffitto
9. Fornitura posa in opera di lampade autonome di illuminazione di emergenza dotate di lampada LED e batterie di accumulatori e circuito di ricarica automatico
10. Fornitura posa in opera nei posti letto di terapia di quadretti da incasso ciascuno con 6 prese multistandard (SHUKO - 10/16 A) , n. 2 prese fonia/dati cat. 6 e n. spia di tranquillizzazione e n. 1 presa per collegamento perella chiamata infermiere (compresa la perella col cavo di adeguata lunghezza e la spina di collegamento).
11. Fornitura posa in opera di sistema di chiamata infermieri che integrano i pulsanti e la spia indicate al punto precedente e dotati di centralini di camera per il reset chiamate, di centralino con display per postazione infermieri, di centralino di chiamata per locali medici, centralini per chiamata medici, di display riepilogativo delle chiamate da disporre nel corridoio principale, di pulsanti con tirante e spia di tranquillizzazione posti nei bagni al pubblico, di specule di segnalazione fuori porta (nel corridoio) per l'individuazione della camera chiamante e del tipo di chiamata, compresi cavi
10. Fornitura posa in opera di impianto fonia/dati (solo parte passiva, ovvero prese terminali, cavi, quadro di permutazione senza apparecchiature attive ma con lo spazio predisposto per il loro collocamento) con prese terminali nei posti di dialisi, nei posti di lavoro di medici e infermieri, nei locali tecnici, ecc. come da schema grafico di progetto. L'armadio dati di permutazione (sola parte passiva) sarà collocato nella posizione indicata nelle tavole grafiche. L'impianto sarà in categoria 6.
11. Fornitura posa in opera di impianto videocitofonico con due posti esterni negli ingressi principali del reparto, n. 2 posti interni nel corridoio
12. Fornitura posa in opera di impianti di rivelazione fumo e allarme incendi con rilevatori puntiformi di fumo, pulsanti di attivazione manuali riarmabili, cassettoni ottico acustici di allarme incendi, di tipo perfettamente compatibile con la centrale esistente al piano -1 nel locale di sorveglianza antincendio, comprese le necessarie schede e



alimentatori supplementari di zona, schede integrative nella centrale esistente, cavi resistenti all'incendio, comprese elettrocalamite sulle porte tagliafuoco o principali e sulle serrande tagliafuoco dei canali d'aria negli attraversamenti delle pareti di compartimentazione REI

13. Fornitura posa in opera di impianto audio EVAC con casse acustiche a controsoffitto, cavi resistenti all'incendio e amplificatori aggiuntivi nella centrale esistente al piano -1 dell'ospedale;

14. Realizzazione dell'impianto di distribuzione del segnale TV in tutte le camere di terapia e negli altri locali indicati negli elaborati di progetto

15. Fornitura e posa in opera di impianto TVCC con telecamere 4K tipo IP, complete di NVR per il concentramento dei segnali provenienti dalle stesse e per interfacciarli con la rete dati, installazione di Monitor 32" nel locale deputato alla visualizzazione delle immagini.

#### IMPIANTI MECCANICI

1. Fornitura posa in opera della nuova rete di tubazioni dorsali e derivate dell'impianto idrico sanitario (in multistrato coibentato e derivate dalla dorsale esistente nel cavedio lato nord (compreso il necessario valvolame, i pezzi speciali, i tagli, le saldature, ecc), compresa la realizzazione dei collegamenti alla derivazione predisposta sulla colonna montante esistente all'esterno del terrazzo centrale, comprese le coibentazioni.

Le dorsali in controsoffitto (comprese quelle dell'acqua fredda) saranno coibentate e staffate a parete o a soffitto ad interdistanze regolari secondi quanto indicato negli elaborati di progetto

2. Fornitura posa in opera dei collettori di sezionamento e intercettazione degli impianti dei vari corpi bagno, dotati di apposita cassetta da incasso con coperchio in materiale plastico, collettore caldo e freddo completi di valvole di sezionamento per ogni sanitario e di intercettazione generali e per il ricircolo sanitario;

3. Fornitura posa in opera dei punti di alimentazione idrica di WC, lavabi, bidet, docce, lavelli, lavapadelle, doccette per disabili, ecc. sempre con tubazioni multistrato coibentate derivate dai collettori. Le derivazioni verso i miscelatori delle doccette per i WC disabili dovranno essere dotate di valvole di non ritorno sull'acqua fredda e sull'acqua calda, installate direttamente sulla derivazione del collettore.

4. Fornitura posa in opera delle tubazioni di scarico in polipropilene dei sanitari, dei lavelli e dei lavapadelle, da collegarsi con apposite braghe alle colonne di scarico esistenti. È compresa la realizzazione

di alcuni collegamenti anche al piano sottostante, ove necessario. Gli eventuali tratti integrativi sub-orizzontali di scarico saranno installati staffati a soffitto e quindi occultati con opportuni rivestimenti in cartongesso.

5. Fornitura posa in opera di sanitari di tipo sospeso completi di rubinetterie, cassette di cacciata da incasso (per i WC) sistemi di sospensione, delle docce a filo pavimento e dei relativi box senza parti fisse a pavimento, dei lavelli inox con mobiletto nella cucinetta e nel locale infermieri

6. Fornitura posa in opera dei maniglioni nei bagni disabili

7. Realizzazione della nuova rete di tubazioni dell'impianto di condizionamento a ventilconvettori (tubazioni in multistrato coibentato e derivate dallo stacco della dorsale montante predisposta nella zona del terrazzo centrale (compreso il necessario valvolame, i pezzi speciali, i tagli, le saldature, ecc), compresa la realizzazione degli stacchi dalla colonna montante esistente, le coibentazioni e i rivestimenti in lamierino di alluminio delle coibentazioni all'esterno del fabbricato. le dorsali in controsoffitto saranno coibentate e staffate a parete o a soffitto ad interdistanze regolari secondo quanto indicato in progetto.

8. Fornitura posa in opera di ventilconvettori a "cassetta" nella parti controsoffittate e di ventilconvettori orizzontali a soffitto completi di mobiletto nei locali non controsoffittati, tutti dotati di termostato a parete per il comando delle velocità del ventilatore (anche automatica in funzione della temperatura del locale servito) e la selezione state inverno; I ventilconvettori a cassetta saranno anche dotati di pompa di sollevamento della condensa dal piatto interno di raccolta alla tubazione di scarico

9. Fornitura posa in opera delle tubazioni per lo scarico della condensa collegate a tubazioni dorsali in polipropilene a loro volta collegate ai sifoni dei lavabi nei bagni



10. Fornitura posa in opera dei canali d'aria, esclusivamente in lamiera di acciaio zincato da 8/10mm (non coibentato per i canali di ripresa e coibentato con poliuretano a celle chiuse in classe 1 di reazione al fuoco per quelli di mandata), a sezione rettangolare, staffati a soffitto nel corridoio principale e con derivazioni "semi statiche" verso i terminali. Compresi i plenum per le bocchette di ripresa (queste del tipo a maglia quadra), comprese le serranda di taratura per ogni terminale di mandata e di ripresa e le griglie di presa ed espulsione esterne (dotate di filtri e reti antinsetto) del recuperatore di calore per il trattamento dell'aria primaria, Compresa la fornitura posa in opera di sportelli amovibili ermetici di ispezione dei canali d'aria, da posizionarsi prima e dopo ogni derivazione, per consentire l'ispezione e la pulizia nel periodo estivo. È compresa la taratura delle portate al termine dell'installazione secondo i valori indicati, per mandate e riprese, negli elaborati di progetto.

11. Fornitura e posa in opera di recuperatore di calore ad alta efficienza per installazione in controsoffitto, per il trattamento dell'aria primaria, collegata ai canali di mandata e ripresa di presa e di espulsione, dotato di ventilatore di mandata e ripresa con adeguata prevalenza munito di regolazione della velocità. Il recuperatore sarà integrato con una batteria di post raffreddamento/post riscaldamento canalizzata (o montata nel recuperatore), per consentire il controllo della temperatura dell'aria immessa in ambiente in estate e in inverno. La batteria di post sarà dotata di valvola a tre vie di regolazione, regolatore e termostati per la misura della temperatura ambiente e dell'aria nel canale.

12. Realizzazione, da parte di impresa certificata e abilitata dal Ministero della salute, della rete dei gas medicinali (ossigeno e Vuoto endocavitario) da collegarsi alle tubazioni primarie presenti nel vano scala di emergenza in fondo al reparto, compresi i quadri valvole di sezionamento, i riduttori di pressione per l'ossigeno, i pressostati di controllo, i quadretti di allarme e le relative alimentazioni elettriche, compresi i tubi per gas medicinali da staffare sopra il controsoffitto (dorsali) e sotto traccia entro apposite guaine FK15 per le derivazioni, comprese le prese a standard UNI da incasso a parete, compresa la certificazione CE dell'impianto e le verifiche di normativa.

13. Realizzazione della nuova rete di distribuzione ad anello, senza rami morti, dell'acqua osmotizzata per i reni artificiali, compresi i rubinetti di presa in ogni postazione di dialisi e per i reni in rigenerazione nel locale tecnico

14. Realizzazione dei nuovi scarichi in PVC completi di doccia di scarico e collegati alle colonne montante di scarico dell'edificio previa realizzazione di ampio sifone collocato in cassetta ispezionabile

15. Realizzazione delle tubazioni di adduzione e carico e dei collegamenti agli impianti provenienti dai serbatoi in copertura nel locale di trattamento dell'acqua di dialisi

### VALORE DELL'INIZIATIVA

L'importo complessivo dei lavori in oggetto è stimato in € 937.550,40 oltre IVA 22% dei quali € 16.510,63 per oneri per la sicurezza dei lavoratori e non soggetti a ribasso d'asta, per un importo soggetto a ribasso di € 921.039,77

### QUADRO ECONOMICO

n.	DESCRIZIONE	IMPORTI
	<b>LAVORI E SICUREZZA A CORPO</b>	
a1)	OPERE EDILI (OG1)	478.417,96 €
a2)	IMPIANTI ELETTRICI (OS30)	225.347,26 €
a3)	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO (OS28)	91.154,83 €
a4)	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E GAS MEDICALI (OS3)	126.119,72 €
a5)	<b>SOMMANO LAVORI A CORPO</b>	<b>921.039,77 €</b>
a6)	<b>ONERI SPECIALI DELLA SICUREZZA (non soggetti a ribasso di gara)</b>	<b>16.510,63 €</b>



n.	DESCRIZIONE	IMPORTI
A)	<b>TOTALE LAVORI E SICUREZZA</b>	<b>937.550,40 €</b>
	<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>	
b1)	Imprevisti IVA compresa	19.433,47 €
b2)	<b>Accantonamento per accordi bonari (3%)</b>	28.126,51 €
b4)	Incentivazione funzioni tecniche art. 113 D. Lgs 50/2006 (2%)	18.751,01 €
b5)	Eventuali Spese per commissioni giudicatrici e varie	3.000,00 €
b6)	Iva 22% su lavori e sicurezza	206.261,09 €
b7)	Accantonamenti per aumenti prezzi (5%)	46.877,52 €
B)	<b>SOMMANO A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	<b>322.449,60 €</b>
C)	<b>TOTALE GENERALE (A+B)</b>	<b>1.260.000,00 €</b>

**Criterio di aggiudicazione:** CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo

### REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

**Requisiti di ordine generale:** i partecipanti devono essere in possesso dei requisiti di ordine generale ai sensi dell'art. 80 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i..

**Requisiti di idoneità professionale e di qualificazione:** i partecipanti, per poter partecipare alla procedura negoziata di affidamento dovranno essere in possesso dei requisiti di idoneità professionale e di qualificazione ai sensi degli artt. 83 e 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.. In particolare dovranno possedere la qualifica in categoria OG1 in classifica II (Categoria prevalente).

L'appalto prevede lavori anche nella categoria scorporabile e subappaltabile OS30 per la quale si dovrà possedere la qualificazione SOA in classifica I

L'appalto prevede lavori anche nelle categorie scorporabili e subappaltabile OS28 e OS3 in alternativa al possesso della qualificazione SOA in classifica I, il possesso dei requisiti nelle suddette categorie potrà essere dimostrato secondo le modalità di cui all'art. 90 comma 1 lettere a, b, c del D. Lgs 207/2010 s.m.i., allegando i certificati di esecuzione di lavori o autocertificando lavori analoghi per importi equivalenti riferiti al quinquennio di riferimento -2016–2021.

Il possesso della qualificazione SOA nelle categorie OS30 OS28 e OS3 potrà essere assolto anche con il possesso della qualificazione SOA nella categoria OG11.

Le categorie OG11 e OS30 rientrano nelle categorie super specialistiche definite all'art. 2 dal DM 19/11/2016 n. 248 e pertanto ai sensi dell'art. 89 comma 11 del medesimo D. Lgs, per queste non è ammesso l'avvalimento.

L'appaltatore inoltre, ai fini della certificazione degli impianti dovrà possedere iscrizioni di cui all'art. 1 del DM 37/08 e s.m.i. necessarie in funzione della tipologia dell'appalto.



## DURATA DELL'APPALTO

La durata dei lavori è fissata in 130 giorni solari consecutivi dalla data di consegna dei lavori.

## MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

L'istanza manifestazioni di interesse a partecipare alla gara dovrà essere inviata esclusivamente a mezzo PEC ed **esclusivamente** all'indirizzo: [protocollo@pec.aou.ss.it](mailto:protocollo@pec.aou.ss.it), entro e non oltre le **ore 23:59 del 12/01/2023**

Non si terrà conto, e quindi saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione, delle manifestazioni di interesse non inviate al suddetto indirizzo e/o pervenute dopo la scadenza.

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata utilizzando l'apposito modello predisposto dalla SC. Edile e Impianti allegato al presente avviso, con allegata copia fotostatica del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore (o in alternativa con la firma digitale del legale rappresentante)

Qualora il concorrente **intenda partecipare in RTI con altre imprese, dovrà indicarlo, unitamente alle ragioni sociali delle imprese con le quali intende costituire l'RTI, nell'istanza di manifestazione di interesse**

## FASE SUCCESSIVA ALLA RICEZIONE DELLE CANDIDATURE

Tra tutte le candidature pervenute questa AOU procederà all'individuazione degli operatori economici qualificati ed in possesso dei requisiti richiesti, a cui saranno aggiunte le imprese già individuate da questa AOU, cui rivolgere l'invito per la procedura di gara.

Resta stabilito sin da ora che la presentazione della candidatura non genera alcun diritto o automatismo di partecipazione ad altre procedure di affidamento sia di tipo negoziale che pubblico.

I candidati esclusi dalla successiva fase di affidamento non potranno chiedere indennizzi o rimborsi di qualsiasi tipo e natura.

**Nota Bene:** ai sensi di quanto disposto dagli artt. 40 e 52 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., la procedura di gara si svolgerà in forma interamente telematica sul sito della centrale regionale di committenza "SardegnaCat". Pertanto le singole concorrenti (o le ditte mandatarie del RTI) invitate a presentare offerta, entro il termine ultimo di presentazione delle offerte, **dovranno essere iscritte nell'elenco fornitori [www.sardegna.cat.it](http://www.sardegna.cat.it) nella categoria prevalente con almeno la classifica prevista dell'appalto.**

La AOU di Sassari si riserva la possibilità di effettuare il sorteggio degli operatori economici da invitare alla procedura di gara qualora i candidati risultino in numero superiore a 10 (dieci)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Azienda Ospedaliera Universitaria di Sassari (AOU) che sarà libera di seguire anche altre procedure.



L'A.O.U. 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.

L'appalto sarà dato a corpo, con offerta a prezzi unitari.

L'Azienda appaltante, ai sensi dell'art. 106 comma 7 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i., si riserva la facoltà di affidare lavori supplementari, nei casi previsti al comma 1, lettere b) e c) dell'art. 106 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i., con aumento di prezzo non eccedente il 50 per cento del valore del contratto iniziale e comunque entro i limiti del finanziamento disponibile. Il dettaglio degli eventuali lavori da affidare ai sensi del citato art 106 sarà specificato nel capitolato speciale di appalto

Resta inteso che la manifestazione di interesse da parte dei candidati alla procedura di gara non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento dei lavori, requisiti il cui possesso dovrà essere dichiarato dal concorrente ma sarà accertato dalla Stazione Appaltante in fase verifica della documentazione amministrativa della procedura negoziata per individuare l'affidatario dell'appalto.

**Trattamento dati personali:** I dati raccolti saranno trattati ai sensi dell'art.13 della Legge 196/2003 e s.m.i., esclusivamente nell'ambito della presente gara.

#### **Approvazione e pubblicazione Avviso:**

Il presente avviso e la relativa pubblicazione sono stati approvati con Deliberazione n. 1182 del 12/12/2022.

**L'avviso è pubblicato:** sito web aziendale [www.aousassari.it](http://www.aousassari.it) nella sezione "Avvisi e comunicazioni".

Per informazioni e chiarimenti è possibile contattare i seguenti recapiti telefonici/mail:

- Ing. Roberto Manca tel. 079/229180 – [rmanca@aouss.it](mailto:rmanca@aouss.it)
- Dott. Paolo Di Benedetto tel. 079/2645751 – [paolo.dibenedetto@aouss.it](mailto:paolo.dibenedetto@aouss.it)

Sassari, 15/11/2022



Firmato digitalmente dal  
Responsabile della SC Edile, Impianti e Patrimonio

**Ing. Roberto Manca**

ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

**Allegato:** fac-simile domanda di manifestazione di interesse.