



**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER L'ESPLETAMENTO DELLA PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DEGLI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE, COMPLETAMENTO E ADEGUAMENTO DI LOCALI AL PIANO 2 DEL PO SS ANNUNZIATA DA DESTINARE ALLA SEZIONE DI ANGIOGRAFIA DELL'AREA DELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E INTERVENTISTICA – 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 degli "INTERVENTI DI MESSA A NORMA ANTINCENDIO NELL'EX PALAZZO DIREZIONALE ASL (PALAZZO ROSA) - PRIMO INTERVENTO URGENTE DI IMPLEMENTAZIONE E ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI DI SICUREZZA ANTINCENDIO.", 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 i *Lavori di ristrutturazione, completamento e adeguamento di locali al piano 2 del PO SS Annunziata da destinare alla sezione di Angiografia dell'area della diagnostica per immagini e interventistica - CUP H81B16000430001.*

L'intervento oggetto del presente appalto costituisce la prima fase di realizzazione dei lavori urgenti di adeguamento del cosiddetto "Palazzo Rosa" di Via Monte Grappa n. 82,

L'intervento prevede la ristrutturazione e l'adeguamento impiantistico di una parte dei locali al piano secondo corpo D, del PO SS Annunziata, sito In Sassari Via E. De Nicola 14. Gli spazi oggetto dell'intervento sono attualmente utilizzati per la Radiologia, e si prevede di destinarli al nuovo reparto di Angiografia della Radiologia interventistica. La zona interessata dai lavori ha una superficie di circa 350mq ed i locali hanno un'altezza interna netta di circa 3.45m, è prevista l'esecuzione delle seguenti principali lavorazioni (elenco non esaustivo):

**OPERE EDILI**

1. rimozione di vecchi impianti elettrici, idrico sanitari, di riscaldamento a radiatori, condizionatori Split, telefonici e Dati, gas medicinali, ecc.,



2. rimozione di infissi interni, rimozioni di supporti di apparecchiature, impianti, ecc.
3. demolizioni di tramezzi e parti di pavimentazioni in gres e/o graniglia di cemento e/o in materiale sintetico
4. Rimozione soprelevazione pavimenti in cls
5. rimozione schermature in piombo,
6. ricostruzioni di pareti in laterizio e in cartongesso
7. 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.
8. Realizzazione di protezioni anti-x delle pareti nella nuova sala angiografica, con lamine di piombo incollate/fissate alle pareti in laterizio o contenute nei pannelli di cartongesso di delimitazione della sala
9. Fornitura e posa in opera nella sala angiografica di struttura reticolare in profili di acciaio, fissati alle strutture in c.a. dell'edificio, per il sostegno dell'angiografo
10. Fornitura posa in opera di pavimentazioni in Resina ad alta resistenza previa scarificazione delle pavimentazioni esistenti, compresa la realizzazione di sgusce negli angoli fra pavimento e parete e realizzazione di un battiscopa, sempre in resina epossidica, di altezza media 15cm
11. Fornitura posa in opera di rivestimenti delle pareti in resina, fino all'altezza di 2.00m dal piano del pavimento nei bagni e nei locali di servizio (studio medico, refertazione, risveglio, ecc.) e di rivestimenti in PVC nella sala angiografica
12. Fornitura posa in opera di tinteggiature delle parti di pareti al di sopra del rivestimento in resina e fino a controsoffitto (nei corridoi e nei bagni) e fino a soffitto (negli altri locali); 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.
13. Realizzazione di controsoffitti in lamierino d'acciaio con struttura in vista nella sala angiografica e con pannelli in gesso alleggerito e struttura in vista nel corridoio principale, nei servizi igienici e in parti di altri locali secondo schemi grafici
14. Fornitura posa in opera di nuovi infissi interni con vetrocamera antiinfortunistico quelli inseriti in percorsi di esodo antincendio, ovvero con pannellature sandwich con finitura lavabile, completi di serrature
15. Fornitura posa in opera di porte tagliafuoco certificate nelle pareti di compartimentazioni dei corridoi, dei magazzini depositi, del locale quadri, ecc..
16. Trasporto e smaltimento ad impianti autorizzati dei materiali di risulta, compresi gli oneri di conferimento/smaltimento.

## IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI



1. Fornitura posa in opera di nuovo quadro elettrico generale di reparto
2. Fornitura e posa in opera di UPS da 160 kVA con armadio batterie
3. Fornitura e posa in opera di quadro di Isolamento per impianti ad uso medico IT-M con trasformatore di isolamento medico certificato, isoltester, allarmi, e interruttori di protezione di ingresso e delle linee in uscita
4. Realizzazione del quadro di controllo e protezione delle apparecchiature dell'unità di trattamento aria
5. Fornitura posa in opera di nuove canalizzazioni in acciaio (dorsali nei corridoi ovvero per l'alimentazione dell'angiografo e delle sue apparecchiature componenti nell'apposito locale tecnico, compresi i canali sotto pavimento) e in tubazioni di PVC piegabili a freddo (RK15) per le dorsali secondarie in vista ovvero delle derivazioni finali in corrugato sempre di PVC FK15 sottotraccia
6. Fornitura posa in opera dei nuovi componenti elettrici (punti di comando luce, prese, ecc.) in cassette da incasso
7. 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
8. Fornitura posa in opera di cassette di derivazione da parete / canale (in controsoffitto) e da incasso per le derivazioni finali e i nodi di terra
9. Fornitura posa in opera nel locale angiografo e nel locale risveglio dei nodi di terra ad uso medico, dei collegamenti equipotenziali principali comprese le necessarie verifiche funzionali indicate nel CSA
10. 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 (di tipo per locali asettici nel locale angiografo)
11. Fornitura posa in opera di lampade autonome di illuminazione di emergenza dotate di lampada LED e batterie di accumulatori e circuito di ricarica automatico
12. Fornitura posa in opera nei due posti di risveglio di travi testaleto con punti presa multistandard, prese fonia/dati, presa per perella chiamata infermiere. Completa di luci diretta, medico e indiretta e relativi interruttori di accensione, completa di sub nodo di terra.
13. Fornitura posa in opera di sistema di chiamata infermieri con pulsante con spia di tranquillizzazione sui singoli posti letto di risveglio, centralino di camera per reset chiamata e chiamata medico, centralini per chiamata medici e medico di guardia, centralino di controllo con display per locale infermieri, pulsanti con tirante nei bagni al pubblico, compresi cavi
14. Fornitura posa in opera di impianto fonia/dati (solo parte passiva) con prese terminali nei posti di lavoro, nella sala angiografica, nelle travi testaleto del risveglio, nei principali locali del reparto, Fornitura e posa in opera del quadro di permutazione (sola parte passiva) nel corridoio retrostante la sala angiografica, il tutto in categoria 6.
15. Fornitura posa in opera di impianto videocitofonico con posti esterni negli ingressi principali del reparto, n. 1 posto interno nel corridoio



16. Fornitura posa in opera di impianti di rivelazione fumo e allarme incendi con rilevatori puntiformi di fumo, pulsanti di attivazione manuali riarmabili, cassonetti 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

17. 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;

18. Fornitura posa in opera dei collegamenti equipotenziali nella sala angiografica e nella sala risveglio.

### **IMPIANTI MECCANICI**

1. Fornitura posa in opera della nuova rete di tubazioni dell'impianti 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 degli stacchi dalla colonna montante esistente, 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 in 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

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

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 mobilettonella cucinetta e nel locale infermieri

6. realizzazione della nuova rete di tubazioni dell'impianto di condizionamento a ventilconvettori (tubazioni 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 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

7. Fornitura posa in opera dei maniglioni nei bagni disabili

8. Fornitura posa in opera di ventilconvettori a "cassetta" 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), le cassette con portafiltro e filtro assoluto di mandata nei vari locali, le serranda di taratura per ogni terminale di mandata e di ripresa) e le griglie di presa ed espulsione esterne della CTA dotate di filtri e reti antinsetto. 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. installazione di Unità di trattamento aria (CTA) dotata recuperatore di calore ad alta efficienza (a batterie ad acqua nella sezione di mandata collegata con analogo batteria nella sezione di espulsione e con circolatore per la movimentazione del fluidi di scambio), CTA a sezioni sovrapposte, per il trattamento dell'aria di condizionamento della sala angiografica e dell'aria primaria degli altri locali, collegata ai canali di mandata e ripresa di presa e di espulsione, dotato di ventilatori di mandata e ripresa con adeguata prevalenza e muniti di inverter di regolazione della velocità /portata, filtri sulla presa dell'aria e sulla espulsione, batteria fredda, umidificatore a vapore a elettrodi immersi, batteria calda per il funzionamento invernale collegate alle relative reti fredda e calda disponibili nel cavedio lato nord; dotata di sistema di regolazione automatica con sonde di pressione per verifica intasamento filtri e controllo sovrappressione sala angiografica rispetto all'esterno

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.

#### **OPERE PROVVISORIALI E DI SICUREZZA**

1. Realizzazione dei ponteggi per il carico e lo scarico dei materiali di risulta, di tipo autosollevante, realizzazione di locale mensa e spogliatoio prefabbricati per le maestranze, installazione WC chimici, installazione recinzioni, realizzazione di barriere antipolvere per evitare la propagazione delle polveri prodotte dalle lavorazioni ai reperti vicini, installazione di cartellonistica, ecc.

2. adozione delle procedure e dei DPI necessari per il contenimento del contagio da COVID 19 (mascherine, igienizzazione periodica di luoghi destinati ai lavoratori e delle attrezzature, misura della temperatura del personale che accede al cantiere, ecc.)



3. realizzazione degli impianti di cantiere (luce, FM, idrico, ecc. compreso il rilascio delle dichiarazioni di conformità di legge.

#### CERTIFICAZIONI E AS BUILT

1. fornitura a fine lavori di tutte le dichiarazioni di conformità di tutti gli impianti installati, e le dichiarazioni di rispondenza e prova di quadri elettrici sia in formato elettronico che cartaceo. Le Di.Co. dovranno essere separate per tipologie di impianti
2. fornitura a fine lavori di tutti gli schemi AS BUILT, sia in formato elettronico che cartaceo, di tutti gli impianti installati e delle parti edili
3. Fornitura a fine lavori di tutte le certificazioni, sia in formato elettronico che cartaceo, dei materiali installati a fini antincendio (Dichiarazioni di rispondenza e di corretta posa in opera di intonaci speciali, ecc., certificazioni di porte REI e maniglioni antipánico
4. Certificazione CE, con rapporti di prova e manuali di utilizzo e manutenzione dell'impianto dei gas medicinali.

#### VALORE DELL'INIZIATIVA

L'importo complessivo dei lavori in oggetto è stimato in € 748 367,38 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 € 731 856,75

#### QUADRO ECONOMICO

n.	DESCRIZIONE	IMPORTI
	<b>LAVORI E SICUREZZA A CORPO</b>	
a1)	OPERE EDILI	€ 353 709,00
a2)	IMPIANTI ELETTRICI	€ 224 617,48
a3)	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO	€ 101 321,84
A4)	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E GAS MEDICALI	€ 52 208,43
a5)	<b>SOMMANO LAVORI A CORPO</b>	<b>€ 731 856,75</b>
a6)	<b>ONERI SPECIALI DELLA SICUREZZA (non soggetti a ribasso di gara)</b>	<b>€ 16 510,63</b>
<b>A)</b>	<b>TOTALE LAVORI E SICUREZZA</b>	<b>€ 748 367,38</b>
	<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	
b1)	Imprevisti IVA compresa	€ 41 573,43
b2)	<b>Accantonamento per accordi bonari (3%)</b>	€ 22 451,02
b4)	Incentivazione funzioni tecniche art. 113 D. Lgs 50/2006 (2%)	€ 14 967,35
b5)	Eventuali Spese per commissioni giudicatrici e varie	€ 3 000,00
b6)	Iva 22% su lavori e sicurezza	€ 164 640,82
<b>B)</b>	<b>SOMMANO A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>	<b>€ 246 632,62</b>
<b>C)</b>	<b>TOTALE GENERALE (A+B)</b>	<b>€ 995 000,00</b>



**Criterio di aggiudicazione:** CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo (80 punti per la qualità e 20 punti per il 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 OG11 in classifica II (Categoria prevalente).

L'appalto prevede lavori anche nella categoria scorporabile e subappaltabile OG1 per la quale si dovrà possedere la qualificazione SOA in classifica II

La categoria OG11 rientra 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 essa 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 110 giorni solari consecutivi dalla data di consegna dei lavori.

### NOTE SULLA MODALITÀ DI ESECUZIONE DELL'APPALTO

Gli invitati alla procedura negoziata, nella formulazione dell'offerta, dovranno tenere conto che :

- i lavori saranno eseguiti con le attività all'interno dell'edificio in normale funzionamento, pertanto, i locali oggetto dell'intervento saranno resi disponibili di volta in volta al procedere dei lavori stessi.
- lavori saranno eseguiti all'interno di un edificio in parte destinato ad attività sanitarie e dovrà pertanto eseguire le lavorazioni più impattanti per il rumore e per le interferenze secondo le modalità e gli orari indicati nel CSA. L'appaltatore, qualora fosse necessario per ragioni sanitarie e/o di sicurezza, si dovrà rendere disponibile, su richiesta della DL, all'esecuzione talune delle lavorazioni particolarmente rumorose in orario pomeridiano, all'esecuzione se necessario dei lavori in due turni nell'arco orario dalle ore 7.00 alle ore 22.00 e ad eseguire le lavorazioni che presentano maggiori rischi di interferenza, anche in giorni semifestivi e festivi e/o in orario notturno: il tutto senza aggravio di costi per l'azienda appaltante, rimanendo invariato il termine di durata complessiva dei lavori indicato in precedenza.

### MODALITÀ 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 02/12/2022**

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.sardegnacat.it](http://www.sardegnacat.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. 1023 del 10/11/2022.

**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.