

Spett. le
Edilcortoghiana srl
Via Pasteur, 22
09013 Carbonia

Carbonia, 08.05.2026
Prot. nr. 84/ACQ/2026

Oggetto: Richiesta di preventivo per l'esecuzione dei lavori di manutenzione straordinaria dello stabile funzionale alle attività dell'ex Ufficio Tecnico della Grande Miniera di Serbariu
Progetto: Convenzione n. 70 - Filiera idrogeno
Linea: WP3 – Attività di supporto alla realizzazione dei progetti Recover e SulkHy
CUP: D48H23002190002

L'Operatore Economico è invitato a presentare il proprio miglior preventivo per i lavori di cui all'oggetto.

La procedura si svolgerà per via telematica sulla nuova piattaforma della Centrale Unica di Committenza della Regione Sardegna "SardegnaCAT".

Trattandosi di una richiesta di preventivo la presente procedura non vincola la Stazione Appaltante al successivo affidamento.

Le indicazioni dettagliate per il funzionamento della nuova piattaforma SardegnaCAT sono contenute nei manuali messi a disposizione dei fornitori sul nuovo portale <https://sardegnacat.regione.sardegna.it/portalegare/index.php/manuali-oe>.

Riferimenti Stazione Appaltante

Denominazione: Sotacarbo – Società Tecnologie Avanzate Low Carbon S.p.A., P.IVA 01714900923.
Sede legale: Grande Miniera Serbariu snc – 09013 Carbonia (SU).
PEC: sotacarbo@pec.it
Indirizzo Internet (URL): www.sotacarbo.it

Comunicazioni

Tutte le comunicazioni tra Stazione Appaltante e Operatore Economico si intendono validamente ed efficacemente effettuate qualora rese tramite l'apposita funzionalità della nuova piattaforma SardegnaCAT.

Il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è l'Ing. Francesca Ferrara.

e-mail: francesca.ferrara@sotacarbo.it
Telefono: 0781 1969209
PEC: sotacarbo@pec.it

Il Responsabile del Procedimento della fase di affidamento è il Dott. Raffaele Cara.

E-mail: rafaele.cara@sotacarbo.it
Telefono: 0781 1969213
PEC: sotacarbo@pec.it

Descrizione dei lavori

L'intervento dovrà comprendere l'esecuzione di opere provvisorie di sicurezza, rimozioni, risanamenti, trasporti e smaltimenti, rasature, tinteggiature, opere di lattoneria e rinforzo strutturale interno, come di seguito dettagliato.

1. SICUREZZA DI CANTIERE

Le lavorazioni dovranno comprendere la fornitura, il trasporto, il montaggio, l'utilizzo, la manutenzione e la successiva rimozione di tutti gli apprestamenti e presidi necessari alla corretta gestione della sicurezza del cantiere, nel rispetto della normativa vigente, con particolare riferimento al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.

In particolare, sono previste le seguenti opere e dotazioni:

- **Recinzione di cantiere** realizzata con rete metallica a maglia 50 x 50 mm, in filo zincato diametro 2 mm, altezza 2,00 m, ancorata a pali di sostegno in profilato metallico a T, sezione 50 mm. La lavorazione comprende il noleggio per tutta la durata dei lavori, le legature, le controventature, i blocchetti di fondazione in magrone di calcestruzzo, il doppio ordine di filo spinato e ogni altro accessorio necessario, per una superficie stimata pari a 240 m².
- **Monoblocco prefabbricato di cantiere**, comprensivo di trasporto, posizionamento, utilizzo e successiva rimozione, realizzato con pannelli di tamponatura strutturali. Sono compresi gli allacciamenti alle reti di servizio, gli oneri di movimentazione, installazione e quant'altro necessario per garantirne la piena funzionalità durante l'esecuzione dei lavori.
- **Bagno chimico portatile** per una durata stimata di 3 mesi, destinato a garantire la salute e l'igiene dei lavoratori in assenza di rete fognaria pubblica. Il servizio dovrà essere realizzato in polietilene ad alta densità, privo di parti metalliche significative, dotato di illuminazione naturale interna mediante tetto traslucido, superfici interne ed esterne facilmente lavabili, efficace ventilazione naturale e sistema semplice di pompaggio dei liquami.
Il bagno dovrà essere completo di due serbatoi separati, uno per la raccolta dei liquami e uno per il contenimento dell'acqua pulita necessaria al risciacquo del WC, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi l'uso per tutta la durata delle fasi di lavoro interessate, il montaggio e lo smontaggio anche se ripetuti nel corso dei lavori per esigenze di sicurezza e igiene, il documento con istruzioni d'uso e manutenzione, il trasporto in cantiere, la preparazione della base di appoggio, l'eventuale impiego di autogrù per movimentazione, collocazione e rimozione finale. Dimensioni esterne indicative massime 1,10 x 1,10 x 2,30 m. Compreso ogni altro onere necessario per l'utilizzo del box chimico portatile.
- **Ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati**, con nolo mensile, realizzato in acciaio S235JR, diametro 48 mm, spessore 2,9 mm, comprensivo di trasporto, scarico, movimentazione in cantiere, montaggio, smontaggio, carico e trasporto a fine lavori.
Il ponteggio dovrà essere completo di piani di lavoro in legno o metallici, tavole fermapiede, mantovana parasassi, teli di protezione in HPDE, scale di collegamento tra i piani di lavoro, correnti, diagonali, basette, ancoraggi, travi per varchi e ogni accessorio necessario alla corretta realizzazione dell'opera.
L'apprestamento dovrà essere realizzato nel rispetto della normativa vigente, in conformità alle autorizzazioni ministeriali rilasciate per l'impiego, secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. e conformemente al relativo Pi.M.U.S. La valutazione è effettuata secondo lo sviluppo del ponteggio in proiezione verticale di facciata, per uno sviluppo complessivo stimato pari a 296,90

m².

Sono compresi tutti gli oneri, materiali, attrezzature, accessori, trasporti, montaggi, smontaggi, manutenzioni, adeguamenti e magisteri necessari per dare gli apprestamenti di cantiere completi, funzionali, conformi alla normativa vigente e realizzati a perfetta regola d'arte.

2. RIMOZIONI E RISANAMENTI

Le lavorazioni dovranno comprendere l'esecuzione di tutte le opere di rimozione, revisione, pulitura e risanamento necessarie al recupero delle superfici e degli elementi esistenti, compresi gli apprestamenti provvisori, la movimentazione dei materiali, il trasporto interno al cantiere, l'accatastamento dei materiali recuperabili e lo smaltimento dei materiali di risulta secondo normativa vigente.

In particolare, sono previste le seguenti lavorazioni:

- **Rimozione di discendenti pluviali e canali di gronda** in lamiera o PVC, comprese le opere provvisorie di protezione e presidio, la cernita del materiale eventualmente riutilizzabile, i trasporti orizzontali e l'accatastamento in cantiere dei materiali ritenuti recuperabili. La lavorazione riguarda uno sviluppo complessivo stimato pari a 60 m, di cui 42 m di canali di gronda e 18 m di pluviali.
- **Revisione completa di intonaci degradati**, interessati da fenomeni di degrado diffuso fino al 30% dell'intera superficie, comprendente l'ispezione preliminare, la spicconatura delle zone pericolanti, lo sgombero dei materiali di risulta, la ripresa delle porzioni ammalorate mediante formazione di nuovo intonaco con interposta rete stampata in materiale sintetico, nonché la preparazione dell'intera superficie mediante raschiatura, rasatura e carteggiatura. La misurazione è da effettuarsi "vuoto per pieno" sulla superficie stimata pari a 40 m². Sono compresi ogni onere e magistero necessari per la corretta ripresa dell'intonaco.
- **Risanamento di elementi in calcestruzzo ammalorato**, mediante demolizione di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco; spazzolatura delle armature ossidate; rimozione delle porzioni di copriferro anche solo leggermente ammalorate o sfarinanti; pulizia accurata del sottofondo per eliminare polveri, tracce di oli, grassi e disarmanti; applicazione a pennello di malta cementizia anticorrosiva per il trattamento e la protezione dei ferri di armatura, previa accurata spazzolatura e nel rispetto delle prescrizioni contenute nelle schede tecniche del prodotto impiegato.
La lavorazione comprende inoltre il lavaggio accurato della zona di intervento e il successivo ripristino volumetrico e strutturale con malta cementizia pronta all'uso, fibrinforzata con microfibre sintetiche, priva di componenti metallici, tixotropica e dotata di elevate caratteristiche meccaniche, idonea per riprese, stuccature a spessore, ripristini di travi, pilastri e ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e soffitti. La malta dovrà essere posta in opera a cazzuola, per spessori fino a 5 cm e trattamenti isolati di superfici inferiori a 3 dm², nel rispetto delle prescrizioni tecniche del prodotto. Sono compresi anche i ripristini sulle lesioni di tutti i pilastri in ferro.
- **Pulitura di superfici intonacate** mediante levigatrice murale, idropulitrice o sabbiatrice, con pressione adeguata allo stato di conservazione dell'intonaco, eventualmente con impiego di acqua e sabbia micronizzata, al fine di rimuovere depositi superficiali, parti incoerenti e residui di lavorazione. La lavorazione interessa una superficie complessiva stimata pari a 242,93 m².

- **Ristrutturazione della sola parte esterna degli infissi in metallo**, comprendente la smerigliatura delle parti interessate da presenza di ruggine, la preparazione delle superfici, la sostituzione di massimo 5 porzioni quadrate o rettangolari di vetro retinato e la verniciatura finale con colore grigio, analogo o simile a quello degli infissi presenti negli edifici adiacenti.

Sono compresi tutti gli oneri per materiali, mezzi d'opera, attrezzature, protezioni, movimentazioni, carico, trasporto, conferimento e smaltimento dei materiali di risulta, nonché ogni lavorazione accessoria necessaria per dare le opere complete, finite e realizzate a perfetta regola d'arte.

3. TRASPORTI E SMALTIMENTI

La prestazione dovrà comprendere tutte le attività necessarie alla corretta gestione, movimentazione, trasporto, caratterizzazione e conferimento dei materiali di risulta provenienti dalle lavorazioni di scavo, demolizione, rimozione e risanamento, nel rispetto della normativa vigente in materia ambientale e di gestione dei rifiuti.

In particolare, sono previste le seguenti attività:

- **Trasporto a impianto autorizzato** dei materiali di risulta provenienti da scavi, demolizioni e rimozioni, compresi carico, movimentazione, trasporto, eventuali oneri di accesso all'impianto e ogni altra attività necessaria per il corretto conferimento. Il quantitativo stimato è pari a 4 m³.
- **Conferimento presso discarica o impianto autorizzato al recupero** di materiale classificato con codice CER 17 09 04 – rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03.
La prestazione comprende il conferimento dei rifiuti presso impianto autorizzato, il rilascio della copia del Formulario di Identificazione dei Rifiuti, debitamente vidimato dall'impianto ricevente, attestante l'avvenuto conferimento, da consegnare in copia conforme alla Direzione dei Lavori in occasione dell'emissione dello Stato di Avanzamento dei Lavori. Il quantitativo stimato è pari a 5,20 t.
- **Test di cessione** sui materiali da scavo e/o sui rifiuti, comprensivo delle analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione secondo la normativa vigente, inclusa l'attribuzione del relativo codice CER e l'indicazione delle corrette modalità di gestione, recupero o smaltimento. La prestazione è da intendersi riferita a ciascun campione analizzato.
- **Caratterizzazione "tal quale"** dei materiali da scavo e/o dei rifiuti, comprendente le analisi chimiche necessarie alla classificazione e caratterizzazione del materiale ai sensi della normativa vigente, inclusa l'attribuzione del codice CER e l'indicazione delle modalità di smaltimento o recupero. La prestazione è da intendersi riferita a ciascun campione analizzato.

Sono compresi tutti gli oneri relativi a campionamenti, analisi di laboratorio, documentazione tecnica e amministrativa, trasporto, conferimento, formulari, certificazioni, copie conformi, pratiche e quant'altro necessario per garantire la corretta tracciabilità e gestione dei materiali e dei rifiuti prodotti in cantiere.

4. RASATURE E TINTEGGIATURE

Le lavorazioni dovranno comprendere la preparazione, il consolidamento, la rasatura e la tinteggiatura finale delle superfici intonacate, eseguite con materiali idonei all'impiego previsto, nel rispetto delle schede tecniche dei prodotti utilizzati e delle prescrizioni di posa, al fine di ottenere superfici uniformi, regolari e finite a regola d'arte.

In particolare, sono previste le seguenti lavorazioni:

- **Preparazione delle murature e degli intonaci pulverulenti** da sottoporre a successiva rasatura e tinteggiatura, mediante applicazione di fissativo trasparente a solvente ad elevata penetrazione, a base di polimeri acrilici granulari, dato in opera su supporti già predisposti. Sono compresi sfridi, tiro in alto e ogni onere necessario per la corretta applicazione del prodotto come sottofondo pre-rasatura. La superficie complessiva stimata è pari a 242,93 m².
- **Rasatura e regolarizzazione delle superfici** assorbenti, inassorbenti o decorate con rivestimenti sintetici saldamente ancorati e compatti, mediante applicazione di rasante minerale eco-compatibile, provvisto di marcatura CE, conforme ai requisiti prestazionali della norma EN 1504-3 per malte di classe R1, tipo Rasobuild Eco Top Fino bianco/grigio Kerakoll o equivalente. Il prodotto dovrà essere idoneo per applicazioni interne ed esterne, idrofugato, di colore bianco o grigio. Il fondo dovrà risultare perfettamente pulito, compatto e dimensionalmente stabile. Per rasature su sistemi termocoibenti o intonaci è previsto l'inserimento di armatura in fibra di vetro alcali-resistente, tipo Rinforzo V 50 Kerakoll o equivalente. Il rasante dovrà essere applicato con spatola metallica liscia sul supporto precedentemente preparato; la rete dovrà essere inglobata nella prima mano e, a indurimento avvenuto, ricoperta con una seconda mano di prodotto. La superficie complessiva stimata è pari a 242,93 m².
- **Preparazione delle superfici intonacate da tinteggiare**, mediante applicazione di fissativo trasparente a base di resine viniliche, quale sottofondo pre-tinteggiatura, compresi sfridi, tiro in alto e ogni onere necessario per l'esecuzione su superfici esterne. La superficie complessiva stimata è pari a 242,93 m².
- **Tinteggiatura finale di pareti e soffitti esterni** mediante applicazione di due mani di idropittura lavabile traspirante, resistente all'invecchiamento, agli agenti atmosferici e alle muffe, a base di resine sintetiche, in tinte chiare al quarzo, con colore uguale o analogo alle strutture vicine. La tinteggiatura dovrà essere eseguita su superfici intonacate a civile o lisce, previa adeguata preparazione del fondo con mano di fissativo ancorante. Sono compresi sfridi, tiro in alto, protezioni delle superfici adiacenti e ogni onere necessario per dare la finitura uniforme e completa. La superficie complessiva stimata è pari a 242,93 m².

Sono compresi tutti gli oneri per materiali, attrezzature, protezioni, ponteggi o piani di lavoro ove necessari, preparazione dei supporti, applicazioni successive, pulizie finali e quant'altro necessario per dare le superfici perfettamente rasate, tinteggiate e finite a regola d'arte.

5. OPERE DI LATTONERIA

Le lavorazioni dovranno comprendere la fornitura e posa in opera di tutti gli elementi di lattoneria necessari, completi di accessori, pezzi speciali, fissaggi e lavorazioni complementari, al fine di consegnare le opere finite, funzionali e realizzate a perfetta regola d'arte.

In particolare, sono previste le seguenti lavorazioni:

- **Fornitura e posa in opera di canali di gronda** in lamiera di alluminio, dimensioni 10 x 10 cm, spessore 0,8 mm, a sezione rettangolare o semicircolare, sviluppo 50 cm, completi di testate, angoli, bocchelli di innesto ai pluviali, staffe di sostegno, tasselli, sigillanti, tagli, sfridi, adattamenti e ogni altro accessorio necessario. Lo sviluppo complessivo previsto è pari a 42 m.
- **Fornitura e posa in opera di discendenti pluviali** in tubo di alluminio a sezione circolare, diametro 80 mm, colore grigio/marrone, completi di collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, tagli, sfridi, raccordi e ogni altro onere necessario per la corretta installazione. Lo sviluppo complessivo previsto è pari a 16 m.
- **Fornitura e posa in opera di scossaline, converse e compluvi** in lamiera comunque sagomata, di qualsiasi spessore, complete di pezzi speciali, staffe in ferro tipo cicogne murate o chiodate, poste a interasse non superiore a 1,30 m, legature con filo di ferro zincato, sovrapposizioni chiodate o saldate a stagno e verniciatura protettiva con minio di piombo o idoneo prodotto antiruggine. Lo sviluppo complessivo previsto è pari a 30,40 m.

Sono compresi tutti gli oneri per materiali, accessori, fissaggi, sigillature, raccordi, adattamenti, tagli, sfridi, movimentazioni, mezzi d'opera, opere provvisorie ove necessarie e quant'altro occorra per dare le opere di lattoneria complete, correttamente installate, funzionali e realizzate a regola d'arte.

6. RINFORZO STRUTTURALE INTERNO

A seguito di sopralluogo tecnico, è stata riscontrata la necessità di realizzare una struttura metallica interna indipendente dalle murature esistenti, finalizzata alla messa in sicurezza dello stabile e al consolidamento dell'attuale organismo edilizio.

Le lavorazioni dovranno comprendere la progettazione esecutiva, la fornitura, la realizzazione e il montaggio di tutti gli elementi strutturali necessari, secondo le indicazioni della Direzione dei Lavori e nel rispetto della normativa vigente in materia strutturale e di sicurezza.

In particolare, sono previste le seguenti opere:

- **Realizzazione di n. 18 plinti in calcestruzzo**, completi di scavi, casserature, armature metalliche ove previste, getto, vibratura, livellamento, maturazione del calcestruzzo e ogni lavorazione accessoria necessaria per il corretto alloggiamento delle strutture metalliche.
- **Fornitura e montaggio di n. 18 travi/profilo HEA**, completi di piastre di base da fissare ai plinti mediante tirafondi nella parte inferiore. Nella parte superiore gli elementi dovranno essere collegati alle capriate mediante saldatura in opera, eseguita da personale qualificato e secondo le prescrizioni progettuali.
- **Costruzione e montaggio di n. 3 capriate in acciaio**, smontabili mediante collegamenti bullonati, da posizionare all'interno delle murature esistenti, complete di piastre, fazzoletti, bulloneria, irrigidimenti, saldature d'officina e ogni altro componente necessario.
- **Fornitura e montaggio di n. 18 profili IPE** per il collegamento delle piantane tra loro, compresi tagli, forature, piastre, bullonature, saldature, allineamenti, messa in quota e fissaggi.

- **Fornitura e montaggio di n. 10 correntini in profili IPE**, in sostituzione dei correntini in legno deteriorati, compresi smontaggio degli elementi ammalorati, adattamenti, fissaggi, collegamenti e ogni lavorazione necessaria per garantire la continuità e la stabilità della struttura.
- **Fornitura e montaggio di travi di rinforzo** in corrispondenza della seconda capriata esistente, complete di elementi di collegamento, piastre, bulloneria, saldature, forature e adattamenti in opera.
- **Impiego di materiali in acciaio zincato a caldo**, per un quantitativo stimato pari a 6.500 kg, comprensivi di profili, piastre, elementi di collegamento, bulloneria e accessori metallici necessari alla realizzazione dell'intervento.

La prestazione dovrà, inoltre, comprendere la presenza di manodopera specializzata, ponteggi e opere provvisorie, mezzi di sollevamento e movimentazione, trasporti, carico e scarico dei materiali, tracciamenti, rilievi, calcoli strutturali, elaborati tecnici, certificazioni dei materiali, oneri di sicurezza, eventuali smaltimenti e tutte le lavorazioni accessorie necessarie.

Sono compresi ogni materiale, attrezzatura, mezzo d'opera, assistenza muraria, adattamento in sito, collegamento, verifica e magistero necessari per dare il rinforzo strutturale interno completo, stabile, funzionale, conforme alle prescrizioni progettuali e realizzato a perfetta regola d'arte.

Importo complessivo stimato

L'importo complessivo stimato per i lavori di cui sopra non potrà essere superiore a **€ 145.500,00 (Euro centoquarantacinquemilacinquecento/00)**, di cui **€ 10.532,50** per oneri di sicurezza e **€ 47.136,48** per costi di manodopera (entrambi non soggetti a ribasso), IVA di legge esclusa. L'importo è comprensivo di tutti i costi diretti e indiretti.

Termini e modalità dei lavori

I lavori richiesti saranno effettuati in tempi che saranno concordati con il committente.

Modalità di partecipazione alla procedura e presentazione del preventivo

Il soggetto invitato dovrà far pervenire il proprio preventivo sulla piattaforma della Centrale Unica di Committenza della Regione Sardegna "SardegnaCAT" entro e non oltre il termine perentorio del **11.05.2026 alle ore 20:00**, avvalendosi del sistema messo a disposizione e secondo le indicazioni previste dalle Regole per l'accesso.

A tal fine si raccomanda all'Operatore Economico di verificare che nel processo di registrazione al portale, sia stato selezionato il fuso orario corretto (per le imprese aventi sede in Italia (GMT + 1:00) CET (Central Europe Time), Bruxelles, Copenaghen, Madrid, Paris, Rome).

Con la presentazione del preventivo, l'Operatore Economico implicitamente accetta, senza riserve o eccezioni, le norme e le condizioni contenute nella presente richiesta di preventivo nonché le regole per l'accesso e l'utilizzo del sistema SardegnaCAT (manuali d'uso).

Atti della procedura

- Richiesta preventivo;

- ALLEGATO A - Dichiarazioni (Autocertificazione);
- ALLEGATO B – Autodichiarazione titolare effettivo;
- Documento di Gara Unico Europeo in formato elettronico (DGUE), da compilare su SardegnaCat.

Presentazione del preventivo

La documentazione sarà composta da DUE buste virtuali:

- "Busta Documentazione" - Documentazione amministrativa;
- "Busta Economica" - Preventivo e descrizione offerta economica.

La sezione denominata "Busta Documentazione" dovrà contenere, la documentazione di seguito elencata:

a) DICHIARAZIONI

Dichiarazione di possesso requisiti: utilizzando il modulo "Allegato A - Autocertificazione", dovrà essere sottoscritta, con firma digitale dal legale rappresentante o dal titolare o da procuratore dell'operatore economico e rese come dichiarazione sostitutiva ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. Nel caso in cui la domanda sia sottoscritta da un procuratore, dovrà essere allegata la relativa procura.

b) DGUE (documento di gara unico europeo)

Ai fini della partecipazione alla procedura gli operatori economici dovranno dichiarare i requisiti di carattere generale, economico-finanziario e tecnico-professionale utilizzando il modello di formulario DGUE ai sensi dell'art. 225, comma 2, lettera d), del D.Lgs. 36/2023.

Il concorrente compila il DGUE di cui allo schema allegato al Decreto del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti del 18 luglio 2016 secondo il modello elettronico presente nella RDO inviata tramite la piattaforma Sardegna CAT, si rimanda a questa per la guida alla compilazione.

Modalità di apertura ed esame del preventivo

Le varie fasi procedurali verranno effettuate dal RUP o dal Responsabile del Procedimento della fase di affidamento laddove nominato, i quali esamineranno tutta la documentazione pervenuta. Il RUP valuterà il preventivo e provvederà ad effettuare il conseguente affidamento all'operatore economico.

Stipula del contratto – garanzie

Il contratto sarà stipulato mediante scrittura privata contenente i patti contrattuali per l'affidamento, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs. 36/2023 entro 30 giorni dalla dall'intervenuta efficacia dell'affidamento, salvo il differimento espressamente concordato con l'affidatario.

Ai sensi dell'art. 18, c. 3, lett. d), del Codice, non si applica il termine dilatorio di stand still.

All'atto della stipula del contratto, l'affidatario deve presentare la **garanzia definitiva** pari al 5% (cinque) dell'importo contrattuale come previsto dall'art. 53, comma 4, del D.Lgs. 36/2023. Solamente in casi debitamente motivati sarà facoltà della Stazione Appaltante non richiederla. La suddetta garanzia deve essere conforme allo schema di polizza tipo previsto dall'art. 117, comma 12, del D.Lgs. 36/2023, approvato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 16 settembre 2022, n. 193.

Controversie Fatto salvo quanto stabilito dall'art. 211 del D.Lgs. 36/2023 in materia di accordo bonario, qualsiasi controversia in merito all'interpretazione, esecuzione, validità o efficacia del contratto ed eventuali controversie che dovessero insorgere durante l'esecuzione dei lavori tra la stazione appaltante e l'affidatario, saranno demandate al giudice ordinario. Il Foro competente è quello di Cagliari. Non è ammessa la possibilità di devolvere ad arbitri la definizione delle suddette controversie.

Informativa ai sensi degli articoli 13-14 del regolamento europeo n. 679/2016

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento Europeo n. 2016/679 si forniscono le seguenti informazioni relative al trattamento dei dati personali:

Titolare del trattamento: Sotacarbo – Società Tecnologie Avanzate Low Carbon SpA – Grande Miniera Serbariu snc - 09013 Carbonia - C.F. 01714900923 PEC: sotacarbo@pec.it.

Responsabile della protezione dei dati personali: il Responsabile della protezione dei dati è l'Ing. Fabrizio Tedde, e-mail: sotacarbo@pec.it

Finalità e base giuridica del trattamento: I dati personali ed anagrafici (nome, cognome, luogo e data di nascita, indirizzo e-mail, etc.) raccolti nell'ambito della procedura di gara vengono forniti dall'operatore economico e caricati sulla piattaforma della Centrale Unica di Committenza della Regione Sardegna "SardegnaCAT".

I dati personali sono trattati per finalità connesse all'attuazione della procedura di gara indetta dal Titolare del trattamento. Il trattamento dei dati personali è diretto all'espletamento da parte dell'a Sotacarbo S.p.A per funzioni inerenti alla gestione della procedura selettiva in oggetto e saranno trattati per l'eventuale rilascio di provvedimenti annessi e/o conseguenti e, pertanto, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lett. e) del Regolamento europeo, non necessita del suo consenso. Le operazioni eseguite sui dati sono: controllo e registrazione. La base giuridica del trattamento è sempre la legge e/o l'interesse pubblico e il conferimento dei dati è necessario per l'espletamento della procedura.

Per trattamento di dati personali, ai sensi della norma, si intende qualunque operazione o complesso di operazioni, svolti con o senza l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati, concernenti la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la conservazione, l'elaborazione, la modificazione, la selezione, l'estrazione, il raffronto, l'utilizzo, l'interconnessione, il blocco, la comunicazione, la diffusione, la cancellazione e la distribuzione di dati. Il Titolare del trattamento assicura che il trattamento dei dati sarà effettuato tramite l'utilizzo di idonee procedure che evitino il rischio di perdita, accesso non autorizzato, uso illecito e diffusione, nel rispetto dei limiti e delle condizioni posti dal Regolamento UE 2016/679.

Destinatari dei dati personali: I dati raccolti non saranno diffusi e non saranno oggetto di comunicazione a terzi, salvo le comunicazioni/pubblicazioni necessarie o obbligatorie che possono comportare il trasferimento di dati ad enti pubblici, a consulenti o ad altri soggetti per l'adempimento degli obblighi di legge e per le normali attività connesse all'attuazione della procedura di gara.

I soggetti che possono venire a conoscenza dei dati personali dell'operatore economico in qualità di responsabili o incaricati (in base all'Articolo 13 Comma 1 del GDPR) sono:

- Il Titolare del trattamento.
- Il personale del Titolare del trattamento, per l'espletamento delle varie fasi del procedimento di gara e l'eventuale gestione della richiesta d'offerta.
- SardegnaCAT e fornitori di servizi connessi con le procedure di gara.

Periodo di conservazione: I dati raccolti saranno inseriti nel database della Società e nella piattaforma SardegnaCAT, conservati per il tempo della durata dell'intervento, al termine del quale saranno cancellati o resi anonimi nei tempi stabiliti dalle norme applicabili. Ai sensi dell'Art. 13, comma 2, lettera f) del Regolamento, si informa che tutti i dati raccolti non saranno comunque oggetto di alcun processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione.

Diritti dell'interessato: Gli interessati possono sempre esercitare i diritti esplicitati negli articoli 13 (Comma 2), 15, 17, 18, 19 e 21 del GDPR. Ciascun interessato ha il diritto di:

- ottenere la conferma dell'esistenza di dati che lo riguardano, anche se non ancora comunicati, e di avere la loro comunicazione in forma intelligibile;
- chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai dati personali, l'integrazione, la rettifica, la cancellazione degli stessi o la limitazione dei trattamenti che lo riguardano o di opporsi al loro trattamento, oltre al diritto alla portabilità dei dati;
- proporre un reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, seguendo le procedure e le indicazioni pubblicate sul sito web ufficiale dell'Autorità su www.garanteprivacy.it.

L'esercizio dei diritti non è soggetto ad alcun vincolo di forma ed è gratuito.

Gli interessati possono esercitare i propri diritti in qualsiasi momento, inviando una mail all'indirizzo sotacarbo@sotacarbo.it, oppure scrivendo a mezzo posta a: Sotacarbo – Società tecnologie Avanzate Low Carbon SpA, Grande Miniera Serbariu snc – CAP 09013, Carbonia (SU).

Reclamo: l'interessato ha diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, con sede in piazza di Montecitorio, 121 – 00186 Roma – tel. (+39) 06 696771 - fax (+39)06 69677 3785 - PEC protocollo@pec.gpdp.it - Ufficio Relazioni con il Pubblico: urp@gpdp.it.

Distinti saluti

Firma del Responsabile Unico del Progetto:

Firma del Responsabile del Procedimento della fase di affidamento:

Elenco allegati:

- **Richiesta preventivo.**
- **ALLEGATO A – Dichiarazioni (autocertificazione).**
- **ALLEGATO B – Autodichiarazione titolare effettivo.**