



Lettera di invito/RDO rfq\_374638.

Oggetto: affidamento diretto ex art. 1 comma 2 lettera a) della Legge n. 120/2020 della "Fornitura di giunti universali e collari di riparazione per condotte in pressione", mediante procedura telematica sulla piattaforma SARDEGNACAT. CIG: ZEB320900D.

In esecuzione della Determinazione del dirigente dell'Area agraria-gestionale consortile n. 225 del 17/06/2021, è indetta, presso questo Consorzio, una procedura di acquisizione della fornitura in oggetto, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera a) della Legge n. 120/2020, mediante richiesta di offerta (RDO) sulla piattaforma Sardegna CAT rivolta a tutti gli operatori economici, in possesso dei requisiti richiesti, regolarmente registrati sulla medesima piattaforma informatica ed iscritti alla categoria merceologica di riferimento **AM28** "Materiale idraulico e strumentazione di misura".

Con la presente, Codesta Spett. le Ditta, se interessata, è invitata a presentare offerta intendendosi, con l'avvenuta partecipazione, pienamente riconosciute ed accettate tutte le modalità, le indicazioni e le prescrizioni previste dalla presente lettera di invito approvata con la determinazione sopra richiamata.

## 1. Stazione appaltante.

Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale, via Santa Barbara n. 30, 08100 Nuoro, tel. 0784/233002, e-mail: consorzio.bonifica@cbsc.it; PEC [protocollo@pec.cbsc.it](mailto:protocollo@pec.cbsc.it).

## 2. Oggetto e descrizione della fornitura da acquisire.

La gara ha per oggetto la fornitura, trasporto e lo scarico del materiale di seguito elencato nelle sedi periferiche del Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale di Ottana, Poiolos (Orosei), Overì (Siniscola) e S. Simone (Posada), di cui si specificano le caratteristiche tecniche minime richieste (pena di esclusione) ed i relativi quantitativi:

ART. N.	Giunto universale a larga tolleranza realizzati in ghisa sferoidale GGG 50 con rivestimento in resine epossidiche, tiranti e dadi in acciaio con protezione anticorrosione, guarnizioni in elastomero atossico, classe di pressione PN 16.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
1	Giunto a 4 tiranti range min 86 - 107 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 80 (classi 10/12.5/15; spess. mm 98/102/106) con tubi in PVC-U Dn 90	n.				8	8
2	Giunto a 4 tiranti range min 108 - 128 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 100 (classi 10/12.5; spess. mm 120/126) con tubi in PVC-U Dn 110	n.				14	14
3	Giunto a 4 tiranti range min 138 - 154 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 125 (classi 10/12.5; spess. mm 147/153) con tubi in PVC-U Dn 140	n.			16	8	24
4	Giunto a 4 tiranti tipo VEGA range min 158 - 184 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 150 (classi 10/12.5; spess. mm 174/182) con tubi in PVC-U Dn 160 o Acciaio D.esterno 168.27 mm	n.	20		24	6	50
5	Giunto range min 194 - 215 mm. Per accoppiamento tubi Amianto-Cemento Dn 175 (classi 10/12.5; spess. mm 203-211) con tubi in PVC-U Dn 200	n.					0



6	Giunto range min 218 - 245 mm. Per accoppiamento tubi Amianto-Cemento Dn 200 (classi 10/12.5; spess. mm 234/244) con tubi in PVC-U Dn 225 o Acciaio D.esterno 219.07 mm	n.	14	6	24	16	60
7	Giunto range min 218 - 253 mm. Per accoppiamento tubi Amianto-Cemento Dn 200 (classi 10/12.5; spess. mm 234/244) con tubi in PVC-U Dn 250 o Acciaio D.esterno 219.07 mm	n.	4				4
8	Giunto range min 266 - 297 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 250 (classi 10/12.5; spess. mm 286/296) con tubi in PVC-U Dn 280 o Acciaio De 273.05 mm	n.		10	6		16
9	Giunto range min 340 - 360 mm. Acciaio dn 350 De 355.6 Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 300 (classi 10/12.5; spess. mm 344-354) con tubi in PVC-U Dn 355	n.	4	4		6	14
10	Giunto range min 315 - 349 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 300 (classi 10; spess. mm 344) con tubi in Acciaio D.esterno 323.85 mm	n.		4			4
11	Giunto range min 396 - 430 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 350 (classe 10; spess. mm 400) con tubi in PVC-U Dn 400 o Acciaio D.esterno 406.40 mm	n.		2		4	6
12	Giunto range min 449 - 460 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 400 (classe 10; spess. mm 456) con tubi in Acciaio D.esterno 457.20 mm	n.		2		2	4
13	Giunto range min 497 - 520 mm. Per accoppiamento tubi in Amianto-Cemento Dn 450 (classe 10; spess. mm 512) con tubi in PVC-U Dn 500 o Acciaio D.esterno 508.00 mm	n.				2	2

ART. N.	Giunto zoppo a larga tolleranza realizzati in ghisa sferoidale GGG 50 con rivestimento in resine epossidiche, tiranti e dadi in acciaio con protezione anticorrosione, guarnizioni in elastomero atossico, classe di pressione PN 16.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
14	Giunto range min 189/212 - 218/244 mm.	n.					0
15	Giunto range min 250/267 - 272/289 mm.	n.	6				6



## CONSORZIO DI BONIFICA DELLA SARDEGNA CENTRALE - NUORO

ART. N.	<b>Giunto/Collare flessibile apribile tipo TEEKAY</b> con cerniera per completa apertura e agevole avvolgimento della tubazione, guarnizione di tenuta in elastomero EPDM/NBR per la riparazione rapida di tubazioni di qualsiasi materiale, operante anche in presenza di deviazioni angolari, movimenti assiali e/o con funzioni di giunto di dilatazione e/o smontaggio. Sistema di serraggio costituito da due o più perni paralleli e solidali con la corazza esterna collegati fra loro da bulloni passanti per garantire la perfetta tenuta del giunto. Corpo in acciaio inox AISI 304/316 e bulloneria in acciaio inox AISI 316. PN 16.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
16	Range min. 109 - 119 mm. Per impiego con tubi in acciai D.esterno 114.30 mm.	n.	4		4		8
17	Range min. 135 - 145 mm. Per impiego con tubi in acciai D.esterno 141.30 mm e tubi in PVC/PE 140 mm				6		6
18	Range min. 165 - 175 mm. Per impiego con tubi in acciai D.esterno 168.27 mm.	n.	12	4	4	6	26
19	Range min. 168 - 180 mm. Per impiego con tubi in Amianto-Cemento Dn 150 (classe 10; spess. mm 174).	n.	6	6	4	6	22
20	Range min. 201 - 220 mm. Per impiego con tubi in Amianto-Cemento Dn 175 (classe 10; spess. mm 203), con tubi in acciaio D.esterno 219.07 mm.	n.	2	4	4	6	16
21	Range min. 394 - 410 mm. Per accoppiamento con tubi in Amianto-Cemento Dn 350 (classe 10; spess. mm 400), con tubi in PVC-U Dn 400, con tubi in acciaio D.esterno 406.40 mm.	n.		4		4	8

ART. N.	<b>Giunto/Collare di riparazione a 1 tirante, fascia in acciaio inox A304</b> larghezza min. 70 mm, morsetto in ghisa sferoidale GS350 - 22 (UNI ISO 1083) rivestito con vernice epossidica, perno di bloccaggio fascia/morsetto in acciaio inox, guarnizione in elastomero atossico NBR in conformità al D.M. n. 4 del 06/04/2004, bulloni di serraggio in acciaio 6S, a testa esagonale.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
22	Range min. 87 - 98 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 88.9 mm.	n.				15	15



23	Range min. 112 - 118 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 114.30 mm.	n.				15	15
24	Range min. 139 - 145 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 141.30 mm.	n.				15	15
25	Range min. 167 - 173 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 168.27 mm	n.				15	15
26	Range min. 214 - 224 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 219.07 mm	n.			10		10
27	Range min. 229 - 239 mm. Per riparazione condotte in pressione in Cemento Amianto DN200 classe 10 D.esterno 234 mm	n.			5		5

ART. N.	<b>Giunto/Collare di riparazione ad 2 tiranti, fascia in acciaio inox A304</b> larghezza min. 100 mm, morsetto in ghisa sferoidale GS350 - 22 (UNI ISO 1083) rivestito con vernice epossidica, perno di bloccaggio fascia/morsetto in acciaio inox, guarnizione in elastomero atossico NBR in conformità al D.M. n. 174 del 06/04/2004, bulloni di serraggio in acciaio 6S, a testa esagonale.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
28	Range min. 89 - 98 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 88.9 mm.	n.				10	10
29	Range min. 108 - 118 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 114.30 mm.	n.				10	10
30	Range min. 138 - 150 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 141.30 mm.	n.				10	10
31	Range min. 162 - 174 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 168.27 mm.	n.				10	10
32	Range min. 214 - 224 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 219.07 mm.	n.			10		10
33	Range min. 268 - 278 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 273.05 mm.	n.			6		6



ART. N.	<b>Giunto a 2 tiranti, tipo HYMAX.</b> Corpo in acciaio o superiore (ghisa), ghiera di serraggio in acciaio, guarnizione di tenuta in elastomero EPDM, tiranti dadi esagonali e rendolle in acciaio inox con trattamento anti-grippaggio, interamente rivestito con vernice epossidica spessore minimo 250 micron. Conforme al D.M. n. 174 del 06/04/2004.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
34	DN100 - Range 108-143 mm	n.			2		2
35	DN125 - Range 130-162 mm	n.			2		2
36	DN150 - Range 158-190 mm	n.			2		2
37	DN200 - Range 217-250 mm	n.			2		2
38	DN250 - Range 272-305 mm	n.			2		2
39	DN300 - Range 315-347 mm	n.			2		2
40	DN350 - Range 378-434 mm	n.			2		2
41	DN400 - Range 434-488 mm	n.			2		2
42	DN450 - Range 488-542 mm	n.			2		2

ART. N.	<b>Giunto di riparazione ad 3 tiranti, fascia in acciaio inox A304</b> larghezza min.190 mm, morsetto in ghisa sferoidale GS350 - 22 (UNI ISO 1083) rivestito con vernice epossidica, perno di bloccaggio fascia/morsetto in acciaio inox, guarnizione in elastomero atossico NBR in conformità al D.M. n. 174 del 06/04/2004, bulloni di serraggio, in acciaio 6S, a testa esagonale.		POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
43	Range min. 138 - 150 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 141.30 mm.	n.				8	8
44	Range min. 162 - 174 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 168.27 mm.	n.				8	8
45	Range min. 210 - 223 mm. Per riparazione condotte in pressione in acciaio D.esterno 219.07 mm.	n.				8	8
46	Range min. 138 - 150 mm. Per riparazione condotte in pressione in Amianto Cemento Dn 125 (classi 10; spess. mm 147).	n.				8	8
47	Range min. 168 - 184 mm. Per riparazione condotte in pressione Amianto-Cemento Dn 150 (classi 10/12.5; spess. mm 174/182).	n.				8	8



48	Range min. 234 - 246 mm. Per riparazione condotte in pressione in Amianto-Cemento Dn 200 (classi 10/12.5; spess. mm 234/244) .	n.	8	8	16
49	Range min. 285 - 298 mm. Per riparazione condotte in pressione in Amianto-Cemento Dn 250 (classi 10/12.5; spess. mm 286/296).	n.		8	8

ART. N.	Raccordo in ghisa per PVC. Tazza a Bicchiere con flangia UNI EN 1092-1 in ghisa sferoidale per acquedotti GS250 rivestito con vernice epossidica, guarnizione in elastomero atossico EPDM in conformità al D.M. n. 174 del 06/04/2004.	POSADA NORD	POSADA SUD	CEDRINO	MEDIA VALLE TIRSO	Quantità Totali
50	Bicchiere DE 75 - Flangia DN 80	n.		4		4
51	Bicchiere DE 90 - Flangia DN 100	n.		4		4
52	Bicchiere DE 110 - Flangia DN 100	n.		4		4
53	Bicchiere DE 125 - Flangia DN 125	n.		4		4
54	Bicchiere DE 140 - Flangia DN 125	n.		4		4
55	Bicchiere DE 160 - Flangia DN 150	n.		4		4
56	Bicchiere DE 200 - Flangia DN 200	n.		2		2

Costituiscono parte integrante e sostanziale della fornitura, oltre tutti i materiali, le schede tecniche, le certificazioni di qualità e conformità previste a norma di legge.

Non saranno prese in considerazione preventivi relativi a prodotti aventi caratteristiche tecniche inferiori a quelle richieste.

La Stazione appaltante si riserva la facoltà di variare le quantità del materiale indicato nelle suddette tabelle entro il limite del 10% del numero dei pezzi complessivamente richiesti, ai sensi delle norme vigenti, da valutare economicamente facendo riferimento ai prezzi unitari indicati dall'Operatore Economico in sede di presentazione di offerta.

Indipendentemente dai range di tolleranza indicati nelle marchiature dei prodotti offerti e nelle relative schede tecniche, la Stazione appaltante si riserva la facoltà di rifiutare la fornitura di prodotti che non consentono l'accoppiamento delle tubazioni in pressione indicate per ciascun articolo richiesto.

### 3. Importo posto a base di gara

Per l'espletamento della fornitura di cui al precedente punto l'**importo complessivo posto a base di gara** è pari a complessivi **Euro 39.900,00** oltre I.V.A. di legge (22%). Non sono previsti oneri di sicurezza ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008.

### 4. Criterio di aggiudicazione

La fornitura verrà aggiudicata, a seguito di confronto competitivo, con il criterio del **minor prezzo complessivo offerto**.

L'offerta resterà valida per 180 giorni dalla data di scadenza per la presentazione della stessa, sempreché nel frattempo non intervenga l'aggiudicazione.



Non sono ammesse offerte economiche parziali, né in aumento rispetto all'importo posto a base di gara di cui all'Art. 3, pena l'esclusione dalla gara.

### 5. Condizioni di partecipazione al RDO

Sono ammessi a partecipare alla presente RDO gli operatori economici di cui all'art. 45 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m. e i. regolarmente registrati e iscritti sulla piattaforma SardegnaCAT alla **Categoria merceologica AM28** "Materiale idraulico e strumentazione di misura", in possesso dei seguenti requisiti previsti a pena di esclusione:

- a) **Requisiti generali**: insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m. e i.;
- b) **Requisiti di idoneità professionale** di cui all'art. 83, comma 1, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m. e i.: iscrizione nel Registro delle Imprese della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura (C.C.I.A.A.) per l'attività oggetto dell'appalto;

I concorrenti, inoltre, dovranno accettare le clausole del Patto di integrità, approvato dal Consorzio con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 12 del 25/01/2017.

### 6. Termine e modalità di presentazione del preventivo - documentazione richiesta

**A pena di esclusione**, tutta la documentazione richiesta dovrà essere fornita, secondo quanto prescritto dalla presente lettera di invito e relativi allegati, nella forma di documento informatico firmato digitalmente ed inviata mediante il sistema R.d.O. con invio telematico mediante la piattaforma [www.sardegncat.it](http://www.sardegncat.it).

L'offerta e la documentazione di gara richiesta, in lingua italiana, dovrà pervenire entro le **ore 09:00** del giorno **lunedì 5 luglio 2021**, pena l'irricevibilità della stessa e comunque la non ammissione alla procedura. L'ora e la data esatta di ricezione delle offerte sono stabilite in base al tempo del Sistema.

La documentazione amministrativa e l'offerta economica deve essere firmata digitalmente dal Legale Rappresentante o Procuratore dell'operatore economico concorrente.

L'offerta e la documentazione richiesta dovranno essere inserite a sistema entro e non oltre il suddetto termine nella piattaforma [www.sardegncat.it](http://www.sardegncat.it) nelle sezioni del presente **RDO rfq\_374638** denominate "**Busta di qualifica**", "**Busta tecnica**" e "**Busta economica**" come di seguito indicato.

#### 6.1 CONTENUTO DELLA "Busta di qualifica" VIRTUALE

All'interno di detta busta è contenuta la SEZIONE denominata "**Busta Documentazione amministrativa**" virtuale che deve contenere, esclusivamente, la seguente documentazione:

- a) Modello A "**Domanda di partecipazione** e dichiarazione sostitutiva" di possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale (art. 80 e 83 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.), firmata digitalmente, con allegata copia del documento di identità del sottoscrittore;
- b) **DGUE** (allegato alla presente in file editabile) sottoscritto digitalmente dal Legale Rappresentante;
- c) **Patto di integrità**, sottoscritto digitalmente per accettazione dal Legale Rappresentante di Codesta Ditta.

#### 6.2 CONTENUTO DELLA "Busta tecnica" VIRTUALE

All'interno di detta busta è contenuta la SEZIONE denominata "**Documentazione tecnica**" che deve contenere, esclusivamente, le **schede tecniche**, le certificazioni di qualità e conformità (in lingua italiana) previste, a norma di legge, **per ciascun articolo offerto**.

#### 6.3 CONTENUTO DELLA "Busta economica" VIRTUALE

All'interno di detta busta è contenuta la SEZIONE denominata "**Offerta economica**" che deve contenere, a pena di esclusione, esclusivamente l'offerta economica con l'indicazione del prezzo unitario per ogni fornitura richiesta e l'importo complessivo offerto per l'esecuzione della fornitura in oggetto.

L'offerta economica dovrà essere sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante dell'operatore economico o da un suo procuratore. Sono inammissibili le offerte economiche che superino l'importo a base d'asta.

Nel prezzo offerto per la fornitura, trasporto e scarico materiale di che trattasi si intendono compresi e compensati tutti gli oneri per dare la fornitura richiesta completa in ogni sua parte presso i cantieri consortili indicati ai punti precedenti.

Il prezzo complessivo offerto deve essere espresso in cifra intera e non più di due decimali. In ogni caso, non si terrà conto di eventuali decimali presenti oltre il secondo, senza alcun arrotondamento.



Nell'ambito della formulazione dell'offerta economica, qualora vi sia discordanza tra l'entità dell'importo indicato in cifre e quello indicato in lettere, prevale l'importo indicato in lettere. Sarà comunque ritenuto valido il valore indicato o solo in cifre o solo in lettere.

### 7. Svolgimento della gara/RDO

La gara si svolgerà con modalità telematica nella piattaforma [www.sardegncat.it](http://www.sardegncat.it).

La documentazione e l'offerta inserite sul portale non potranno essere visualizzate dalla Stazione appaltante sino alla data di scadenza prevista per la presentazione.

L'apertura delle buste virtuali avverrà in seduta pubblica presso la sede consortile di Nuoro in Via Santa Barbara n. 30 il giorno **lunedì 5 luglio 2021 alle ore 09:30** mediante collegamento alla piattaforma telematica [www.sardegncat.it](http://www.sardegncat.it) della regione Autonoma della Sardegna.

In seduta pubblica il soggetto deputato all'espletamento della gara, procede all'apertura della "Busta documentazione amministrativa", ed all'esame della stessa.

Il soggetto deputato all'espletamento della gara procede poi, nella stessa seduta pubblica o in un eventuale successiva seduta, all'apertura della busta virtuale contenente le Schede tecniche e successivamente all'apertura della busta virtuale contenente l'*Offerta economica* presentata dai concorrenti.

L'offerta è immediatamente impegnativa per l'operatore economico partecipante mentre impegnerà il Consorzio solo a seguito dell'aggiudicazione.

### 8. Cauzione definitiva

L'Impresa aggiudicataria sarà tenuta, **pena la revoca dell'aggiudicazione**, entro il termine indicato dal Consorzio, a produrre a questa Amministrazione aggiudicatrice la seguente documentazione:

- **garanzia definitiva**, in favore della Stazione appaltante, con le modalità di cui all'art. 103, del medesimo D. Lgs. n.50/2016 e s.m.i. L'importo della garanzia è ridotto ai sensi dell'art.93, comma 7, del D. Lgs. n.50/2016 e s.m.i.

In caso di prestazione di **garanzia fideiussoria**, questa dovrà:

- contenere espressa menzione dell'oggetto e del soggetto garantito;
- essere conforme allo schema tipo approvato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 19/01/2018 n.31;
- avere validità per 180 giorni dal termine ultimo per la presentazione dell'offerta;
- prevedere espressamente:
  - la rinuncia al beneficio della preventiva escussione del debitore principale di cui all'art. 1944 del codice civile, volendo ed intendendo restare obbligata in solido con il debitore;
  - la rinuncia ad eccepire la decorrenza dei termini di cui all'art. 1957 del codice civile;
  - la sua operatività entro quindici giorni a semplice richiesta scritta del Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale;

- **dichiarazione**, resa dal legale rappresentante ai sensi del D.P.R. n.445/2000, in relazione alle disposizioni riguardanti la tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art.3 della Legge n.136 del 13.08.2010 e s.m.i..

### 9. Tempi di espletamento della fornitura

La fornitura in oggetto dovrà essere resa e scaricata presso i cantieri consortili che verranno indicati nella conferma d'ordine (siti nei Comuni di Posada, Siniscola, Orosei e Ottana), entro **30** (trenta) giorni naturali e consecutivi, decorrenti dal ricevimento, a mezzo PEC della comunicazione di affidamento.

L'offerta resterà valida per 180 giorni dalla data di scadenza per la presentazione della stessa, sempreché nel frattempo non intervenga l'aggiudicazione.

Per ogni giorno di ritardo sarà applicata una penale pari all'uno per mille dell'importo complessivo di aggiudicazione. Nel caso in cui il ritardo nella consegna della fornitura di che trattasi dovesse superare i trenta giorni, il Consorzio si riserva la facoltà di revocare l'affidamento in danno dell'aggiudicatario, ed affidare la fornitura alla seconda classificata nella presente gara.

Eventuali proroghe richieste dalla ditta aggiudicataria, per un limite massimo di ulteriori **10** (dieci) giorni, potranno essere discrezionalmente concesse dal Consorzio qualora ritenute motivate e valide.





### 10. Pagamento del corrispettivo, modalità di pagamento, ritenute

Il pagamento dell'importo dovuto all'Aggiudicatario per l'espletamento della fornitura di che trattasi sarà effettuato entro trenta giorni dalla data di presentazione della fattura ed, in ogni caso, ad avvenuta consegna della fornitura al completo, previa verifica di conformità della stessa.

Qualora, per motivazioni indipendenti dalla volontà dell'Impresa, i tempi di fornitura dovessero traslare e il Consorzio dovesse concedere una proroga, il RUP, qualora lo ritenesse opportuno, potrà procedere al pagamento in acconto dei materiali già forniti fino ad un massimo dell'80% del valore della fornitura effettuata. Ciò non potrà menomare i diritti della Stazione appaltante in caso di ritardo nella conclusione della fornitura oltre i tempi di proroga concessi.

### 11. Trattamento e comunicazione dei dati personali

Si informa che i dati personali, in ossequio a quanto previsto dal Regolamento U.E. 216/679 (GDPR) e dal D. Lgs. n.196/2003 modificato dal D. Lgs. n.101/2018, saranno trattati esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento delle procedura relative alla presente gara. I suddetti dati potranno essere inseriti in apposite banche dati e potranno essere trattati e conservati, nel rispetto degli obblighi previsti dalla normativa vigente e per il tempo necessario allo svolgimento della presente procedura e, comunque, per un periodo massimo di dieci anni, in archivi informatici/cartacei per i necessari adempimenti che competono al Consorzio, nonché per adempiere a specifici obblighi imposti dalla legge, regolamenti e dalla normativa comunitaria. I dati personali in questione verranno trattati, nel rispetto delle disposizioni di legge, con l'impiego di misure di sicurezza atte a garantire la riservatezza del soggetto interessato cui i dati si riferiscono.

L'interessato potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del Codice privacy e di cui agli art. 15, 16, 17, 18, 20, 21 e 22 del Regolamento UE.

Il Titolare del trattamento dei dati è il Consorzio di Bonifica per la Sardegna Centrale, via Santa Barbara n.30, 08100 Nuoro, [protocollo@pec.cbsc.it](mailto:protocollo@pec.cbsc.it), [consorzio.bonifica@cbsc.it](mailto:consorzio.bonifica@cbsc.it).

Il Responsabile del trattamento dati è la società Dasein S.R.L., Lungo Dora Colletta n. 81, Torino; Referente per il Titolare/ Responsabile: Dott. Giovanni Maria Sanna, [sanna.dpo@dasein.it](mailto:sanna.dpo@dasein.it).

### 12. Altre informazioni

Tutte le comunicazioni tra la stazione appaltante e i concorrenti che si rendessero necessarie nel corso della presente procedura quali, a titolo esemplificativo, eventuali richieste di chiarimenti o di documenti possono essere richiesti, solo tramite la sezione **messaggistica** della piattaforma SardegnaCAT entro il **mercoledì 30 giugno 2021 alle ore 12:00**.

La Stazione appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, la procedura di gara in oggetto, senza che il concorrente possa vantare alcuna pretesa.

È facoltà della stazione appaltante di non procedere all'aggiudicazione della gara qualora nessuna offerta risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto o, se aggiudicata, di non affidare la fornitura in oggetto (art. 95, comma 12, del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m. e i.).

La stazione appaltante si riserva la facoltà di aggiudicare anche in presenza di una sola offerta valida, purché ritenuta congrua e conveniente.

Il Responsabile del Procedimento è l'Ing. Pino Crisponi, e-mail: [pino.crisponi@cbsc.it](mailto:pino.crisponi@cbsc.it).

Maggiori informazioni presso il Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale, Via Santa Barbara n. 30, 08100 - Nuoro, tutti i giorni dalle ore 9.00 alle 13,00, escluso il sabato, Tel.: 0784/233012, Fax: 0784/232598, PEC: [protocollo@pec.cbsc.it](mailto:protocollo@pec.cbsc.it).

In caso di controversie è esclusa la competenza arbitrale; Foro competente è quello di Nuoro.

Il Responsabile del Procedimento  
F.to Ing. Pino CRISPONI



**ALLEGATI ALLA PRESENTE LETTERA DI INVITO:**

- Modello domanda di partecipazione-dichiarazioni integrative (Allegato A)
- DGUE in formato editabile
- Modello dichiarazione di offerta (Allegato B)
- Patto di integrità