

Determinazione n. 67 del 15/02/2023



L'UFFICIO PROPONENTE \_\_\_\_\_

Pescara, \_\_\_\_\_

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Fase di affidamento  
Ing. Lorenzo Livello

Pescara, \_\_\_\_\_

IL RESPONSABILE UFFICIO GARE  
Dott. Benino Di Monte

Pescara, 09/02/2023

SI ESPRIME PARERE FAVOREVOLE IN ORDINE ALLA REGOLARITA' CONTABILE DEL PRESENTE ATTO E SE NE RILEVA L'IMPEGNO FINANZIARIO:

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO/FINANZIARIO  
Dott.ssa Rita Verzulli

Pescara, 10/02/2023

IL DIRETTORE GENERALE  
Dott. Marco Santedicola

Pescara, \_\_\_\_\_

L'Ufficio Controllo di Gestione rileva che la spesa di cui alla presente determinazione è presente:

- nel piano degli investimenti alla voce \_\_\_\_\_
- nel bilancio di previsione alla voce B6 CONTO ECONOMICO
- altro \_\_\_\_\_

A.C.A. S.p.A. in House Providing – Società per azioni a totale capitale pubblico  
Via Maestri del Lavoro d'Italia n. 81 – 65125 Pescara

Tel. 085/41781 – Fax 085/4156113 – P. IVA 01318460688 – C.F. 91015370686 – C.C.I.A.A. di Pescara n. 55010/97

DETERMINAZIONE n. 67 del 15/02/2023

**OGGETTO:** Procedura negoziata telematica per l'appalto relativo alla fornitura di "Cuscinetti, di motoriduttori, di componenti oleodinamici, di lubrificanti ed utensili ai sensi dell'art. 1, c. 2, lettera a) del D.L. n. 76/2020, convertito nella L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021, convertito nella L. n. 108/2021)  
**LOTTO 1 CIG 9596962F90 (sette Depurazione importo € 69.000,00)**  
**LOTTO 2 CIG 9605636596 (sette Elettromeccanico importo € 69.900,00)**  
Ns Rif. nell'ID 137 pubblicato in data 15.11.2022;  
**DETERMINA A CONTRARRE (Art. 32, comma 2 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50)**

TIPOLOGIA (Investimento o Costo d'esercizio)	ESECUTORE	CIG/CUP	DATA INIZIO ATTIVITA'	DATA FINE ATTIVITA'	CODICE BUDGET
c.s.			15.02.2023	14.02.2024	1300
PERIODICITA' FATTURAZIONE	CONTRIBUTO IN CONTO DEDICATO IMPIANTO ENTE EROGATORE	IMPORTO CONTRIBUTO	IBAN CONTO DEDICATO	ATTIVITA' COMPARTO UMBUNDLING	IMPORTO AL NETTO DI IVA
					€ 138.900,00

IL DIRETTORE GENERALE  
Dott. Marco Santedicola

**Visto** il verbale del Consiglio di Amministrazione n. 24 in data 02.12.2020 ed in particolare il punto 5) relativo all'attribuzione delle competenze di cui all'art. 20 dello statuto societario;

**Visti** gli artt. 32, Comma 2 (fasi delle procedure di affidamento) e 58 (procedure svolte attraverso piattaforme telematiche di negoziazione) del D.Lgs. n. 50/2016;

**Ritenuto** impostare la procedura di gara ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettere uuu) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

**Ritenuto, altresì**, assumere quale criterio di aggiudicazione quello del minor prezzo, ai sensi degli artt. 36, comma 9-bis e 95, comma 4 del D.Lgs. n. 18 aprile 2016, n. 50, in quanto in relazione alle peculiari caratteristiche del servizio oggetto dell'appalto si ritiene più opportuno cercare di ottenere un buon risparmio in termini economici;

**Dato atto** che occorre impegnare la somma di € 138.900,00 Iva split oltre € 1.111,20 quale retribuzione incentivante per il personale dipendente;

**Rilevato** che ai sensi dell'art. 1, c. 2, lettera a), sub 2.1), Legge n. 108 del 2021, in considerazione dell'importo inferiore ad € 139.000,00 è possibile procedere all'affidamento mediante procedura negoziata anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del Codice dei contratti pubblici di cui al del D.Lgs. n. 50/2016 (e smi) e l'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;

**Dato atto** che verranno invitati tutti gli operatori economici che hanno manifestato l'interesse nell'ID 137 pubblicato in data 15.11.2022;

**Atteso** che per l'incarico di rup del procedimento è l'Ing. Lorenzo Livello, per l'incarico di dec è individuati per il LOTTO 1 l'Ing. Geol. Roberto d'Andrea, mentre per il LOTTO 2 il Per. Ind. Renzo De Angelis e per la costituzione del gruppo di lavoro qui di seguito individuato Dott. Benino Di Monte, Dott. Antonio Croce, Sig.na Fabiola Collemaggio e Rag. Ivana Casasanta;

**Accertato** che:

- la direzione competente ha predisposto la documentazione tecnica quali capitolato speciale d'appalto;
- l'ufficio gare ha predisposto lo schema di richiesta offerta economica allegato al presente provvedimento di indizione della procedura di gara in parola;

**Visto** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e il D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 (per la parte ancora in vigore)

#### DETERMINA

1. **di considerare** le premesse parte inscindibile e sostanziale del presente atto;
2. **di procedere** alla individuazione di un operatore economico per la fornitura di che trattasi;
3. **di stabilire** che l'individuazione dell'operatore economico cui affidare il servizio avvenga mediante procedura negoziata [art. 1, c. 2, lett. a) del D.L. n. 76/2020, convertito nella legge n. 120/2020, come modificato dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021, come modificato dalla legge n. 108/2021] e con il criterio del minor prezzo [artt. 36, comma 9-bis e 95, comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016];
4. **di approvare** lo schema di richiesta offerta economico (allegato A/1) ed il capitolato speciale d'appalto;
5. **di individuare** quali elementi essenziali del contratto l'oggetto, la durata e l'importo a base d'asta (tutto specificato negli atti di gara);
6. **di impegnare** la somma di € 138.900,00 Iva split ed € 1.111,20 quale retribuzione incentivante;
7. **di confermare:**
  - a. responsabile del procedimento fase di affidamento l'Ing. Lorenzo Livello;
  - b. responsabile del procedimento della fase di esecuzione l'Ing. Lorenzo Livello;
  - c. direttore dell'esecuzione del contratto per Lotto 1 l'Ing. Roberto d'Andrea, mentre per il LOTTO 2 il Per. Ind. Renzo De Angelis;
8. **di individuare, altresì,** il seguente gruppo di lavoro con le relative percentuali di riparto della retribuzione incentivante: Dott. Benino Di Monte, Dott. Antonio Croce, Sig.na Fabiola Collemaggio e Rag. Ivana Casasanta;
9. **di trasmettere** il presente provvedimento all'Ersi (ex ATO) per l'attività di controllo, con l'impegno che in caso di riscontro negativo la procedura di gara verrà sospesa/annullata, all'estensore, e alle direzioni generale, tecnica e finanziaria.

a.c.

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Marco Santedicola



FORNITURA DI CUSCINETTI, DI  
MOTORIDUTTORI, DI COMPONENTI  
OLEODINAMICI, DI LUBRIFICANTI ED  
UTENSILI

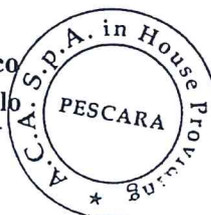
CAPITOLATO  
SPECIALE D'APPALTO



OGGETTO: FORNITURA DI CUSCINETTI, DI MOTORIDUTTORI, DI COMPONENTI OLEODINAMICI, DI  
LUBRIFICANTI ED UTENSILI

**CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO**

Il Direttore Tecnico  
Ing. Lorenzo Zivello



	<p>FORNITURA CUSCINETTI, MOTORIDUTTORI, COMPONENTI OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED UTENSILI</p>	Capitolato Speciale d'appalto
		Oggetto
		Fornitura materiale da ferramenta

## ART. 1 OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto un contratto con due operatori economici, per la fornitura biennale di Cuscinetti, motoriduttori, componenti oleodinamici, componenti aria compressa, lubrificanti ed utensili per le esigenze impiantistiche di ACA Spa. L'importo complessivo del presente appalto è di € 138.900,00 + IVA split suddivisi in due lotti denominati Lotto n°1 settore Depurazione del valore economico pari ad € 69.000,00 e il Lotto n°2 settore elettromeccanico del valore economico pari ad € 69.900,00 + IVA split cad. la durata e stabilita in 12 mesi naturali consecutivi dal perfezionamento del contratto. Qualora trascorso tale periodo vi sia ancora un residuo dell'importo stanziato, il contratto potrà essere esteso per ulteriori 6 mesi, tale proroga non costituisce per l'impresa argomento o ragione per chiedere compensi o indennizzi di qualsiasi specie o prezzi diversi da quelli contrattuali

## ART. 2 CARATTERISTICHE DEL CONTRATTO

L'accordo quadro avrà una durata di ventiquattro mesi a decorrere dalla data di stipula del contratto e prevede l'obbligo, per le imprese aggiudicatrici, di eseguire le forniture di materiali sulla base di ordini di acquisto in applicazione delle pattuizioni stabilite, ogni consegna dovrà essere accompagnato da apposito DDT che riporti oltre alla descrizione del materiale consegnato:

- Nome e cognome del DEC che autorizza la fornitura
- Nome e cognome di chi ritira il materiale
- Firma in calce leggibile di chi ritira
- Destinazione della merce

L'importo presunto a base d'asta relativo è stato determinato sulla base di una previsione dei consumi storici del Settore elettrico ed elettromeccanico.

Il suddetto importo non costituisce impegno da parte di ACA Spa che si riserva di ordinare gli articoli oggetto del contratto in relazione al fabbisogno effettivo della società, con singoli ordini d'acquisto senza nessun vincolo sulle quantità e sugli importi totali.

Tali importi rivestono soltanto carattere convenzionale e rappresentano il limite massimo di spesa per periodo contrattuale.





FORNITURA CUSCINETTI,  
MOTORIDUTTORI, COMPONENTI  
OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED  
UTENSILI

Capitolato Speciale  
d'appalto  
Oggetto  
Fornitura materiale da  
ferramenta

### ART. 3 IMPORTO A BASE DI GARA

L'importo a base di gara è pari ad € 138.000,00 al netto dell'IVA, tale importo è suddiviso in due lotti di importo pari ad € 69.000,00 + IVA cadauno. Le aziende possono partecipare ad entrambi i lotti, ma non è concesso aggiudicazione di entrambi i lotti, resta inteso che l'aggiudicatario del Lotto n°1 settore depurazione, risulta automaticamente esclusa dal Lotto n°2. L'importo offerto dalle Ditte concorrenti per la fornitura in oggetto si intende comprensivo di: spese generali, utili d'impresa, i prezzi sono da intendere onnicomprensive di un centro di consegna entro 30 km da Pescara, oppure il costo è da considerare comprensivo del trasporto e lo scarico dei materiali sino al magazzino/deposito di ACA Spa ubicato in Via Tamigi Montesilvano per aggiudicatario Lotto N° 1, in Via Raiale snc Pescara per aggiudicatario Lotto N° 2, nonché ogni eventuale altro onere derivante dall'esecuzione della fornitura in oggetto alle condizioni del presente appalto. Nell'importo offerto si intendono compensati anche gli eventuali oneri e costi derivanti dalla eventuale necessaria adozione di misure eccezionali o impreviste per l'esecuzione della fornitura. Lo sconto offerto andrà applicato sui listini in vigore al momento dei singoli acquisti.

### ART 4. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

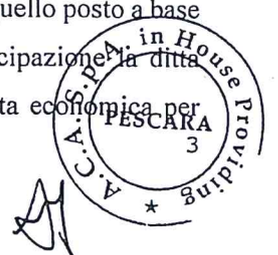
I materiali oggetto del presente appalto non sono esattamente configurabili a priori, sia come caratteristiche che come quantitativi.

Le forniture riguarderanno indicativamente ma non esaustivamente le tipologie di materiali di seguito elencati:

- o Motoriduttori e motori elettrici per la loro attivazione
- o Cuscinetti
- o Componenti oleodinamici
- o Componenti aria compressa
- o Lubrificanti
- o Utensili ed elettroutensili

### ART 5. MODALITÀ DI PRESENTAZIONE E VALUTAZIONE DELL'OFFERTA

Per sconto percentuale si intendono le percentuali di ribasso che la ditta intende praticare sui listini prezzi ufficiali delle case costruttrici in vigore alla data di scadenza di presentazione delle offerte. L'appalto verrà aggiudicato secondo il criterio del prezzo più basso inferiore a quello posto a base di gara, determinato mediante ribasso sull'elenco prezzi. Ai fini della partecipazione, la ditta concorrente dovrà tra l'altro compilare le apposite colonne del modulo offerta economica per



 Azienda Compensoriale Acquedottistica S.p.A.	FORNITURA CUSCINETTI, MOTORIDUTTORI, COMPONENTI OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED UTENSILI	Capitolato Speciale d'appalto
		Oggetto
		Fornitura materiale da ferramenta

ciascuna marca elencata nella seguente Tabella a e riportata nel detto Modulo Offerta, resta inteso che non verrà reputato idonee offerte che indicano la fornitura inerente a strumentazione di marca e tipologia diversa da quanto richiesta in allegato.

L'appalto verrà aggiudicato secondo il criterio del prezzo più basso inferiore a quello posto a base di gara.

Si precisa che il ribasso unitario offerto per ciascuna marca, si intenderà da applicare a tutti i materiali compresi nel listino prezzi di quella casa produttrice.

Il Lotto n° 1 verrà aggiudicato, all'operatore economico che raggiungerà il valore più alto di ribasso percentuale offerto

Il Lotto n° 2 verrà aggiudicato, all'operatore economico che raggiungerà il valore più alto di ribasso percentuale offerto, tenendo presente quanto già scritto al punto 3

#### ART 6. PREZZI CONTRATTUALI E MODALITÀ DI DETERMINAZIONE DEGLI STESSI

I prezzi unitari quali risultanti a seguito dell'applicazione del ribasso offerto in gara saranno detti prezzi contrattuali e resteranno fissi ed invariabili per tutto il periodo di validità dell'accordo quadro, anche a seguito di eventuale aggiornamento dei listini prezzi operato dalla casa produttrice, Per tutta la durata dell'appalto ai materiali forniti si applicheranno i prezzi indicati nei listini suddetti decurtati dello sconto offerto in sede di gara.

#### ART 7. STIPULA CONTRATTO E AVVIO DELLA FORNITURA

Il contratto sarà stipulato a seguito della determinazione di aggiudicazione dell'appalto. Fanno parte integrante del contratto anche il presente Capitolato speciale e l'offerta economica presentate dalle Ditta aggiudicatarie.

La stipula del contratto è subordinata all'esito positivo delle verifiche dei requisiti dichiarati in fase di gara, come previsto dal Disciplinare di gara.

Preliminarmente alla stipula la Ditta aggiudicataria dovrà fornire al Responsabile del Settore Approvvigionamenti i listini "Elenco Prezzi" di cui su supporto informatico file in formato Excel.



	FORNITURA CUSCINETTI, MOTORIDUTTORI, COMPONENTI OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED UTENSILI	Capitolato Speciale d'appalto
		Oggetto
		Fornitura materiale da ferramenta

#### ART 8. DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO (DEC)

Società ACA Spa nominerà e lo comunicherà all'aggiudicatario al momento della stipula del contratto d'appalto, il nominativo del Direttore di Esecuzione del contratto (DEC) uno per il Lotto n° 1 settore depurazione ed uno per il Lotto n°2 settore elettromeccanico, questi saranno individuati tra i propri tecnici, il DEC provvederà a dirigere e coordinare le attività, ad effettuare gli ordinativi, il controllo tecnico delle prestazioni, il controllo contabile connesso al loro pagamento e la verifica finale della conformità delle forniture alle condizioni previste nel presente Capitolato. Eventuali variazioni del suddetto nominativo nel corso dell'Appalto saranno comunicati alla ditta aggiudicataria a cura della Direzione, la quale provvederà anche alla ratifica della sostituzione.

#### ART 9. ORDINATIVI DI FORNITURA

Gli ordinativi di fornitura, saranno redatti ed inviati via mail o telefonicamente dal DEC. In via eccezionale la Ditta aggiudicataria potrà fornire materiale equivalente di marca diversa da quella prevista nell'ordine, ma **esclusivamente previa richiesta scritta di autorizzazione fatta dalla Ditta al DEC, e successivo benessere reso nella medesima forma da parte della stessa figura.**

#### ART 10. ARTICOLI INIZIALMENTE NON PREVISTI IN ELENCO

Durante il periodo di validità del contratto ACA spa si riserva la facoltà di chiedere alla Ditta aggiudicataria quotazioni per articoli della categoria merceologica inizialmente non previsti nell'elenco iniziale, che dovessero rendersi necessari.

La Ditta aggiudicataria si impegna a fornire detti materiali alle stesse condizioni generali che regolamentano il presente appalto (in particolare artt. 11, 12 e 13).

In tal caso il prezzo verrà concordato di volta in volta, con facoltà da parte di ACA Spa di rivolgersi ad altra Ditta, tutte le volte che ciò risulti più vantaggioso.

Qualora nel corso dell'appalto si rendesse necessario acquisire nuovi prodotti non presenti nel listino vigente alla data di presentazione dell'offerta, tale materiale sarà fornito al prezzo indicato dal listino vigente alla data di richiesta del nuovo prodotto, decurtato dello sconto offerto in sede di gara per quella casa produttrice.



	<p style="text-align: center;">FORNITURA CUSCINETTI, MOTORIDUTTORI, COMPONENTI OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED UTENSILI</p>	Capitolato Speciale d'appalto
		Oggetto
		Fornitura materiale da ferramenta

#### ART 11. MODALITA', LUOGHI E TEMPI DI CONSEGNA

Durante il periodo di validità dell'Accordo Quadro la Ditta aggiudicataria si impegna ad eseguire le forniture dotandosi di centro di smistamento entro i 30 km da Pescara entro 15 gg dal perfezionamento del contratto, oppure i prezzi saranno intesi comprensivi di spese di spedizione presso il magazzino ubicato in Via Tamigi Montesilvano per il Lotto n°1, Via Raiale snc a Pescara per il lotto n°2.

La consegna degli articoli ordinati dovrà essere effettuata entro 5 giorni lavorativi decorrenti dal ricevimento dell'ordinativo di cui all'art. 9, salvo casi di particolare urgenza adeguatamente documentati per i quali il termine di consegna è stabilito in 2 giorni lavorativi.

In caso di ordini di particolare complessità potrà essere concordato con il DEC un diverso termine di consegna; tale termine dovrà essere ufficializzato in forma scritta tramite proposta della Ditta e accettazione da parte del DEC. Eventuali consegne parziali concordate con il DEC non interrompono i termini di consegna stabiliti.

La ditta aggiudicataria dovrà garantire la puntuale accettazione degli ordini e la puntuale fornitura dei materiali, secondo la procedura ordinaria suesposta, durante tutto il corso dell'anno solare, ivi compreso il periodo estivo ed eventuali giornate dedicate all'effettuazione d'inventario, senza soluzione di continuità nel servizio, eccezion fatta per le giornate considerate "festive" (tutte le domeniche, 1 gennaio, 6 gennaio, il lunedì successivo alla Pasqua, 25 aprile, 1 maggio, 2 giugno, 15 agosto, 1 novembre, 8 dicembre, 25 dicembre, 26 dicembre, festività del patrono della città sede legale della ditta o altra sede periferica della stessa da indicare in maniera vincolante in fase di richiesta di partecipazione alla gara; in difetto di tale comunicazione varrà la festività patronale della città sede legale della ditta.

Tutte le consegne dovranno essere precedute da avviso telefonico all' DEC designato da ACA Spa. Tutti gli oneri inerenti imballaggi, trasporto, consegna e scarico dei materiali sono a carico della ditta fornitrice.

Ogni singola fornitura sarà accompagnata da regolare documento di trasporto in duplice copia su cui DEC o suo delegato prenderà in consegna, chi prenderà in consegna la merce potrà annotare eventuali osservazioni.

#### ART 12. VIZI E GESTIONE DEI RESI/INTEGRAZIONI/SOSTITUZIONI

Saranno rifiutate le consegne i cui prodotti non risultino corrispondenti come marca e tipo a quelli previsti negli ordini, salvo quelli autorizzati, o che presentino deterioramenti per qualsivoglia negligenza o insufficiente imballaggio.



 Azienda Compensoriale Acquedottistica s.p.a.	FORNITURA CUSCINETTI, MOTORIDUTTORI, COMPONENTI OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED UTENSILI	Capitolato Speciale d'appalto
		Oggetto
		Fornitura materiale da ferramenta

Qualora dal controllo della merce consegnata ACA Spa rilevasse delle difformità in termini di qualità e/o di quantità rispetto a quella ordinata, ne darà comunicazione entro 5 giorni lavorativi dall'avvenuta consegna, via mail, al fornitore attivando così le pratiche di reso, integrazione o sostituzione.

Il fornitore si impegna a ritirare e/o sostituire e/o integrare senza alcun ulteriore addebito, entro due giorni lavorativi dall'invio della segnalazione, la merce non conforme, concordando con il RPE o DE se nominato il luogo e le modalità, indipendentemente dal luogo in cui sia avvenuta la consegna originaria, fatta salva l'applicazione delle penali previste al successivo art. 13 del presente Capitolato.

Il fornitore dovrà provvedere all'eventuale emissione della nota di credito, qualora necessario, nel caso in cui la merce contestata sia già stata fatturata.

Resta inteso che la verifica e l'accettazione del materiale da parte del personale incaricato, non solleva il fornitore dalla responsabilità per le proprie obbligazioni in ordine ai vizi apparenti ed occulti dei materiali consegnati, che dovessero riscontrarsi successivamente alla consegna fino all'atto di impiego degli stessi.

### **ART 13. PENALI PER RITARDO E MODALITA' DI APPLICAZIONE**

Rimane inteso che i materiali relativi a ciascun ordine dovranno essere consegnati entro il termine stabilito nel precedente art. 11.

Per ogni giorno naturale e consecutivo di ritardo nella consegna del materiale relativo a ciascun ordine o di parte di esso verrà applicata una penale, da detrarsi dalle somme spettanti alla Ditta appaltatrice, pari allo 0,10% del valore contrattuale dei materiali consegnati in ritardo.

Non produrrà interruzione del ritardo nella consegna la fornitura di materiali prodotti da case diverse da quelle richieste nell'ordine e non autorizzata dal DEC.

Nel caso in cui l'importo complessivo delle penali raggiunga il 10% dell'importo contrattuale la stazione appaltante avvierà l'iter di risoluzione del contratto. Nella determinazione del ritardo non sarà tenuto conto di eventuali periodi dovuti a cause di forza maggiore adeguatamente documentate e accettate come tali dal DEC.



	FORNITURA CUSCINETTI, MOTORIDUTTORI, COMPONENTI OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED UTENSILI	Capitolato Speciale d'appalto
		Oggetto
		Fornitura materiale da ferramenta

#### ART 14. PAGAMENTI

I pagamenti saranno effettuati a 60 GGDFFM tramite bonifico previa e regolarità tecnica contributiva. La ditta aggiudicataria provvederà ad emettere fattura riepilogativa del materiale consegnato nel mese precedente e relativa a tutti gli ordinativi ricevuti ed evasi, ad ogni fattura dovrà essere allegato un riepilogo dei singoli ordinativi evasi con indicazione del documento di trasporto relativo.

Su ogni fattura dovranno essere indicati oltre all'importo totale, la tipologia, la quantità, i prezzi contrattuali unitari della merce fornita, DEC od eventuale delegato al ritiro.

L'eventuale ritardo nel pagamento delle fatture sino ad un ritardo di 30 gg, non darà diritto alla Ditta appaltatrice di sospendere le forniture.

#### ART 15. SUBAPPALTO

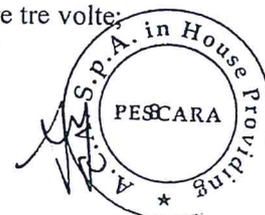
Il subappalto sarà autorizzato in ottemperanza a quanto disposto dalla normativa vigente all'atto della stipula del contratto

#### ART 16. RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

Qualora la Ditta appaltatrice si renda colpevole di frode, grave negligenza, o contravvenga agli obblighi ed alle condizioni contrattuali stipulate, la Società avrà il diritto di decretare la risoluzione del contratto per inadempimento, incamerando la cauzione definitiva.

ACA Spa si riserva il diritto di risolvere il contratto d'appalto, qualora la ditta risulti inadempiente agli obblighi e divieti dal presente Capitolato o inottemperante a specifiche disposizioni, quando risulti accertato:

1. Il venir meno, in capo all'Impresa fornitrice, dei requisiti richiesti per l'esecuzione dell'appalto, oggetto del presente Capitolato;
2. La mancata sostituzione dei prodotti difformi rispetto a quelli offerti in sede di gara;
3. Il ritardo non giustificato di oltre 20 giorni nella consegna riferita anche ad uno solo degli articoli ordinati;
4. Il ritardo di tre consegne anche non consecutive;
5. La riscontrata difformità degli articoli consegnati rispetto a quelli offerti per oltre tre volte;





Azienda Comprensoriale Acquedottistica

FORNITURA CUSCINETTI,  
MOTORIDUTTORI, COMPONENTI  
OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED  
UTENSILI

Capitolato Speciale  
d'appalto

Oggetto

Fornitura materiale da  
ferramenta

Nei casi di risoluzione del contratto, la comunicazione della decisione assunta dalla Stazione appaltante è fatta all'appaltatore nella forma della raccomandata con avviso di ricevimento, con la contestuale indicazione della data alla quale avrà luogo l'accertamento dello stato di consistenza della fornitura.

In caso di risoluzione del contratto la stazione appaltante provvederà all'incameramento della cauzione definitiva, salvo promuovere azioni di risarcimento per maggiori ulteriori danni.

IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Lorenzo Livello





FORNITURA CUSCINETTI,  
MOTORIDUTTORI, COMPONENTI  
OLEODINAMICI, LUBRIFICANTI ED  
UTENSILI

Capitolato Speciale  
d'appalto  
Oggetto  
Fornitura materiale da  
ferramenta

## SOMMARIO

ART 1. OGGETTO DELL'APPALTO

ART 2. CARATTERISTICHE DEL CONTRATTO

ART 3. IMPORTO A BASE DI GARA

ART 4. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

ART 5. MODALITÀ DI PRESENTAZIONE E VALUTAZIONE DELL'OFFERTA

ART 6. PREZZI CONTRATTUALI E MODALITÀ DI DETERMINAZIONE DEGLI STESSI

ART 7. STIPULA CONTRATTO E AVVIO DELLA FORNITURA

ART 8. DIRETTORE DELL' ESECUZIONE DEL CONTRATTO (DEC)

ART 9. ORDINATIVI DI FORNITURA

ART 10. ARTICOLI INIZIALMENTE NON PREVISTI IN ELENCO

ART 11. MODALITÀ, LUOGHI E TEMPI DI CONSEGNA

ART 12. VIZI E GESTIONE DEI RESI/INTEGRAZIONI/SOSTITUZIONI

ART 13. PENALI PER RITARDO E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

ART 14. PAGAMENTI

ART 15. SUBAPPALTO

ART 16. RISOLUZIONE DEL CONTRATTO



Descrizione	prezzo base asta
TRAPANO DA BANCO CON TRASMISSIONE A CINGHIA FERVI	61
Boccola - Ferrule - Fassung SAE 3/8 2SN (1SN-2SC)	
PINZE BECCHI DIRITTI PER FORI 225 BETA	1
PINZE REGOLABILI CHIUSE 250 BETA	1
PINZE REGOLABILI CREM VERN V/250 BETA	1
RACC. DRITTO OTT. NIC. 1/2-12 C/OGIVA AIGNEP	
RACC. DRITTO OTT. NIC. 3/8-10 C/OGIVA AIGNEP	
PINZE UNIVERSALI 2 PVC 200 BETA	1
PINZE UNIVERSALI MQ 220 BETA	3
GIRAVITE EASY LP-PH SERIE 8PZ /D8 BETA	2
CUSCINETTO 1224-M FAG	61
GIRAVITI A BATTERE SR. 7PZ PL-PH BETA	6
GIRAVITE 1272/1274 BG MQ/D6 BETA	3
MARTELLI TIPO TEDESCO MANICO SINT. 1000 BETA	1
MARTELLI TIPO TEDESCO MANICO SINT. 500 BETA	1
MAZZETTE GR 1500 BETA	1
INNESTO RAPIDO PER ARIA 8X17 ANI	
ESTRATTORI UNIVERSALI L150 GRIFFE /3 BETA	8
INNESTO RAPIDO PER ARIA 1/4F ANI	
INNESTO RAPIDO PER ARIA 1/4M ANI	
INNESTO RAPIDO PER ARIA 3/8F ANI	
INNESTO RAPIDO PER ARIA 3/8M ANI	
SEGHETTI MM 420 BETA	1
RONDELLE GROWER NORMALE 16 A2	
RONDELLE GROWER INOX 20 A2	
RUBINETTO RAPIDO PER ARIA 1/4M ANI	
RUBINETTO RAPIDO PER ARIA 1/2M ANI	
RACCORDO OTT. NICHEL T FFF 3/4 AIGNEP	
RACCORDO A T OTT. NIC. F.M.F. 3/8" AIGNEP	
CUSCINETTO 22207-E1-XL FAG	5
CUSCINETTO 22208-E1-XL FAG	5

CUSCINETTO 22216-E1-XL FAG	12
CUSCINETTO 22218-E1-XL FAG	18
CUSCINETTO 22320-E1-XL FAG	44
CUSCINETTO 23022-E1-XL-TVPB FAG	23
NIPPLO CONICO OTT. NIC. DA 1/2" AIGNEP	
NIPPLO CONICO OTT. NIC. DA 1/4" AIGNEP	
NIPPLIO RIDOTTO OTT. NIC. 1/4"-1/2" AIGNEP	
RIDUZIONE OTT. NIC. M.F. 1"-1/2" AIGNEP	
RIDUZIONE OTT. NIC. M.F. 1"-3/4" AIGNEP	
RIDUZIONE OTT. NIC. M.F. 3/4"-1/2" AIGNEP	
CUSCINETTO 30212-XL FAG	3
CACCIASPINA SERIE 6PZ /B6 IN BUSTA BETA	3
CUSCINETTO 31306-A FAG	2
CUSCINETTO 3204-BD-XL-TVH-C3 FAG	2
CUSCINETTO 3207-BD-XL-2HRS-TVH FAG	5
CUSCINETTO 3207-BD-XL-2Z-TVH-C3 FAG	3
CUSCINETTO 3208-BD-XL-2HRS-TVH FAG	4
BULINI METALLO AUTOMATICI AU BETA	3
CUSCINETTO 3304-BD-XL-2HRS FAG	4
CUSCINETTO 3305-BD-XL-2HRS-TVH FAG	4
CUSCINETTO 3305-BD-XL-2Z-TVH-C3 FAG	3
CUSCINETTO 3306-BD-XL-TVH-C3 FAG	4
CUSCINETTO 3308-BD-XL-2HRS-TVH-C3 FAG	7
PUNTE RULLATE HSS SERIE 25PZ /SP25 BETA	5
CHIAVI COMBinate SERIE 26PZ N /S26 BETA	24
PUNTE HSS PER PUNTI DI SALDATURA 6 BETA	3
CINGHIA ISORAN 480 L 100 MEGADYNE	2
FLESSOMETRO DA 5 MT NASTRO 19 mm MILWAUKEE	
CINGHIA ISORAN 510 L 100 MEGADYNE	2
CUSCINETTO 51106 FAG	
DADO UNI 5588 M10 INOX A2	
DADO UNI 5588 M16 INOX A2	
DADO UNI 5588 M20 INOX A2	

DADO UNI 5588 M 5 INOX A2	
VITE T.E. TF M12X110 8.8 ZNB	
VITE TCEI M16X100 INOX A2	
CUSCINETTO 6008-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 608-2Z FAG	
OLIO MOTUL 10W40 BENZINA/DIESEL A3/B4 LT.1	
CUSCINETTO 6201-C-2HRS-C3 FAG	
CUSCINETTO 6202-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6204-C-2HRS FAG	
CUSCINETTO 6205-C-2HRS-C3 FAG	
CUSCINETTO 6205-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6206-2RSR-C3 FAG	
CUSCINETTO 6206-C-2Z FAG	
CUSCINETTO 6207-2RSR-C3 FAG	
CUSCINETTO 6208-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6209-C-2Z-C3 FAG	2
CUSCINETTO 6210-C-2Z-C3 FAG	1
CUSCINETTO 6212 FAG	1
CUSCINETTO 6212-2RSR-C3 FAG	1
CUSCINETTO 6212-2Z-C3 FAG	1
CUSCINETTO 6214-2Z-C3 FAG	5
CUSCINETTO 6216-2RSR FAG	6
CUSCINETTO 6216-C-2HRS FAG	6
SPAZZOLA ACCIAIO CIRCOLARE 250X30X25 ACC.0,35	4
VALVOLA A SFERA MIGNON 1/4" FF AIGNEP	
CUSCINETTO 6302-C3 FAG	
CUSCINETTO 6303-C3 FAG	
CUSCINETTO 6304-2RSR-C3 FAG	
CUSCINETTO 6304-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6304-C-2Z-C3>V FAG	
CUSCINETTO 6305-C-2Z FAG	
CUSCINETTO 6305-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6306-C-2HRS-C3 FAG	

CUSCINETTO 6308-2RSR FAG	
CUSCINETTO 6308-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6309-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6309-C3 FAG	
CUSCINETTO 6310-C-2HRS FAG	
CUSCINETTO 6310-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6311-C-2HRS FAG	
CUSCINETTO 6311-C-C3 FAG	
CUSCINETTO 6312-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6312-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6313-C-2Z-C3 FAG	
CUSCINETTO 6313-C-C3 FAG	
CUSCINETTO 6314-C3 FAG	
CUSCINETTO 6316-2RS1 SKF	
CUSCINETTO 6316-2RSR FAG	
CUSCINETTO 6317-C3 FAG	
CUSCINETTO 6319-C3 FAG	
RUOTE IN WULCOLAN S. G. MM 175	
LINGUETTE DIN 6885 A UNI 6604 A 14 X 9 X 50 MM	
LINGUETTE DIN 6885 A UNI 6604 A 16 X 10 X 40 MM	
LINGUETTE DIN 6885 A UNI 6604 A 8 X 7 X 50 MM	
RUOTA IN GOMMA SIGMA M/M 200X50 F. 25	
CUSCINETTO 7317-B-XL-TVP FAG	
TENDITORI 2 OCCHI (1/4) Z M6 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4 (3/8) 10 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4 (1/2) 12 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4(9/16) 14 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4 (5/8) 16 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4(11/16)18 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4 (3/4) 20 ROBUR	
GRILLI DIRITTI LARGHI SOLL GR.4 (5/16) 8 ROBUR	
GRILLI LIRA SOLL. EN13889 TON. 3,25 R16 ROBUR	
GRILLI LIRA SOLL. EN13889 TON. 4,75 R19 ROBUR	

GRILLI LIRA DADO/COP EN13889 T 6,5 R22 ROBUR	2
MORSETTI INOX 8 ROBUR	
BUSSOLE A GIRAVITE ESAGONALE 1/2 PE 10 BETA	
BUSSOLE A GIRAVITE ESAGONALE 1/2 PE 8 BETA	
CHIAVI A BUSSOLA BETAMAX LUNGHE MM 7 BETA	
CHIAVI A T ESAGONALI MASCHIO 10 BETA	1
CHIAVI A T ESAGONALI MASCHIO 12 BETA	2
CHIAVI A T ESAGONALI MASCHIO 14 BETA	3
CHIAVI A T ESAGONALI MASCHIO 8 BETA	1
CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGATE 13 BETA	
BARRA FILETTATA M10 INOX A2	
BARRA FILETTATA M 5 INOX A2	
BARRA FILETTATA M 6 Fe ZNB B	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 3.0 MM DORMER	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 3.5 MM DORMER	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 4.0 MM DORMER	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 4.5 MM DORMER	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 5.0 MM DORMER	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 6.0 MM DORMER	
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 7.0 MM DORMER	1
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 8.0 MM DORMER	1
PUNTA PER INOX 8% COBALTO 8.5 MM DORMER	1
SET 25 PUNTE A100 DA 1-13X0,5 MM DORMER	15
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD A 40 MEGADYNE	
TENAGLIE B 1905/0 MM 250 KNIPEX-T	1
PINZE B 2315/1X180 KNIPEX	2
PINZE B 2315/1X250 KNIPEX	2
PINZE B 2315/1X300 KNIPEX	3
NIPPLIO ZINC. 1/2	
GOMITI ZINC. MF 2"	
ALCOOL ETILICO DENATURATO DA LT.5	1
TUBETTO MOTORIL D ROSSO 60 GR	1
SGRASSANTE FULCRON UNIVERSALE LT. 5 AREXONS	2

BOMBOLETTA SVITOL SPRAY DOPPIA EROGAZ. ML400	
BOMB. OLIO DA TAGLIO SYSTEM TM 242 ML 400	1
BOMB. DETERG. ELETTRICO SYSTEM ED245 ML 400	1
ANELLI TENUTA ROT. 110X130X13 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 110X140X12 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 120X160X12 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 135X170X12 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 20X47X7 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 20X52X10 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 25X35X7 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 30X42X7 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 35X47X7 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 35X47X7 A VITON	
ANELLI TENUTA ROT. 35X68X10 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 40X62X7 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 45X62X8 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 45X65X8 A VITON	
ANELLI TENUTA ROT. 48X62X8 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 50X65X8 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 50X80X10 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 50X90X10 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 55X70X8 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 55X80X8 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 55X90X10 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 60X90X10 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 60X90X8 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 65X100X10 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 65X90X10 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 70X90X10 A VITON	1
ANELLI TENUTA ROT. 72X100X10 A NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 80X100X10 A VITON	
ANELLI TENUTA ROT. 85X110X12 AS NBR	
ANELLI TENUTA ROT. 90X125X12 A NBR	

ANELLI TENUTA ROT. 95X130X12 A NBR	
OLIO INGRANAGGI MULTI ATF VI DA LT.1 MOTUL	1
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD B 48 MEGADYNE	
CESTELLI LUNGH I VUOTI 5 SCOMPARTI C20L BETA	4
MOTORE E.B5 KW0,37 HP0,5 230/400V. 4P 1400g	8
MOTORE E.B5 KW0,55 HP0,75 230/400V. 4P 1400g	8
MOTORE E.B3 KW0,75 HP1 230/400V. 4P 1400g/m	11
MOTORE E.B5 KW0,75 HP1 230/400V. 4P 1400g/m	14
MOTORE E. B5 KW2,2 HP3 230/400V. 4P 1400g/m	19
CATENA GENOVESE ZINCATA MM 5 N. 21	
CARTUCCIA GRASSO X CUSCINETTI GR.400 PRESSOL	
CARTUCCIA GRASSO MULTUISO GR. 400 PRESSOL	
FUNI ACCIAIO ZINCATO ANTIGIRO MM 5	
CATENA A RULLI DOPPIA ASA 80/2 REGINA	12
GIUNTO CATENA DOPPIA ASA 80/2 REGINA	1
RIDUTTORE CHIARAVALLI CH05.P RAPP.7 80F19	8
RIDUTTORE CHIARAVALLI CH05.P RAPP.80 63F11	8
FLANGIA MOTORE CHT 05 GR.63 B5	
VALVOLA A SFERA P/TOTALE 1"1/2	3
VALVOLA A SFERA P/TOTALE 1/2	1
VALVOLA SFERA P/TOTALE 1"	1
VALVOLA SFERA P/TOTALE 3/4	
PORTAGONIMA OTTONE 2" X 50	1
PORTAGONIMA OTTONE 2"X60	1
VALVOLA A SFERA M.F. 1/2" PN25	
RUBINETTO SFERA C/PORTAG. 1/2	
GRASSO DI VASELINA TECNICA ML. 500	
COLLARI STRINGITUBO PESANTI MM 56-59 MM	
TENUTA MECCANICA FA 30X54X15	1
TENUTA MECCANICA FA 32X54X15	1
TENUTA MECCANICA FA 35X60X16	1
FASCETTE STRINGITUBO H.12 MM 50-70 W2	
FASCETTE STRINGITUBO H.8 MM 11-20 W4 INOX	

FASCETTE STRINGITUBO H.8 MM 11-25 W4 INOX	
TASSELLO FISCHER INOX FBN10/20 MM 96	
TASSELLO FISCHER INOX FBN8/10 MM 71	
TASSELLO FISCHER ACCIAIO FBN-II 8/50 MM 111	
TENUTA MECCANICA FG20 20X36X21,5	2
TENUTA MECCANICA FG25 25X41X23	1
TENUTA MECCANICA FG30 30X49X26,5	1
RONDELLE FASCIA LARGA 14X56 ZINCATI	
TENUTA MECCANICA FP/25D 25X39X30	2
PAIA GUANTI PELLE FIORE BOVINO TG.9	
CONF. 50 GUANTI IN LATTICE RINF. S.P. TG. XL	1
GHIERA AUTOBLOCCANTE 35X1,5	
GHIERA AUTOBLOCCANTE 40X1,5	
GHIERA AUTOBLOCCANTE 60X2	
CUSCINETTO INOX H6204-2RS PBQ	
LAME PER SEGNETTO HSS ORO	
INGRASSATORE A LEVA DA 500 C/TUBO E TESTINA	3
INGRASSATORE A LEVA DA 750 C/TUBO E TESTINA	3
GHIERA KM14 FAG	
GHIERA KM20 FAG	3
GHIERA KM9 FAG	
GRASSO PER CUSCINETTI SKF LGHP 2 DA 400 GR.	1
FRENAFILETTI MEDIO 50 ML. LOCTITE 243	4
MANOMETRO B.G. 63-1/4R 0/16	2
BADERNA FIBRA SINT. + TEFLON MAX 250°C 10X10	6
BADERNA FIBRA SINT. + TEFLON MAX 250°C 8X8	6
CUSCINETTO NU215-E-XL-TVP2 FAG	7
CUSCINETTO NUP207-E-XL-TVP2 FAG	3
ANELLI O. RING 41000 NBR70	
ANELLI O. RING 41050 NBR70	
ANELLI O. RING 41150 NBR70	
ANELLI O-RING METRICI 144,5X3 NBR70	
OLIO PER UTENS. PNEUM. BIODEGRADAB. LT.1	

CUSCINETTO QJ215-XL-MPA FAG	14
CUSCINETTO QJ308-XL-MPA FAG	14
CUSCINETTO QJ312-XL-MPA FAG	15
SALDATRICE INVERTER ESAB ROGUE 200 I PRO CON ACCESSORI.	41
ANTIGELO CONCENTRATO BLU ROLOIL LT.1	
RONDELLE IN RAME 3/8" 17X23X1,5	
PUNTE FISCHER 4 TAGLI PER LATERIZI SDX 6X100 MM	
TENUTA MECCANICA SIMPLEX 16	
TENUTA MECCANICA SIMPLEX 20	1
TENUTA MECCANICA SIMPLEX 22	
CUSCINETTO SL183004-A-XL INA	4
SUPPORTO SNV072-F-L FAG	4
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD SPB 2000 MEGADYNE	2
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD SPZ 1150 MEGADYNE	
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD SPZ 1237 MEGADYNE	
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD SPZ 1287 MEGADYNE	
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD SPZ 1437 MEGADYNE	
CINGHIA OLEOSTATIC GOLD SPZ 1650 MEGADYNE	
TESTINA INGRASSATORE GANCIO A TIRO T.E. 10X1	
TUBO INOX AISI 304 MM 12X1,5	
CUSCINETTO UC207 FAG	1.
CUSCINETTO UC210 FAG	2.
CUSCINETTO UC211 FAG	3.
GUARNIZIONE V-RING VA-35	
GUARNIZIONE V-RING VA-40	
GUARNIZIONE V-RING VA-45	
GUARNIZIONE V-RING VA-50	
GUARNIZIONE V-RING VA-55	
GUARNIZIONE V-RING VA-60	
GUARNIZIONE V-RING VA-65	
GUARNIZIONE V-RING VA-70	
GUARNIZIONE V-RING VA-95	
MOTORE MONOFASE DOPPIO SPUNTO HP 2 FINI	18.

ENDA COMPENSAZIONALE ACQUEDOTTISTICA SPA - arrivo - Prot. 28316/PROT del 15/11/2022 - titolo IV - classe 05

VERRICELLO MANUALE KG.540 C/10 MT. CAVO	10
CINGHIA TRAPEZ. XPZ1060 GOLD MEGADYNE	1
	9,37