

DETERMINA A CONTRARRE

ART. 17 D.LGS. N. 36/2023

OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE	Servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria del Sistema robotizzato dei cassetti automatici della biblioteca della RGS "Luca Pacioli".									
CODICE IDENTIFICATIVO	RdA Consip n°: 52581									
BENEFICIARIO	RGS									
TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA	Affidamento diretto sul MEPA, ex art. 50, comma 1, lettera b), D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.									
IMPORTO MASSIMO STIMATO	<p>Il valore massimo stimato del contratto da affidare è pari a 130.800,00 (IVA esclusa), così suddiviso:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIZIONE</th> <th>IMPORTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Importo Complessivo (IVA esclusa)</td> <td>109.000,00 €</td> </tr> <tr> <td>Importo massimo previsto ai sensi dell'art. 120 co. 9 D.lgs 36/2023</td> <td>21.800,00 €</td> </tr> <tr> <td>VALORE MASSIMO STIMATO</td> <td>€ 130.800,00</td> </tr> </tbody> </table>		DESCRIZIONE	IMPORTO	Importo Complessivo (IVA esclusa)	109.000,00 €	Importo massimo previsto ai sensi dell'art. 120 co. 9 D.lgs 36/2023	21.800,00 €	VALORE MASSIMO STIMATO	€ 130.800,00
DESCRIZIONE	IMPORTO									
Importo Complessivo (IVA esclusa)	109.000,00 €									
Importo massimo previsto ai sensi dell'art. 120 co. 9 D.lgs 36/2023	21.800,00 €									
VALORE MASSIMO STIMATO	€ 130.800,00									
DURATA DEL CONTRATTO	Mesi: 36									
REQUISITI DI PARTECIPAZIONE	Rispetto degli artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.									
MOTIVAZIONI	<p>La Ragioneria Generale dello Stato (RGS), in quanto proprietaria della Biblioteca "Luca Pacioli", utilizza il sistema robotizzato di archiviazione dei volumi costituito da una serie di cassetti automatici comandati da un server presente nei locali della biblioteca. Tramite una interfaccia sw il personale della biblioteca esegue tutte le operazioni necessarie al funzionamento della biblioteca (prestiti, restituzioni, immissione nuovi volumi ecc.).</p> <p>Il sistema robotizzato dei cassetti automatici attualmente in uso risponde all'esigenza di avere un software per la gestione della biblioteca snello, completo, flessibile e dotato dell'integrazione diretta con il Servizio Bibliotecario Nazionale (SBN) a cui la biblioteca "Luca Pacioli" afferisce.</p>									

Il sistema robotizzato della biblioteca RGS è costituito da una parte meccanica composta da una serie di cassette automatiche che scorrono su binari posti all'interno di un locale separato e da una parte hardware e software che comanda la movimentazione dei cassette. Il personale della biblioteca ha a disposizione una interfaccia software per eseguire le operazioni necessarie all'utilizzo dei volumi. In base all'operazione richiesta, il sistema movimentata il cassetto opportuno e lo posiziona in una apposita apertura a disposizione del personale della biblioteca.

Come su detto, il sistema elettromeccanico in uso presso la RGS è composto sia di una parte hardware che della relativa parte software. In particolare:

- Il software di automazione (PLC);
- Il software che ne gestisce la logistica, denominato Pickfats/EJWMS;
- I ricambi originali dei materiali a disegno, necessari per il mantenimento delle apparecchiature.

Il software di automazione e gestione della logistica sono stati progettati ed installati dalla Società Bertello SpA di cui Promag SpA ha acquistato i marchi ed i brevetti. Successivamente la società Promag è stata fusa per incorporazione in Ferretto Group SpA acquisendone anche il diritto esclusivo all'utilizzo dei codici sorgente dei software gestionali e di automazione già impiegati da Bertello. I ricambi originali dei materiali a disegno, necessari per il mantenimento dell'apparecchiatura sopra citata, sono di proprietà esclusiva di Bertello SpA, ora Ferretto Group SpA e, in quanto tali, non reperibili in commercio. Gli schemi elettrici, nonché tutti i progetti meccanici dei prodotti già fabbricati e commercializzati sono anch'essi stati compresi nel diritto esclusivo all'utilizzo da parte di Promag SpA con l'acquisizione della Bertello SpA, già Ferretto Group SpA ed ora **Wipro Ferretto Srl**.

Il sistema, quindi, fa parte di una produzione industriale specifica della soc. Wipro Ferretto Srl che è l'unica licenziataria della parte software e in possesso del know how necessario alla sua manutenzione. Nello specifico le motivazioni che inducono Sogei a richiedere la deroga al principio di rotazione, affidando il contratto avente ad oggetto i servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto HW e del SW di gestione del sistema robotizzato della Biblioteca Luca Pacioli ubicata presso la RGS al contraente uscente indicato sono le seguenti:

- la società Wipro Ferretto Srl gestisce in via esclusiva la fornitura dei ricambi originali dei materiali a disegno, necessari per il mantenimento delle apparecchiature di cui sopra, e l'assistenza sul software di automazione e sul software che ne gestisce la Logistica (come risulta dalla dichiarazione di esclusività prodotta) ed è quindi l'unico soggetto sul mercato in grado di svolgere attività manutentiva su tale prodotto;
- la società Wipro Ferretto Srl ha, fino ad oggi, prestato la propria assistenza in modo efficace, rapido, puntuale e risolutivo;
- il servizio di manutenzione erogato da tale società si è dimostrato nel tempo perfettamente in linea con le esigenze espresse, soddisfacendo pienamente i fabbisogni della Sogei S.p.A. e di RGS;
- le prestazioni previste sono state sempre eseguite a perfetta regola d'arte, non si sono verificati disservizi, non si sono riscontrate criticità o problematiche di alcun tipo e non si è mai reso necessario applicare le penali contrattualmente previste;
- il costo del servizio di manutenzione risulta congruo;
- le ipotesi alternative risulterebbero estremamente onerose in termini di tempi e costi in quanto un eventuale passaggio di gestione dell'attuale sistema necessiterebbe di un "retrofit completo dell'impianto" con costi sensibilmente più elevati;

	<ul style="list-style-type: none"> una sostituzione dell'intero impianto avrebbe un impatto logistico, operativo e funzionale non sostenibile per la RGS. <p>Tenuto conto dell'esigenza sopra descritta, nonché dell'importo inferiore a 140.000 euro, per l'acquisizione in oggetto si procede con affidamento diretto, ex art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla Società Wipro Ferretto S.r.l. che risulta in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali.</p>	
NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO	WIPRO FERRETTO S.r.l.	
ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO	<p>Condizioni di contratto standard Sogei Clausola per la parità di genere e generazionale. L'operatore economico si impegna, a pena di esclusione, ad assicurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> una quota pari al 30 % delle assunzioni di occupazione giovanile; una quota pari al 30% delle assunzioni necessarie di occupazione femminile per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali. 	
RESPONSABILE PROCEDIMENTO	<p>Il Responsabile unico del progetto è Guido Gastaldon Il Responsabile del procedimento per la fase di affidamento è Tiziana Attanasio</p>	
FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA	Guido Gastaldon (Responsabile Sourcing Sanità, Beni e Servizi)	Vale la data della firma digitale del documento

Per gli acquisti effettuati per altre Amministrazioni/Società nella determina di cui sopra sono recepite le esigenze dalle stesse manifestate