

DETERMINA A CONTRARRE
ART. 17 D.LGS. N. 36/2023

| | |
|---|--|
| OGGETTO DELL'ACQUISIZIONE | Servizi specialistici di software security |
| CODICE IDENTIFICATIVO | RdA Consip n°: 51861 |
| BENEFICIARIO | Sogei S.p.A. |
| AVVISO DI PREINFORMAZIONE | No |
| TIPOLOGIA DI PROCEDURA PRESCELTA | Affidamento diretto sul MEPA (ex art. 50 D.Lgs. 36/2023, comma 1, lettera b) |
| IMPORTO MASSIMO STIMATO | Euro: 32.400,00 Iva Esclusa |
| DURATA DEL CONTRATTO | Mesi: 24 |
| REQUISITI DI PARTECIPAZIONE | - Rispetto degli artt. 94 e 95 D.Lgs. 36/2023 |
| REQUISITI GENERALI E DI IDONEITÀ | - Abilitazione al Bando MePA "servizi" – Categoria "Sicurezza informatica" |
| CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE | N.A. |
| SUDDIVISIONE IN LOTTI | "NO - Ai sensi e per gli effetti dell'art. 58, del D.lgs. n. 36/2023, si precisa che la presente procedura non viene suddivisa in lotti in quanto le varie prestazioni oggetto del contratto fanno parte di un'unica tipologia e sono funzionalmente connesse da un punto di vista tecnico. Di conseguenza un'eventuale suddivisione in lotti potrebbe compromettere l'economicità e l'efficienza del servizio oggetto del contratto." |

| | | |
|---|--|---|
| MOTIVAZIONI | <p>La Sogei S.p.A nell'ambito della sua attività di gestione operativa della sicurezza relativamente al ciclo di vita del software, ha l'esigenza di acquisire i servizi professionali IMQ Minded Security.</p> <p>L'introduzione del paradigma DevSecOps nelle organizzazioni aziendali ha reso necessario cambiare in profondità le modalità con le quali le organizzazioni possono e devono esercitare la gestione operativa della sicurezza nell'ambito di uno dei processi più delicati, ovvero quello del ciclo di vita del software.</p> <p>Al fine di venire incontro a queste nuove esigenze in ambito di sicurezza negli ultimi anni Sogei ha investito in un modello decentralizzato in cui i gruppi di sviluppo abbiano l'autonomia richiesta dal paradigma DevSecOps.</p> <p>Ciò è stato possibile attraverso l'introduzione di diverse tipologie di controlli automatici di sicurezza del software:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SAST (Static Application Security Testing) - si basa sulla verifica automatica del codice sorgente alla ricerca di vulnerabilità - DAST (Dynamic Application Security Testing) - lo scanner simula attacchi web, non distruttivi, verso il server dove è in esecuzione il codice applicativo, con lo scopo di individuare vulnerabilità di sicurezza o problematiche di configurazione. - SCA (Software Composition Analysis) – scanner che consente di individuare le componenti open source vulnerabili utilizzate all'interno delle applicazioni. <p>Queste tre tipologie di controlli automatici stanno consentendo di effettuare uno shift left dei controlli di sicurezza in maniera tale che il software sia esaminato sin dalle prime fasi dello sviluppo.</p> <p>Questo processo richiede tuttavia che tali strumenti, integrati all'interno delle pipeline, siano gestiti al meglio al fine di rendere il loro uso più efficiente e più efficace in termini di vulnerabilità riscontrate.</p> <p>È in questo contesto che Sogei ha necessità di acquisire i servizi professionali IMQ Minded Security.</p> | |
| NOMINATIVO DELL'OPERATORE ECONOMICO | IMQ MINDED SECURITY S.R.L. | |
| ELEMENTI ESSENZIALI DEL CONTRATTO | Condizioni contratto standard Sogei | |
| DEROGA AL BANDO TIPO | N.A. | |
| RESPONSABILE PROCEDIMENTO | <p>Il Responsabile unico del progetto è Gianandrea Greco, ferma restando l'applicazione dell'art. 15, comma 2 D.Lgs. 36/2023</p> <p>Il Responsabile del procedimento per la fase di affidamento è Massimo Tosques ferma restando l'applicazione dell'art. 15, comma 2, secondo periodo D.Lgs. 36/2023</p> | |
| FIRMA DEL RESPONSABILE APPROVAZIONE DETERMINA E DATA | Gianandrea Greco Responsabile Divisione Sourcing Operations | 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