

Società con Unico Socio, soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Automobile Club d'Italia
Via Fiume delle Perle, n. 24
00144 Roma

CIG 79242566EA

AVVISO PER ESTRATTO DI GARA A PROCEDURA APERTA

E' indetta una gara a procedura aperta con modalità telematica, ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per la fornitura delle componenti hardware e software di un sistema Simulatore di guida dei veicoli, così come specificato negli atti di gara.

L'importo massimo complessivo non superabile stimato a base d'asta è di € 600.000,00 (Euro seicentomila/00), oltre IVA, e comprende il servizio di manutenzione ed assistenza di tutti i componenti hardware e software per 36 mesi a decorrere dalla data di collaudo positivo. Sono previste le opzioni di cui agli artt. 106, commi 11 e 12 comma, del D.Lgs. 50/2016, secondo la disciplina del Bando di gara. Gli oneri della sicurezza sono pari a zero. Importo totale, comprensivo di opzioni, pari ad Euro 745.000,00 (settecentoquarantacinquemila/00).

La gara è aggiudicata in favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa. Il Bando è pubblicato sulla GUUE e GURI, alle quali è stato inviato in data 29/05/2019.

L'intera procedura di gara viene espletata in modalità telematica ai sensi del D.Lgs. 50/2016 sul portale acquisti di ACI Informatica S.p.A.
<https://portaleacquisti.aci.it/aciinformatica/web/login.html>

La documentazione di gara è disponibile sul Portale nell'area dedicata alla presente procedura e sul sito istituzionale all'indirizzo <http://www.informatica.aci.it/bandi-di-gare-e-fornitori/bandi-e-avvisi-in-corso.html>.

Le offerte dovranno essere presentate in formato elettronico tramite il Portale entro il termine perentorio delle **ore 12:00 del giorno 04/07/2019**, pena la non ammissione alla gara.

Informazioni e/o chiarimenti sugli atti di gara potranno essere richiesti esclusivamente tramite Portale <https://portaleacquisti.aci.it/aciinformatica/web/login.html> utilizzando l'area messaggi della procedura *on line* (RdO) entro il termine di scadenza delle ore 12,00 del 17/06/2019.

Il Direttore Generale

Ing. Mauro Minenna