

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:416194-2022:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Roma: Pluviometri
2022/S 145-416194**

Avviso di aggiudicazione di appalto – Servizi di pubblica utilità

Risultati della procedura di appalto

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/25/UE

Sezione I: Ente aggiudicatore

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Rete Ferroviaria Italiana

Indirizzo postale: Via dello Scalo Prenestino, 25 - Roma (Italia)

Città: Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma

Codice postale: 00159

Paese: Italia

Persona di contatto: Maggio Maria Rosaria

E-mail: rfi-ad-dac.ve_vr_ts@pec.rfi.it

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <https://www.gare.rfi.it>

Indirizzo del profilo di committente: <https://www.acquisitionlinerfi.it>

I.6) Principali settori di attività

Servizi ferroviari

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Accordo Quadro per la fornitura e posa in opera di stazioni di monitoraggio pluviometrico lungo l'infrastruttura ferroviaria con relativo servizio di gestione e manutenzione della rete di monitoraggio

Numero di riferimento: DAC.0202.2021 - CIG 8946668FFA - CUP J97B15000330001

II.1.2) Codice CPV principale

38125000 Pluviometri

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Accordo Quadro per la fornitura e posa in opera di stazioni di monitoraggio pluviometrico lungo l'infrastruttura ferroviaria con relativo servizio di gestione e manutenzione della rete di monitoraggio.

Lotto unico - Importo posto a base di gara € 891.222,00 al netto IVA, di cui € 13.000,00 per oneri relativi all'attuazione dei piani di sicurezza, non soggetti a ribasso. Il valore stimato dell'appalto, comprensivo di opzioni, per un valore pari a € 180.000,00, è di € 1.071.222,00.

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.1.7) **Valore totale dell'appalto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)**

Valore, IVA esclusa: 473 485.17 EUR

II.2) **Descrizione**

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

71356200 Servizi di assistenza tecnica

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Ambito Nazionale - Italia

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

L'appalto ha ad oggetto la fornitura con posa in opera di stazioni di monitoraggio pluviometrico lungo l'infrastruttura ferroviaria (PRESTAZIONI PRINCIPALI) con relativo servizio di gestione e manutenzione della rete di monitoraggio (PRESTAZIONI SECONDARIE).

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Esperienza specifica e caratteristiche impresa / Ponderazione: 37/100

Criterio di qualità - Nome: Caratteristiche della fornitura e dei servizi di assistenza / Ponderazione: 23/100

Criterio di qualità - Nome: Elemento temporale / Ponderazione: 10/100

Prezzo - Ponderazione: 30/100

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Ai sensi del comma 1 lett. a) dell'art 106 del D.Lgs. 50/2016, il Committente si riserva di apportare, unilateralmente e a suo insindacabile giudizio, modifiche al contratto per un valore, al netto del ribasso di gara, pari a € 180.000,00.

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) **Informazioni complementari**

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Procedura aperta

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

L'avviso comporta la conclusione di un accordo quadro

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì

IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**

Numero dell'avviso nella GU S: [2021/S 235-619906](#)

IV.2.8) **Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione**

IV.2.9) **Informazioni relative alla cessazione dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso periodico indicativo**

L'ente aggiudicatore non aggiudicherà ulteriori appalti sulla base del summenzionato avviso periodico indicativo

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: 1706-2022-946668FFA

Denominazione:

Accordo Quadro per la fornitura con posa in opera di stazioni di monitoraggio pluviometrico lungo l'infrastruttura ferroviaria con relativo servizio di gestione e manutenzione della rete di monitoraggio

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

18/07/2022

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 5

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Denominazione ufficiale: SIAP+MICROS S.p.A.

Indirizzo postale: Via del Lavoro, 1

Città: San Fior (TV)

Codice NUTS: ITH34 Treviso

Codice postale: 31020

Paese: Italia

E-mail: siapmicros@pec.it

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 891 222.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 473 485.17 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

V.2.6) **Prezzo pagato per gli acquisti di opportunità**

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

Importo oneri di sicurezza: € 13.000,00

Importo opzioni: € 180.000,00

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) di Roma ovvero sede di competenza ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 104/2010 e s.m.i.

Indirizzo postale: recapiti indicati su www.giustizia-amministrativa.it

Città: Roma

Paese: Italia

Indirizzo Internet: www.giustizia-amministrativa.it

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

26/07/2022