

Arpa Piemonte

Bando di gara (Procedura Aperta)

I.1) Arpa Piemonte – Via Pio VII 9 – 10135 Torino –fax 01119681541

acquisti@arpa.piemonte.it – [www.arpa.piemonte.it](http://www.arpa.piemonte.it)

Servizio responsabile: Struttura Semplice Acquisti Beni e Servizi

I.2) - I.3) Informazioni e documentazione: [www.arpa.piemonte.it](http://www.arpa.piemonte.it) –

acquisti@arpa.piemonte.it – fax 01119681541

I.4) Offerte: Arpa Piemonte – Piattaforma telematica

II.1.3) Tipo di appalto: servizi

II.1.5) Procedura aperta per l'affidamento del servizio di manutenzione

stazioni piezometriche e gestione idraulica stazioni idrometriche

II.1.7) Regione Piemonte

II.1.8.1) CPV principale 50411000-9

II.1.9) Divisione in lotti: no

II.1.10) Ammissibilità di varianti: no

II.2.1) L'importo a base di gara oneri fiscali esclusi è di € 1.085.000,00

III.1.1) Cauzione provvisoria art. 10 del disciplinare di gara. Cauzione

definitiva di legge

III.1.2) Modalità di pagamento: art. 12 del capitolato speciale

III.2) Requisiti di partecipazione: art. 6/7 del disciplinare di gara

IV.2) Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più

vantaggiosa art.95 D.Lgs. 50/2016

IV.3.1) Codice identificativo di gara (CIG): 8107662E53

IV.3.2) I documenti di gara, parte integrante e sostanziale del presente bando, potranno essere scaricati sulla piattaforma telematica di Arpa

Piemonte, previa registrazione, al seguente indirizzo <https://arpa-piemonte.acquistitelematici.it/>

Le richieste di informazioni complementari e/o chiarimenti dovranno pervenire entro il giorno 07/01/2020. I chiarimenti saranno pubblicati entro le ore 12:00 del 13/01/2020 in formato elettronico sulla piattaforma acquisti telematici. E' pertanto onere dei concorrenti visitare la suddetta piattaforma prima del caricamento dell'offerta.

IV.3.3) Scadenza ricezione offerte: 22/01/2020 ore 12.00

IV.3.6) Vincolo offerta: 260 giorni

IV 3.7.1) Modalità apertura plichi: art. 17 del disciplinare di gara.

IV.3.7.2) 23/01/2020 ore 10:00 Piattaforma acquisti telematici

Data trasmissione alla GUUE: 26/11/2019

Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Secondo Paolo Barbero