

Oggetto G22-S3356 Tender_3356 – rfq_4507 Affidamento dei servizi idrogeologici e tecnici funzionali alla delimitazione delle aree di salvaguardia in aree territoriali omogenee presso le captazioni idropotabili di Viacqua e ACEGASAPSAMGA ai sensi del DGRV n. 1621/2019. Codice CIG Lotto 1 n. 9220120BB6 - Lotto 2 n. 9220665D75. Nomina Seggio di gara e Commissione giudicatrice.

Con riferimento alla gara telematica in oggetto, nomino quali componenti del Seggio di gara:

- Manuela Vecchiatti, dipendente di questa azienda, con funzioni di Presidente;
- Paolo Ronco, dipendente di questa azienda, con funzioni di componente Seggio;
- Ilaria Cingano, dipendente di questa azienda, con funzioni di componente Seggio e Segretario verbalizzante.

Quali componenti della Commissione giudicatrice nomino:

- Stefano D'Attilio, dipendente di questa azienda, con funzioni di Presidente.
- Mario Savio, dipendente di questa azienda, con funzioni di Commissario.
- Maria Maddalena Ronchi, dipendente di AcegasApsAmga S.p.A., con funzioni di Commissario.

Preciso che i collegi nominati sono incaricati all'espletamento, in seduta riservata, delle seguenti operazioni:

Seggio di gara

1. apertura delle buste di qualifica;
2. valutazione della documentazione amministrativa ai fini della proposta all'organo competente dell'ammissione/esclusione delle offerte in gara;
3. apertura delle buste tecniche limitatamente alla verifica di regolarità circa la presenza della documentazione richiesta;
4. trasmissione, mediante condivisione su adeguato ambiente informatico, delle buste tecniche e relativi contenuti alla Commissione giudicatrice, finalizzata alla valutazione, da parte della stessa, delle offerte tecniche;
5. successivamente al completamento delle operazioni di valutazione delle offerte tecniche da parte della Commissione, mediante acquisizione del relativo verbale e previa comunicazione ai Concorrenti dei punteggi tecnici attribuiti, apertura delle buste economiche limitatamente alla verifica di regolarità circa la presenza della documentazione richiesta;
6. verbalizzazione delle operazioni svolte.

Commissione giudicatrice

1. valutazione e attribuzione dei punteggi alle offerte tecniche trasmesse dal Seggio di gara, secondo quanto previsto nel Disciplinare di gara;
2. valutazione e attribuzione dei punteggi, secondo quanto previsto, alle offerte economiche trasmesse dal Seggio di gara;
3. supporto al Responsabile del Procedimento nella valutazione di congruità delle offerte;



4. verbalizzazione delle operazioni svolte;
5. trasmissione della proposta di aggiudicazione condivisa con il Responsabile del Procedimento, accompagnata dalla verbalizzazione di cui sopra, all'organo competente della Committente per gli adempimenti conseguenti.

Vicenza, data come da protocollo

Il Direttore Generale
Ing. Alberto Piccoli
(firma digitale ai sensi degli art. 24 e
seguenti)

Firmato digitalmente da: PICCOLI ALBERTO
Data: 31/08/2022 18:13:37

Dipendente di Acque Vicentine Spa

Titoli di studio ed abilitazioni

- | | |
|------|--|
| 2001 | Laurea in Ingegneria Civile Idraulica
Università di Padova |
| 2002 | Abilitazione alla libera professione
ingegnere |
| 1998 | Diploma di maturità scientifica |

Ruolo

- | | |
|-----------------|---|
| gen 2008 – oggi | Responsabile settore "Sviluppo reti" (ufficio progettazione, ufficio direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in progettazione ed esecuzione e ufficio cartografia)
Pianificazione, monitoraggio e coordinamento investimenti del Servizio Idrico Integrato, attività di RUP per lavori e servizi, progettazione di reti di acquedotto e fognatura anche mediante modellazioni idrauliche con utilizzo di software specifico, gestione dello sviluppo del sistema cartografico informatizzato aziendale. Elaborazione e verifica capitolati di gara, commissario di gara per lavori, forniture, servizi. |
|-----------------|---|

Vicenza, 21 luglio 2016





Mario Savio

Dipendente di Viacqua Spa

Titoli di studio ed abilitazioni

2012 **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile**
Università di Padova

2013 **Abilitazione alla libera professione**
ingegnere

Ruolo

2019 – oggi **Progettazione**
Attività di progettazione di reti di acquedotto e fognatura. Elaborazione e verifica capitolati di gara, commissario di gara per lavori, forniture, servizi.

Vicenza, 20.11.2020

CURRICULUM VITAE DI RONCHI MARIAMADDALENA

NOME: Mariamaddalena

COGNOME: Ronchi

INDIRIZZO: Via Magnasco, 9 – Abano Terme, PD

TELEFONO: 346 3569241

E-MAIL: mmronchi@acegasapsamga.it

NAZIONALITÀ: ITALIANA

DATA E LUOGO DI NASCITA: 08/01/1963, Brescia

STATO CIVILE: Coniugata (2 FIGLI)

PATENTE: Patente B

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1981:** Diploma Magistrale presso l'Istituto Veronica Gambara di Brescia con votazione finale 60/60.
- 1982: Diploma di abilitazione alla frequenza di corsi di Laurea ad indirizzo scientifico presso l'Istituto Veronica Gambara di Brescia.
- 1988: Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università di Padova con votazione finale 104/110.
- 1989 – 1992: Borsa di studio legata a progetto di collaborazione tra Università di Padova e AMAG, Azienda Municipalizzata Acqua e Gas e Padova. Nell'ambito del triennio ho svolto attività di ricerca sulle opere di presa dell'acquedotto di Padova, con digitalizzazione ed elaborazione delle serie storiche dei dati idrogeologici raccolti presso l'Azienda, ho svolto il presidio geologico specialistico nel corso della perforazione del pozzo AMAG n. 3 di Villaverla e delle successive prove idrauliche di attivazione del pozzo medesimo
Redazione finale dell'esperienza in documento denominato "Storia dell'acquedotto di Padova attraverso lo sviluppo delle opere di presa e di adduzione".

ESPERIENZE LAVORATIVE

1992-1998: IMPIEGATO TECNICO DIRETTIVO presso l'Ufficio Tecnico di AMAG dove ho collaborato alla progettazione di numerose opere acquedottistiche, tra tutte menziono il 3 Acquedotto di Padova (DN 1300 acciaio), curando in particolare gli aspetti geologici, ambientali e autorizzativi delle progettazioni eseguite.

Mi sono occupata del rinnovo delle concessioni per derivazione di acqua pubblica a scopo acquedottistico sia dall'acquifero vicentino (per AMAG e AIM) sia da acqua di superficie (captazioni locali di Brentelle e di Voltabrusegana), oltre che della derivazione dal canale Piovego ad uso raffreddamento dell'impianto di termovalorizzazione di Padova.

Ho continuato l'attività di raccolta ed elaborazione dei dati idrogeologici rilevati nelle aree di captazione iniziata nel periodo di borsa di studio.

Ho lavorato alla progettazione e realizzazione del "Progetto per il monitoraggio del bacino dell'Astico" con installazione di centraline di rilevamento su corsi d'acqua in collaborazione con AIM (geom Pretto) e Centro Idrico di Novoledo.

1998-2003: Continuo la mia attività in strutture tecniche della nuova Azienda Padova Servizi – Azienda Speciale del Comune di Padova, occupandomi anche degli aspetti idrogeologici nell'ambito della gestione post- mortem delle discariche dell'ex AMPNIUP e collaborando alla redazione del Progetto Preliminare per la messa in sicurezza della discarica di Roncajette (PD).

2003-2014: Svolgo attività di supporto alla progettazione nella struttura di Engineering di AcegasAps, curando gli aspetti ambientali, paesaggistici, autorizzativi e di pianificazione degli interventi in progetto. In numerosi casi rivesto il ruolo di coordinatore del progetto.

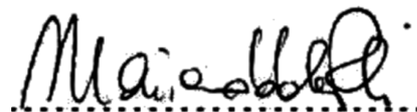
Mi occupo della gestione delle concessioni presso i vari Enti, dal conseguimento al rinnovo, e presidio la regolarità dei pagamenti a questi legati

2014-2017: Ho svolto la mia attività presso la struttura di Impianti Acqua Padova, per la società AcegasApsAmga. In questo periodo ho seguito l'iter delle autorizzazioni necessarie alla conduzione degli impianti e presidiato l'attività di emissione dei pareri verso soggetti pubblici o privati interferenti con le opere di acquedotto in gestione.

2017-2020: All'interno della struttura di Ingegneria di AcegasApsAmga ho svolto attività di supporto alla progettazione estendendo gli ambiti di interesse anche agli aspetti relativi alle procedure espropriative legate ad opere di pubblica utilità, seguendo specifici corsi di formazione.

2021-2022: Svolgo la mia attività presso la funzione aziendale denominata Asset Management, ramo Digitalizzazione Asset, occupandomi della gestione di concessioni e servitù, dei rinnovi di concessioni per grandi derivazioni e supportando l'attività di gestione dei pareri verso enti esterni in area Padova.

Padova, settembre 2022



.....