



**Oggetto: Istituzione del collegio consultivo tecnico obbligatorio ai sensi del D.L. 76/2020 e s.m.i.
Prot. 825 del 02/02/2023**

*Obiettivo Specifico RA6.3 – Miglioramento del servizio idrico integrato per usi civili e ridurre le perdite di rete di acquedotto Linea di Azione IV 1.1. - Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti - REACT-EU
Titolo: La gestione ottimale delle risorse idriche del Cilento e Vallo di Diano tra digitalizzazione delle reti, tecnologie di misura smart e sistemi di monitoraggio avanzati CUP: F37H21008780005*

Il Responsabile Unico del Procedimento ing. **Rossella Femiano** (giusta nomina prot. 48575 del 16/12/2021),

Premesso che:

- in data 08 novembre 2022, il Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (MIMS) ha pubblicato sul proprio sito istituzionale l'Avviso relativo alle procedure per la formulazione di proposte progettuali finalizzate al controllo e alla riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione del Servizio Idrico Integrato (SII) e destinate alle "Regioni Meno Sviluppate" (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sicilia) a valere sull'Asse IV del Programma Operativo Nazionale "Infrastrutture e Reti 2014-2020 e nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);
- con nota prot. 48480 del 06 dicembre 2021, Consac gestioni idriche spa ha trasmesso una proposta progettuale denominata "*la gestione ottimale delle risorse idriche del Cilento e Vallo di Diano tra digitalizzazione delle reti, tecnologie di misura smart e sistemi di monitoraggio avanzati*" volta a ridurre le dispersioni idriche e a migliorare la qualità del servizio erogato ai cittadini, creando le premesse per un avanzamento significativo della capacità di gestire in modo durevole il patrimonio delle infrastrutture idriche basato sulle migliori tecnologie disponibili;
- con nota prot. 0010900 del 09 giugno 2022 il Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (MIMS) ha rappresentato che, in seguito alla riprogrammazione del PON formalizzata con Decisione C(2022) 3509 del 23 maggio 2022, avrebbe proceduto con lo scorrimento di graduatoria dell'elenco definitivo delle operazioni ammesse con prot. 4642 del 07 marzo 2022;
- con nota prot. 0011856 del 23 giugno 2022 il Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili (MIMS) ha comunicato che l'operazione progettuale denominata "*la gestione ottimale delle risorse idriche del Cilento e Vallo di Diano tra digitalizzazione delle reti, tecnologie di misura smart e sistemi di monitoraggio avanzati*" è risultata essere ammessa ai sensi dell'art. 9.3 dell'avviso lett. i).

Vista:

- la Delibera di C.d.A. n. 90 del 7 luglio 2022 di approvazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica;
- la Delibera di C.d.A. n. 119 del 23 settembre 2022 di approvazione del quadro economico rimodulato ed autorizzazione all'indizione di nuova gara d'appalto con importo a base di gara € 11.646.850,00;



- la Delibera di C.d.A. n. 143 del 18 novembre 2022 di aggiudicazione dell'appalto all' A.T.I. - RITONNARO COSTRUZIONI SRL (capogruppo) - SUEZ TRATTAMENTO ACQUE SPA - DATEK22 SRL - C.N.C. INGEGNERI SRL - EDILING SRL - GEOL. LUCIO GNAZZO - ING. CRISCUOLO EGIDIO con sede in Via S. Brun n. 6 84131 Salerno, C.F. e P.I. 00243020685 che ha ottenuto un punteggio totale di 82.67 e ha presentato un'offerta economica pari ad un importo al netto di IVA di euro 10.945.723,82 (diconsi euro diecimilioninovecentoquarantacinquesettecentoventitre,82), al quale dovranno essere sommati gli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a euro 40.000,00 (diconsi euro quarantamila) con percentuale di ribasso pari al 5,696 % e riduzione dei tempi di esecuzione pari a 60 gg;

Dato atto che il quadro economico pre – gara e post – gara è il seguente:

	pre gara	post gara
investimenti infrastrutturali A	6 503 500,00 €	6 133 060,64 €
investimenti in attrezzature, materiali, apparecchiature B	2 953 500,00 €	2 785 268,64 €
spese per servizi esterni C	1 899 850,00 €	1 791 634,54 €
TOTALE	11 356 850,00 €	10 709 963,82 €

Visto il D.L. n. 76 del 2020 ed in particolare l'Art. 6:

- **comma 1:** *“Fino al 30 giugno 2023 per i lavori diretti alla realizzazione delle opere pubbliche di importo pari o superiore alle soglie di cui all'articolo 35 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50, è obbligatoria, presso ogni stazione appaltante, la costituzione di un collegio consultivo tecnico [...] con i compiti previsti dall'articolo 5 nonché di rapida risoluzione delle controversie o delle dispute tecniche di ogni natura suscettibili di insorgere nel corso dell'esecuzione del contratto stesso”;*
- **comma 2:** *“Il collegio consultivo tecnico è formato, a scelta della stazione appaltante, da tre componenti, o cinque in caso di motivata complessità dell'opera e di eterogeneità delle professionalità richieste, dotati di esperienza e qualificazione professionale adeguata alla tipologia dell'opera, tra ingegneri, architetti, giuristi ed economisti con comprovata esperienza nel settore degli appalti delle concessioni e degli investimenti pubblici, anche in relazione allo specifico oggetto del contratto e alla specifica conoscenza di metodi e strumenti elettronici quali quelli di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture (BIM), maturata per effetto del conseguimento di un dottorato di ricerca ovvero di una dimostrata pratica professionale per almeno cinque anni nel settore di riferimento. I componenti del collegio possono essere scelti dalle parti di comune accordo, ovvero le parti possono concordare che ciascuna di esse nomini uno o due componenti e che il terzo o il quinto componente, con funzioni di presidente, sia scelto dai componenti di nomina di parte”;*

Dato atto che il nominativo dell'A.T.I. aggiudicataria è l'arch. Raffaele Vaccaro (v. pec del 02/02/2023 ore 11:36);



Consultata la piattaforma telematica Consac e riscontrato che l'arch. Sabrina Capozzolo nata a Salerno il 14/01/1965, con studio in Salerno, alla Via Paolo Diacono n.7, CF CPZSRN65A54H703S, P. Iva 03862610650, iscritta all'Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno con il n. 961 possiede i requisiti di cui al comma 2 art. 6 del D.L. 76/2020;

Contattata la professionista, si è resa disponibile ad assumere tale incarico ovvero, nel caso in cui non fosse attivato il collegio tecnico consultivo, a supportare il RUP per l'attività denominata "Analisi funzionale con modello idraulico delle reti a valle del rilievo" ricompresa nell'intervento in questione;

Dato atto che:

- per l'attività di "Analisi funzionale con modello idraulico delle reti a valle del rilievo" la tariffa professionale così composta:
 - Valore dell'opera: 794.000 €
 - Destinazione funzionale delle opere: Idraulica
 - Grado di complessità D.05 - Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua - Fognature urbane - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, con problemi tecnici di tipo speciale.
 - Prestazioni affidate:
 - Progettazione definitiva ed esecutiva: Supporto al RUP Supervisione e coordinamento della progettazione definitiva ed esecutiva;
 - Esecuzione attività "QcI.13: Supporto al RUP: per la supervisione e coordinamento della D.L. e della C.S.E."
- l'importo a parcella professionale è pari ad € 3.000,00 oltre iva e oneri previdenziali se dovuti come per legge;
- si può procedere all'affidamento diretto secondo l'art. 36 comma 2 lettera a) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm e ii così come modificato dalla Legge 120/2020 (cd. Decreto semplificazioni);

DETERMINA

- **di istituire** il collegio tecnico consultivo nominando quale componente per conto di Consac, l'arch. Sabrina Capozzolo nata a Salerno il 14/01/1965, con studio in Salerno, alla Via Paolo Diacono n.7, CF CPZSRN65A54H703S, P. Iva 03862610650, iscritta all'Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno con il n. 961;
- **di affidare** l'incarico di supporto al RUP per l'attività di "Analisi funzionale con modello idraulico delle reti a valle del rilievo" alla medesima professionista, qualora il collegio tecnico consultivo non venisse attivato;



- **di stabilire** in € 3.000 oltre iva e oneri previdenziali come per legge l'importo di affidamento in favore dell'arch. Sabrina Capozzolo quale supporto al RUP per l'attività di "Analisi funzionale con modello idraulico delle reti a valle del rilievo";
- **di acquisire** il CIG qualora l'incarico di supporto al RUP venisse attivato;
- **di demandare** all'ufficio di competenza la pubblicazione ai sensi degli artt. 37 D. Lgs. 33/2013 ss.mm.ii. e 29 D. Lgs. 50/2016 ss.mm.ii. del presente provvedimento sul profilo del committente nell'apposita sezione Società trasparente /bandi di gara e contratti;
- **di trasmettere** la presente determina:
 - o all' arch. *Sabrina Capozzolo* con studio in Salerno, alla Via Paolo Diacono n.7, che oltre a firmarla per ricevuta ed accettazione, si impegna a dichiarare l'inesistenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
 - o al Rag. *Attilio Lista* per la formalizzazione dell'incarico sulla piattaforma telematica Consac.

Il R.U.P.

ing. Rossella Femiano

Per ricevuta ed accettazione
Arch. Sabrina Capozzolo