



DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 277 / 682AD del 07/12/2021

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO - € 23.449,98 - ING GIOVANNA BARATTA - PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, AI SENSI DELL'ART. 23, COMMI 5 E 6 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II. ADEGUATO ALLE LINEE GUIDA LEGGE N. 108 DEL 29 LUGLIO 2021, DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALLO SFRUTTAMENTO IDROELETTRICO - CENTRALE MANGIALUPI - CENTRALE CEP - CENTRALE TREMESTIERI ALTO - CENTRALE MONTESANTO

PROCEDURA: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.2), Legge n. 108/2021

PROFESSIONISTA: ing. Giovanna Baratta - Via Consolare Pompea, 1 – Messina – P.IVA 01935690832

IMPORTO: € 23.449,98 oltre IVA, se dovuta, e oneri previdenziali

RUP: ing. Francesco Cardile

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO

CHE AMAM SpA intende sfruttare ai fini della produzione di energia il potenziale idroelettrico delle proprie infrastrutture;

CHE AMAM SpA ha, pertanto, redatto uno studio di fattibilità per l'utilizzo di tutte le infrastrutture idrauliche in gestione all'Azienda che prevede lo sfruttamento idroelettrico dell'acquedotto Fiumefreddo, dell'acquedotto della Santissima e delle reti interne;

CHE il CdA di AMAM SpA nella seduta del 18/04/2016. ha dato incarico al Direttore Generale di adottare i relativi provvedimenti per il conferimento degli incarichi di redazione dei progetti preliminari relativamente allo sfruttamento idroelettrico delle infrastrutture gestite da AMAM Spa (Acquedotto Fiumefreddo, Acquedotto Santissima, rete idrica interna) e di consulenza per seguire l'iter istruttorio e burocratico, presso gli enti competenti, al fine dell'ottenimento della concessione di derivazione delle acque ai fini dello sfruttamento idroelettrico per ciascuna centrale individuata;

CHE a tal fine l'Azienda, in data 19/04/2016, ha pubblicato l'avviso di manifestazione di interesse per la formazione di un elenco di professionisti a cui conferire gli incarichi professionali di cui sopra;

CHE con Determina del D.G. n. 148 del 07/07/2016 è stato affidato all'ing. Giovanna Baratta, iscritta all'albo degli ingegneri di Messina al n° 1751 dal 1992 nella qualità di libero professionista con studio a Messina in via Consolare Pompea n°1, P.I. 01935690832, l'incarico per il "Progetto di Massima, ai sensi dell'art. 9 del R.D. n°1285/1920 e dell'art.8 del D.M. 16.12.1923, degli Interventi necessari allo sfruttamento idroelettrico dell'acquedotto Fiumefreddo e l'assistenza tecnica per l'ottenimento della concessione di derivazione delle acque ai sensi del R.D. n°1775 del 1933 ai fini dello sfruttamento idroelettrico. Centrale Mangialupi - Centrale CEP - Centrale Tremestieri Alto - Centrale Montesanto";

CHE i progetti redatti non hanno trovato, ad oggi, copertura finanziaria o linee di finanziamento extra bilancio;

TENUTO CONTO

CHE gli articoli 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, stabiliscono, rispettivamente, una procedura accelerata per "grandi opere" sulla base del progetto di fattibilità tecnica ed economica (di seguito PFTE) e la facoltà per le stazioni appaltanti di affidare congiuntamente la progettazione ed esecuzione dei relativi lavori anche sulla base del medesimo PFTE in relazione alle procedure di affidamento a valere sulle risorse del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale per gli investimenti complementari (PNC);



CHE l'AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA FORMULAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI NELL'AMBITO DELL'ASSE IV "Riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti" si ritiene possa essere il miglior strumento per finanziare le opere di cui in premessa;

CHE il suddetto avviso, pubblicato in data 08.11.2021, è in scadenza al 23.12.2021;

CHE pertanto è necessario adeguare i contenuti e gli elaborati scaturenti dall'incarico precedentemente affidato al fine di renderli aderenti alle Linee Guida per la redazione del PFTE da porre a base dell'affidamento di contratti pubblici di lavori del PNRR e del PNC (art. 48, comma 7, del Decreto Legge n. 77/2021);

RITENUTO

CHE, al fine di accelerare i tempi, si rende necessario estendere l'incarico professionale all'ing. Giovanna Baratta, ai fini della redazione della Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica, ai sensi dell'art. 23, commi 5 e 6 del Codice dei Contratti (D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.), così come integrata dalle Linee Guida per la redazione del PFTE;

VISTO

lo schema di parcella relativo alle attività richieste;

CONSIDERATO

CHE il professionista si è manifestato disponibile ad eseguire le ulteriori attività richieste applicando, inoltre, un ribasso del 20% sull'importo di cui allo schema di parcella allegato;

VISTO lo schema di disciplinare allegato da sottoscrivere con il professionista;

VISTO la stima delle competenze tecniche da corrispondere al professionista incaricato;

VISTO il D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto Legge n. 77/2021;

VISTA la Legge n. 108/2021;

Per le motivazioni esposte in narrativa

DETERMINA

Di approvare lo schema di disciplinare allegato che fa parte integrante del presente provvedimento e che regola i rapporti tra il Professionista incaricato e l'AMAM S.p.A.;

Di estendere l'affidamento all'ing. Giovanna Baratta - Via Consolare Pompea, 1 – Messina – P.IVA 01935690832 per la redazione del PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, AI SENSI DELL'ART. 23, COMMI 5 E 6 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II. ADEGUATO ALLE LINEE GUIDA LEGGE N. 108 DEL 29 LUGLIO 2021, DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALLO SFRUTTAMENTO IDROELETTRICO - CENTRALE MANGIALUPI - CENTRALE CEP - CENTRALE TREMESTIERI ALTO - CENTRALE MONTESANTO per l'importo netto pari a € 23.449,98 oltre IVA, se dovuta, e oneri previdenziali;

Impegnare la somma di € 23.449,98 quale risultante dall'allegata stima delle competenze per le prestazioni professionali previste al netto del ribasso del 20%;

Notificare al servizio ragioneria per le relative annotazioni contabili di bilancio.

IL PROPONENTE
ing. Francesco Cardile

IL DIRIGENTE DI AREA
ing. Francesco Cardile

IL DIRETTORE GENERALE
dott. SANTI TROVATO
firmato digitalmente

