

IL DIRETTORE GENERALE

Determinazione n. 68 del 23 settembre 2019

Oggetto: 58ª Giornata di studio di ingegneria ambientale “Razionalizzazione del monitoraggio di impianti di depurazione”. Impegno di spesa per la concessione in uso temporaneo della sala convegni presso la CCIAA di Verona (CIG. N. Z0C29DD85B).

PREMESSO che:

- questo Ente, istituito in attuazione della LR del Veneto del 27 aprile 2012, n. 17 e della relativa Convenzione del 10 giugno 2013, è disciplinato, per quanto riguarda l’esercizio delle funzioni, degli organi, etc., dal decreto legislativo n. 267/2000 recante il Testo Unico delle leggi sull’ordinamento degli Enti Locali, e ss. mm. e ii;
- tra le attività assegnate a questo Consiglio di Bacino Veronese vi è anche quella della promozione dell’efficienza gestionale e della sostenibilità dei consumi idrici;

DATO ATTO che il Direttore di questo Consiglio di Bacino Veronese, dott. Ing. Luciano Franchini, da anni collabora con il “Gruppo di Lavoro Gestione Impianti di Depurazione” dell’Università di Brescia, partecipando alle ricerche, gli studi, le pubblicazioni, nonché in qualità di Relatore ai vari Convegni che periodicamente si tengono sui temi approfonditi dal gruppo di lavoro in parola;

ATTESO che in data 23 ottobre 2019 si terrà a Verona la 58ª Giornata di studio di ingegneria ambientale “Razionalizzazione del monitoraggio di impianti di depurazione”, organizzata dal Gruppo di Lavoro dell’Università di Brescia, in collaborazione con questo Consiglio di Bacino Veronese e le due società di gestione Acque Veronesi scrl e Azienda Gardesana Servizi Spa;

CONSIDERATO che per lo svolgimento della 58ª giornata di studio è stata individuata la sala convegni Auditorium Domus Mercatorum della CCIAA di Verona in quanto dotata della necessaria capienza (circa 290 posti) prevista (in base all’afflusso delle giornate di studio precedenti si attendono oltre 200 partecipanti) e di una ottima posizione logistica (la CCIAA è facilmente raggiungibile dalla Stazione Ferroviaria, dall’Autostrada e contemporaneamente adiacente al centro storico);

DATO ATTO inoltre che tra gli organizzatori di predetto convegno è stato concordato di ripartire le spese necessarie così come di seguito descritto:

- Acque Veronesi: spese per il Coffee Break;
- Azienda Gardesana Servizi: spese per il materiale per i partecipanti quali cartelline, blocchi, penne, manifesti, espositori, allestimento desk registrazioni;
- Consiglio di Bacino Veronese: Spese per la concessione in uso della Sala presso la CCIAA di Verona e per i relativi servizi tecnici;

VISTO il Bilancio 2019 del Consiglio di Bacino Veronese approvato con deliberazione di Assemblea d’Ambito n. 9 del 18 dicembre 2018, esecutiva;

VISTO il PEG 2019 del Consiglio di Bacino Veronese approvato con deliberazione di Comitato Istituzionale n. 1 del 17 gennaio 2019, esecutiva;

DATO ATTO che tra le attività descritte nella relazione programmatica del Consiglio di Bacino Veronese, per l'anno 2019, è stato previsto uno stanziamento di spesa anche a favore di politiche di promozione delle attività svolte da questo Consiglio di Bacino Veronese;

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, relativo al codice dei contratti pubblici, come da ultimo modificato dal d. lgs. n. 56/2017, e in particolare l'art. 36 sulla disciplina dei contratti sotto soglia e le disposizioni richiamate dalla stessa disposizione;

VISTO il Regolamento sulla disciplina per contratti di lavori, servizi e forniture d'importo inferiore a 40 mila euro (art. 36, comma 2, lett. a) d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e successive modificazioni) dell'Ente;

DATO ATTO che gli uffici del Consiglio di bacino veronese hanno provveduto a contattare la CCIAA di Verona che si è resa disponibile a concedere in uso la sala richiesta per la giornata del 23 ottobre 2019, e vista la "Offerta per la concessione in uso temporaneo delle sale riunioni e degli spazi polifunzionali camerale" inviata dalla CCIAA in data 17.09.2019 (conservata al prot. CfBVR n. 1124.19) che prevede le condizioni economiche e d'uso di seguito descritte:

SALA RICHIESTA: AUDITORIUM DOMUS MERCATORUM

GIORNO DI UTILIZZO: 23.10.2019

IMPORTO CANONE DI CONCESSIONE: € 1.130,50 oltre IVA e imposta di bollo, pari ad € 32,00, per un importo totale di € 1.411,21;

RITENUTO quindi di procedere all'accettazione della "Offerta per la concessione in uso temporaneo delle sale riunioni e degli spazi polifunzionali camerale" così come trasmessa dalla CCIAA di Verona e ad assumere il relativo impegno di spesa al Bilancio 2019, che ne detiene la necessaria disponibilità finanziaria;

VISTO il D. Lgs. 267/2000, con particolare riferimento agli artt. 107, 151, comma 4, 183 e 184 e 192;

DETERMINA

1. DI DARE ATTO che il Consiglio di Bacino Veronese parteciperà alla realizzazione della 58ª Giornata di studio di ingegneria ambientale "Razionalizzazione del monitoraggio di impianti di depurazione", organizzata dal Gruppo di Lavoro citato, organizzata dal "Gruppo di Lavoro Gestione Impianti di Depurazione" dell'Università di Brescia e in collaborazione le due società di gestione Acque Veronesi scarl e Azienda Gardesana Servizi Spa .
2. DI SOSTENERE la spesa per ottenere la concessione in uso temporaneo della sala Conferenze presso l' Auditorium "Domus Mercatorum" della CCIAA di Verona, come da offerta conservata al prot. n. 1124.19, per un importo totale di € 1.411,21 IVA e imposta i bollo compresa.
3. DI IMPEGNARE la predetta somma di € 1.411,21,00 all'intervento 01.02.-1.03.02.02 capitolo 230, impegno n. 25/ .19 sul Bilancio 2019.
4. DI DARE ATTO che, ai sensi dell'art. 3, comma 7 della legge 136 del 13 agosto 2010 e ss. mm. e ii., il CIG relativo al servizio oggetto del presente provvedimento per adempiere agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari è Z0C29DD85B.

1. DI DISPORRE che l'importo per la concessione dalla Sala convegni venga liquidato alla CCIAA di Verona al ricevimento della fattura elettronica al protocollo dell'ente. .
2. DI DARE ATTO che con successivo atto si provvederà ad individuare la ditta alla quale affidare la fornitura del servizio tecnico per la Sala conferenze.

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini