

AUTORIZZAZIONE ALL’AFFIDAMENTO

RIF. PRATICA	BS 404-24/BOM
TENDER	1886
CIG	B2A2E4BA27
RDA N.	10266979

Scelta del contraente: AFFIDAMENTO DIRETTO ART.50 COMMA 5 D.lgs 36/2023 (settore speciale)

Oggetto: Fornitura di soluzione di policloruro di alluminio per il trattamento delle acque reflue urbane e industriali.

Impegno di spesa: 200.000,00 Euro iva escl.

RUP: Dott. Giuseppe Mezzadri

Vista la richiesta di acquisto formulata dal Responsabile Unico del Progetto e la relazione, conservata agli atti, da cui emerge la necessità di procedere con l’affidamento del servizio di cui all’oggetto;

Considerato

che l’importo di spesa stimato è inferiore alle soglie fissate dal regolamento VERITAS redatto ai sensi dell’art. 50 comma 5 del D.lgs. 36/2023

che sono stati invitati a presentare offerta le ditte B&C Srl, Donauchem italia Srl e PQR Srl e la ricerca di mercato ha portato ad individuare quale offerta economica più vantaggiosa per VERITAS l’offerta presentata da:

B&C SRL
Via Silvio Pellico 37
Albignasego PD
C.F.: 01894190287

che la ditta ha autocertificato il possesso dei requisiti di carattere generale ex artt. 94, 95 e 97 del D.lgs. 36/2023 e le verifiche avviate per la procedura BS 23-24/BOM sono ancora in corso di validità.

TUTTO CIO’ PREMESSO

il Direttore Appalti e Approvvigionamenti dispone di affidare alla su indicata ditta il servizio di cui all’oggetto

Documento predisposto da: Mario Boato

Approvato da: Monica Tonet

DIREZIONE APPALTI E APPROVVIGIONAMENTI
Dott.ssa Laura Meggiorato

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica ai sensi e con effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D. Lgs. del 7 marzo 2005 n. 82 e ss. mm.; sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; la data del documento coincide con la data della sottoscrizione.

La data di pubblicazione sul profilo del committente è rilevabile direttamente dal sito in quanto la stessa compare sotto l’intestazione del presente file nella pagina web essendo elaborata dal sistema al momento dell’inserimento del provvedimento stesso.