

# **CONSORZIO DI BONIFICA CENTRO**

Bacino SALINE - PESCARA - ALENTO – FORO

**CHIETI**

D.G.R.A. n° 801 del 07/04/1997

Determinazione Dirigenziale n° 257/Tecnico/2021 del 20.09.2021.

OGGETTO: Irrigazione: lavori di riparazione carrozzeria mezzo consortile tipo Bucher Schorling tg. CS 244 MW.-

L'anno duemilaventuno, il giorno venti (20) del mese di settembre (09) in Chieti, presso il Consorzio di Bonifica intestato, il dirigente Tecnico, Ing. Cesare Garofalo, ai sensi dell'art. 58 dello Statuto consortile, con l'assistenza della Sig.ra Maria Simone, in qualità di estensore, ha assunto la seguente determinazione

## **IL DIRIGENTE TECNICO**

Vista la relazione datata 21.07.2021 a firma del Capo Settore IV Irrigazione, p.i. Fabio Cattafesta, con la quale chiede di provvedere alla riparazione della carrozzeria del mezzo consortile Bucher Schorling tg. CS 244 MW, danneggiato a seguito di uno scontro accidentale avvenuto con una macchina operatrice consortile;

Preso atto che al fine di potere effettuare al più presto possibile la necessaria riparazione del predetto mezzo, indispensabile per le attività di manutenzione da svolgere sull'impianto irriguo Sinistra Pescara, è stato richiesto alla stessa ditta Chiarieri Andrea di Rosciano, Via Piano Martello n. 3, un preventivo di spesa per la riparazione, inviato in data 30.04.2021 n. 2205, protocollo consortile n. 3446 del 17.05.2021, per l'importo complessivo di € 1.794,82 oltre IVA;

Ritenuto autorizzare la riparazione del suddetto mezzo per permettere lo svolgimento dei lavori di manutenzione degli impianti irrigui del bacino Sinistra Pescara;

Visto il Durc con regolarità contributiva della succitata ditta;

Preso atto del visto rilasciato dal Settore Economico Finanziario per la copertura finanziaria, in data 23.06.2021;

Preso atto che tutti i servizi e le forniture di importo inferiore a € 139.000,00, ai sensi del D.L 31.05.2021 art. 51 di modifica del D.L. 120/2020 art.1 – comma 2 – lett. a), possono essere effettuati mediante affidamento diretto;

Visti i pareri al riguardo espressi dai competenti uffici dell'Ente, allegati alla presente determinazione;

Richiamata la delibera commissariale n. 5 dell'8.02.2021;

Richiamata la delibera del Commissario Regionale n. 705 del 07.12.2020 di approvazione del Bilancio relativo all'esercizio 2021 e la successiva delibera commissariale n. 29 del 2.09.2021 di variazione al bilancio stesso;

Visto l'art. 58 dello Statuto consortile, assume la seguente

### **DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

- 1) le premesse formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione;
- 2) di autorizzare la riparazione della carrozzeria dell'autocarro Bucher Schorling tg. CS 244 MW alla ditta Chiarieri Andrea con sede in Rosciano (PE), Via Piano Martello n. 3, alle condizioni meglio specificate nel preventivo di spesa datato 30.04.2021 n. 2205, protocollo consortile n. 3446 del 17.05.2021, allegato al presente atto, per l'importo complessivo di € 2.189,68 di cui € 1.794,82 per lavori e pezzi di ricambio ed € 394,86 per IVA – CIG Z6732898CB;
- 3) di impegnare la spesa di cui alla presente determinazione da imputare al Cap. 54 denominato "Manutenzione e gestione degli impianti irrigui" del Bilancio di Previsione consortile 2021;
- 4) di autorizzare il Settore Economico Finanziario al pagamento dell'importo su riportato dopo l'effettuazione della riparazione e a presentazione dei documenti di pagamento, vistati dagli uffici competenti;
- 5) di dare mandato al responsabile del settore irrigazione per tutti gli atti conseguenti alla presente determinazione.

Letto, approvato e sottoscritto.-

L'ESTENSORE  
F.to Sig.ra Maria Simone

IL DIRIGENTE TECNICO  
F.to Ing. Cesare Garofalo

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto dichiara che copia della presente deliberazione, ai sensi del vigente statuto consortile, è stata pubblicata all'albo consorziale, in Chieti, in modo consecutivo, dalle ore 13,00 del giorno 20.09.2021 alle ore 14,00 del giorno 23.09.2021

Chieti, lì 23.09.2021

Il Capo Settore Amministrativo  
F.to Sig.ra Maria Simone