





Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale





# ISTITUTO COMPRENSIVO "E. VANONI" DI ARDENNO (SO)

23011 - Via Libertà, 2 - 🕾 0342 662237

www.icardenno.edu.it - soic815004@istruzione.it - soic815004@pec.istruzione.it

Ardenno, 5 dicembre 2019

OGGETTO: Determina per rinnovo software Diladele – A2-1 - 3/7/6 - CIG Z3D2AFF479

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO l'art. 15 del regolamento di contabilità che ha ridefinito l'assetto delle competenze in materia di impegni di spesa attribuendo al Dirigente la capacità di assunzione delle stesse;
- VISTO il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Istituto in data 15.03.2019 con la quale è stato approvato il Programma Annuale per l'Esercizio Finanziario 2019;
- VISTA la determina a contrarre in data 5.12.2019;
- VISTO il preventivo della ditta ISI IT S.r.l. di Talamona che esegue i lavori di manutenzione presso i laboratori informatici dell'Istituto;

#### DETERMINA

- di procedere all'affidamento per il rinnovo del software Diladele alla Ditta ISI-IT di Talamona attingendo all'A2-1 3/7/6 per € 650,00;
- di procedere al versamento dell'IVA dovuta attingendo all'A2-1 3/7/6 per € 143,00.

# IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Tiziana Carli

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse

## **UFFICIO CONTABILITA'**

Si attesta, ai sensi del vigente Regolamento di Contabilità, la regolarità contabile dell'impegno assunto dal Dirigente Scolastico con il provvedimento in data odierna.

IL DIRETTORE S.G.A.
Piero Feruda

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse