



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

Istituto Comprensivo



Pasquale Tola

unicef



Istituto Comprensivo "Pasquale Tola"

Via Monte Grappa, 81 – 07100 Sassari Tel. 079/216547

E-mail: ssic855005@istruzione.it PEC: ssic855005@pec.istruzione.it

C.F. 92150600903

Cod. Meccanografico SSIC855005

ISTITUTO COMPrensIVO STATALE - "P. TOLA"-SASSARI
Prot. 0014776 del 10/12/2020
04 (Uscita)

Codice CUP: **D82G20001240007**

Codice CIG: **ZFA2EA2D84**

Codice Identificativo Progetto: **10.8.6A- FESR PON-SA-2020-96**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

OGGETTO: Nomina commissione per collaudo chromebook Lenovo 300E e Chromebook lenovo 14E e carrello Lapbus notecart Plex 32 Extended – 32 Tablet/notebook 15,6 con timer e ventola, e timer basic per notecart di cui all'oggetto, nonché al fine di verificare le caratteristiche del medesimo
Visto il contratto di fornitura di GeniuSuite del 19.10.2020 da utilizzare sui chromebook di cui sopra

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la consegna in data 04/12/2020 del seguente materiale chromebook Lenovo 300E e Chromebook lenovo 14E e carrello Lapbus notecart Plex 32 Extended – 32 Tablet/notebook 15,6 con timer e ventola, e timer basic per notecart di cui all'oggetto, nonché al fine di verificare le caratteristiche del medesimo

Visto il contratto di fornitura di GeniuSuite del 19.10.2020 da utilizzare sui chromebook di cui sopra

Nomina

La commissione così costituita:

Dirigente Scolastico, Dott.ssa Maria Grazia Falchi

DSGA, Dott. Tresoldi Lorenzo

Collaudatore, Prof. Mangano Giuseppe Salvatore

Nella giornata del 14.12.2020 la commissione alle ore 12:30 procederà con il collaudo.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Falchi Maria Grazia
FIRMA DIGITALE