



Cert, n. 50 100 14484 Rev. 002



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia



Certificazione UNI EN ISO 9001:2015
Certificazione UNI ISO 29990

I.T.T.L. "CAIO DUILIO" Istituto Tecnico Nautico

Conduzione del Mezzo Navale (CMN) - Conduzione di Apparatati e Impianti Marittimi (CAIM)
Logistica - Costruttori del mezzo navale

Prot. N. 4753/C14

Messina 30/06/2021

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno duemilaventuno, il giorno trenta del mese di giugno alle ore 09:45 presso i locali dell'I.T.T.L. "Caio Duilio" di Messina, in via G. La Farina n° 70, si è tenuto il collaudo, per il progetto "Supporto per libri di testo e kit scolastici", di cui all'avviso pubblico n.19146 del 06/07/2020, relativo al noleggio di devices tipo notebook/laptop, aggiudicata con RDO.2804019 alla ditta Hardware House s.r.l.s, con sede in Messina - Via Giuseppe La Farina n.53, Partita IVA n. 03348060835, per un importo totale di fornitura di € 30.800,00 (trentamilaottocento/00 IVA esclusa).

Sono presenti.:

1. Il sig. Antonio Raffa, delegato dal legale rappresentante della ditta aggiudicataria
2. Il Prof. Cesare David, collaudatore incaricato

La ditta ha proceduto alla consegna della fornitura, cui ha fatto immediato seguito la verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità dichiarate in sede di offerta ed indicate nella seguente tabella:

Oggetto della Fornitura	Conformità
<ul style="list-style-type: none"> • n.55 PC Notebook/Laptop Lenovo Mod.V15-IIL I5 8G – 256G DOS • n.55 cuffie stereo con microfono Link LKHS03 	SI

Successivamente si è proceduto alla verifica di funzionalità dei sistemi hardware e del relativo software di base, mediante prove di pratico funzionamento. La verifica di cui sopra si è conclusa alle ore 12: 30 con esito positivo.

Letto, confermato e sottoscritto,

per Hardware House s.r.l.s.
Il rappresentate
Antonio Raffa

HARDWARE HOUSE SRLS...



Per l'I.T.T.L. Caio Duilio
Il collaudatore
Prof. Cesare David