



ISTITUTI  
TECNICI  
SUPERIORI

Certificato N. 50 100 14484 - Rev.004

**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. ACCIAIUOLI - L. EINAUDI" di ORTONA**  
**TECNOLOGICO TRASPORTI E LOGISTICA "L. ACCIAIUOLI"**  
**TECNICO COMMERCIALE ECONOMIA E TURISMO "L. EINAUDI"**  
**PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO "G. MARCONI"**

c.a.p. 66026 - Via Mazzini, 26 - Tel. 085/9063441 - Fax 085/9067958 - Cod. fisc. 91012970694

Sito web : <https://www.iisacciaiuolieinaudi.edu.it/>

E-Mail: [CHIS018005@istruzione.it](mailto:CHIS018005@istruzione.it) Pec: [CHIS018005@pec.istruzione.it](mailto:CHIS018005@pec.istruzione.it)



D.M. M.I.M. n. 55 del 27.3.2023 - Nota di Adesione prot. n. 78988 del 29 maggio 2023

Azione	Codice Identificativo progetto	Titolo progetto	Importo Autorizzato progetto
AZIONE 13.1.4: LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO CUP J74D23000860006	13.1.4A-FESRPON-AB-2023-6	LABORATORIO DIDATTICO ECO- SOSTENIBILE, GREEN, INNOVATIVO	€ 250.000,00

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - REACT EU. Asse V - Priorità d'investimento: 13i - (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" - Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Nota di Adesione prot. n. 78988 del 29 maggio 2023 "Azione 13.1.4 - "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni "più sviluppate", "in transizione" e "meno sviluppate".

## Oggetto: VERBALE DI COLLAUDO

Il giorno 28 settembre 2023 alle ore 14.00 si riuniscono l'ing. Davor Svast delegato dalla Ditta SCENARIO SRL Via Buccari 29 - 16153 Genova, il prof. Roberto Di Sipio Morgia in qualità di collaudatore delle forniture del progetto in oggetto, giusta nomina del 04/07/2023 - prot. N. 0014333 per effettuare la verifica e il collaudo della seguente fornitura:

### lotto N°2: integrazione simulatore di navigazione

Software compatibile con NTPro composto da:

- 2 x Console (Conning Display) Module
- 2 x Radar/ARPA Simulation Module
- 2 x Navi-Sailor 4000 Module
- 2 x Navi-Planner 4000 Module
- 2 x Conning Visualization Channel 6000 Module

Per la Ditta SCENARIO SRL  
Via Buccari 29 - 16153 Genova  
L'ing. Davor Svast



Certificato N. 50 100 14484 - Rev.004

**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. ACCIAIUOLI - L. EINAUDI" di ORTONA**  
**TECNOLOGICO TRASPORTI E LOGISTICA "L. ACCIAIUOLI"**  
**TECNICO COMMERCIALE ECONOMIA E TURISMO "L. EINAUDI"**  
**PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO "G. MARCONI"**

c.a.p. 66026 - Via Mazzini, 26 - Tel. 085/9063441 - Fax 085/9067958 - Cod. fisc. 91012970694  
Sito web : <https://www.iisacciaiuolieinaudi.edu.it/>  
E-Mail: [CHIS018005@istruzione.it](mailto:CHIS018005@istruzione.it) Pec: [CHIS018005@pec.istruzione.it](mailto:CHIS018005@pec.istruzione.it)

Hardware NTPro composto da:

ClassRoom con N° 2 postazioni alunno

- 2 x Workstation postazioni Ecdis
- 2 x Workstation postazioni Radar / Conning / Visual
- 6 x Monitor
- 2 x VR Console

L'ing. Davor Svast dichiara che l'installazione è stata eseguita rispettando le normative di settore, le specifiche di progetto e le indicazioni della casa costruttrice come da libretto di uso e manutenzione.

Si procede, a conclusione dell'installazione, al relativo collaudo per verificarne: la piena efficienza, la funzionalità, la congruità, la compatibilità con il simulatore già in possesso, la qualità e la rispondenza delle stesse alle caratteristiche e allo scopo richiesto.

**Verificato che:**

- i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- la fornitura è conforme a quanto richiesto;
- la fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;
- la fornitura è compatibile con il simulatore attualmente in possesso dell'istituto;
- i materiali predetti sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 17.00 con **ESITO POSITIVO**.

I beni saranno assunti in inventario ai sensi dell'Art 17, comma 3 del Decreto Interministeriale 129/2018.

Letto, confermato e sottoscritto,  
Ortona 28 settembre 2023

Il Collaudatore  
Prof Roberto Di Sipio Morgia

Per la Ditta SCENARIO SRL  
Via Buccari 29 - 16153 Genova  
L'ing. Davor Svast