

## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

Fondi Strutturali Europei PON “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” Avviso prot. n°AODGEFID/0050636 del 27/12/2021 - Autorizzazione prot. n°AOGABMI/0035909 del 24/05/2022

All'Albo e al sito web dell'Istituto – [www.itfalco.edu.it](http://www.itfalco.edu.it)  
Agli atti del Progetto 13.1.4A-FESRPN-CA-2022-20

**DICHIARAZIONE ASSENZA CONVENZIONI QUADRO CONSIP S.p.A. AI FINI  
DELL'APPROVVIGIONAMENTO DI BENI E SERVIZI – fornitura e installazione di “attrezzature per  
la realizzazione di Laboratori Green, sostenibili e innovativi per la sede di Capua e per la sede  
associata di Grazzanise**

**TITOLO DEL PROGETTO: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo  
PROGETTO 13.1.4A-FESRPN-CA-2022-20  
PIANO OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020  
CUP: J89J22000230006**

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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

### DICHIARAZIONE RESA AI SENSI DEL

(Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445 e s.m. “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa”)

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Visto** l'obbligo introdotto dalla Legge 27 dicembre 2002 n. 289 (Legge Finanziaria 2003) art. 24 in merito all'utilizzo delle convenzioni quadro definite dalla CONSIP S.p.A.,

## Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

**Indirizzi e Articolazioni/Opzioni:** *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) – Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

**Visto** il D.L. 12.07.2004 n. 168 (“Interventi urgenti per il contenimento della spesa pubblica”), convertito con Legge 30.07.2004 n. 191, che ha modificato l’articolo 26 della legge 23.12.1999 n. 488,

**Visto** il DL 52/2012 e la legge 228/2012 “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato” (legge di stabilità 2013) disciplinante gli acquisti da convenzioni-quadro Consip

### DICHIARA

che in data **04/10/2022** è stata effettuata una verifica (come da allegato ) nel portale acquistinretePA (<https://www.acquistinretepa.it/>) della possibilità di effettuare acquisti, relativi alla fornitura che si intende acquisire, tramite convenzione CONSIP, da cui è emerso che non sussistono Convenzioni attive in grado di soddisfare le esigenze relative ai prodotti e servizi da acquistare per realizzare il progetto in oggetto.

**Allega stampa videata da sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it)**

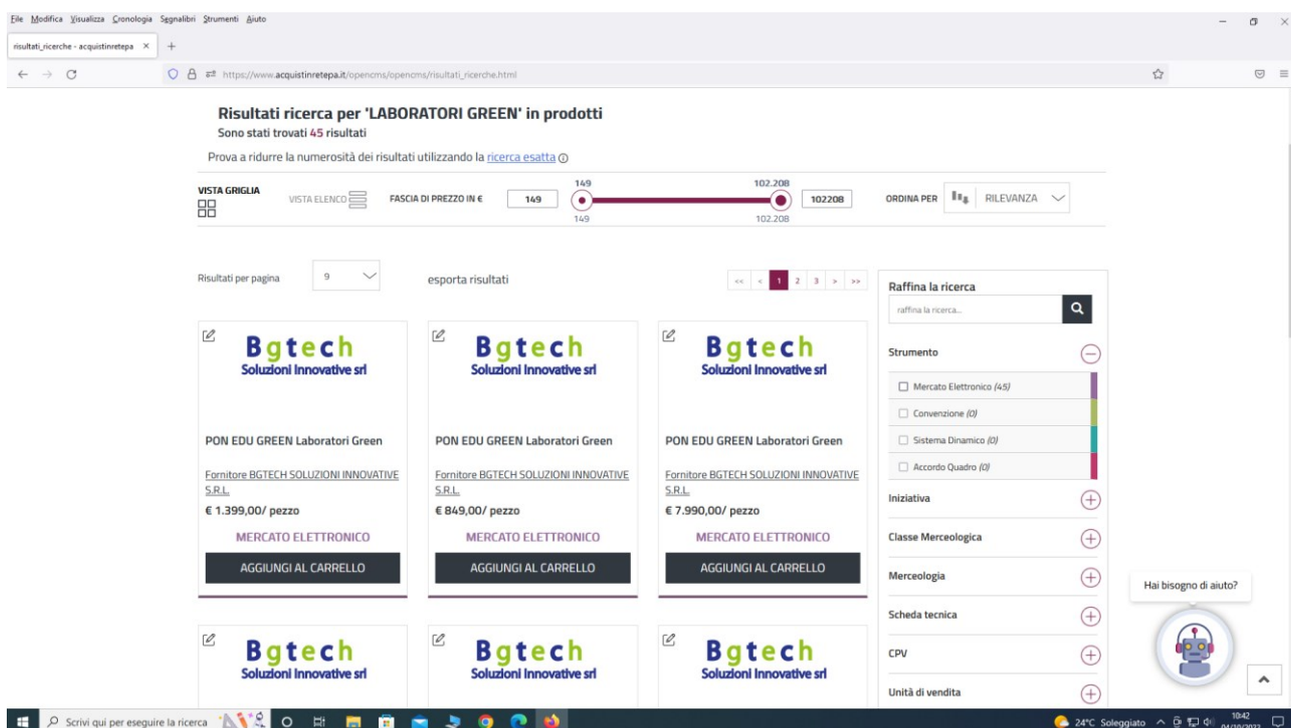
### Il Dirigente Scolastico (Il RUP)

**Dr. Angelina LANNA**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

## Istituto Tecnico "Giulio Cesare Falco" - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*



Risultati ricerca per 'LABORATORI GREEN' in prodotti  
Sono stati trovati 45 risultati  
Prova a ridurre la numerosità dei risultati utilizzando la [ricerca esatta](#)

VISTA GRIGLIA VISTA ELENCO FASCIA DI PREZZO IN € 149 102.208 102.208 149 ORDINA PER RILEVANZA

Risultati per pagina 9 esporta risultati

**Bgtech Soluzioni Innovative srl**  
PON EDU GREEN Laboratori Green  
Fornitore BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L.  
€ 1.399,00/ pezzo  
MERCATO ELETTRONICO  
AGGIUNGI AL CARRELLO

**Bgtech Soluzioni Innovative srl**  
PON EDU GREEN Laboratori Green  
Fornitore BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L.  
€ 849,00/ pezzo  
MERCATO ELETTRONICO  
AGGIUNGI AL CARRELLO

**Bgtech Soluzioni Innovative srl**  
PON EDU GREEN Laboratori Green  
Fornitore BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L.  
€ 7.990,00/ pezzo  
MERCATO ELETTRONICO  
AGGIUNGI AL CARRELLO

**Bgtech Soluzioni Innovative srl**

**Bgtech Soluzioni Innovative srl**

**Bgtech Soluzioni Innovative srl**

Raffina la ricerca  
Strumento  
 Mercato Elettronico (45)  
 Convenzione (0)  
 Sistema Dinamico (0)  
 Accordo Quadro (0)  
Iniziativa  
Classe Merceologica  
Merceologia  
Scheda tecnica  
CPU  
Unità di vendita

Hai bisogno di aiuto?