











## Stituto di Sstruzione Secondaria Superiore "Luigi Einaudi" Canosa di Puglia (BT)

## Allegato A

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "L.EINAUDI"-CANOSA DI PUGLIA **Prot. 0008877 del 25/11/2023** VI (Uscita)

Investimento 3.2: Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next Generation Class - Ambienti di apprendimento innovativi.

CNP: M4C1I3.2-2022-961

CUP: B24D22003970006

**CAPITOLATO TECNICO Piccoli Adattamenti Edilizi** 

SIMOG CIG: A02A4C3C0F

Con proprio Decreto prot. n. 8856 25/11/2023 (decisione a contrarre pubblicata sul sito web di questa Istituzione Scolastica) si è approvato il presente Capitolato tecnico (All. A), con il quale questa Amministrazione, intende avviare una procedura negoziale, mediante trattativa diretta MEPA, volta all'affidamento diretto di lavori di piccoli adattamenti edilizi, ai sensi dell'art 50 lett. a) del D.Lgs 36/2023, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, per la realizzazione di ambienti di apprendimento innovativi del progetto in epigrafe.

### **ART. 1 Amministrazione proponente**

Istituto d'Istruzione Superiore LUIGI EINAUDI – Via L. Settembrini, 160-76012 Canosa di Puglia (BT) Tel. +39 0883 666007 - 0883 661496 - PEC: bais00700p@pec.istruzione.it; Web: www.iisseinaudi.edu.it.

## ART. 2 Oggetto dei lavori

La procedura ha come oggetto la fornitura di lavori di piccoli adattamenti edilizi così come presentato dal team di progetto, finalizzato alla realizzazione degli ambienti di apprendimento innovativi previsti dal progetto in epigrafe. Per la fornitura dei lavori oggetto del presente capitolato l'affidatario dovrà fornire tutti i mezzi di prova e le certificazioni di prodotto utili alla verifica del rispetto dei vincoli DNSH (checklist 2-ristrutturazione di edifici), nonché di quelle necessarie alla verifica dei CAM.













## Sstituto di Sstruzione Secondaria Superiore "Luigi Einaudi" Canosa di Puglia (BT)

	DESCRIZIONE: REALIZZAZIONE DEI LAVORI EDILI ED IMPIANTISTICI PRESSO L'AULA EX PALESTRA SEDE PRINCIPALE
1	Demolizione di parete divisoria in muratura di mattoni forati, compreso il carico sui mezzi e trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta.
2	Rimozione della pavimentazione in PVC e del relativo battiscopa, compreso il carico sui mezzi e trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta.
3	Lucidatura del pavimento e fornitura e posa in opera di nuovo battiscopa in pietra o gres porcellanato.
4	Piccole modifiche all'impianto elettrico a seguito della demolizione della tramezzatura.

	DESCRIZIONE: REALIZZAZIONE DEI LAVORI EDILI ED IMPIANTISTICI
	PRESSO I LABORATORI SEDE PRINCIPALE
	Fornitura e posa in opera di un lavabo e relativa rubinetteria (solo acqua
	fredda) compreso la realizzazione degli allacci di acqua e fogna da
	collegarsi al punto di erogazione più vicino.
1	
	Demolizione di tramezzatura in mattoni forati compreso il ripristino della
	pavimentazione e dell'intonaco, il tiro in basso del materiale di risulta,
	carico sui mezzi e trasporto in discarica autorizzata.
2	•
	Chiusura di un vano porta, con recupero della porta, compreso la
	realizzazione della muratura e relativo intonaco su entrambi le facce.
3	
	Piccole modifiche all'impianto elettrico a seguito della demolizione della
	tramezzatura.
4	













# Stituto di Sstruzione Secondaria Superiore "Luigi Einaudi" Canosa di Puglia (BT)

## ART. 3 Luogo e modalità di esecuzione dell'appalto:

I lavori dovranno essere effettuati nella sede dell'IISS via Settembrini, 160. Si precisa sin da ora che le spese di trasferta ed ogni altro onere del personale dell'Operatore Economico, saranno a carico dell'affidatario dell'eventuale successiva procedura di affidamento.

#### ART. 4 Durata del contratto:

La fornitura ha una durata di 12 mesi, con decorrenza dalla data di stipula.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Brigida Maria Caporale

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