



Crema, Prot. n. 278 del 12/01/2026

All'Albo online  
 Al Sito web sez. Amministrazione Trasparente  
 Al Dsga  
 Agli Atti  
 All'Ufficio Acquisti  
 All'Ufficio contabilità  
**All'esperto sig. Ghezzi Belter Omar- ditta individuale "Laboratori SI"!**

#### DETERMINA DI AFFIDAMENTO

**INCARICO PROFESSIONALE ESPERTO ESTERNO PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO "LABORATORIO DIDATTICO SULLE LEGGI DEL GAS" - AVVISO UNICO PROT. N. 11686 DEL 25/10/2025**

**CIG: B9EC935B11**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Decreto Legislativo 16 aprile 1994, n.297 - T.U. delle disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione, relative alle scuole di ogni ordine e grado;

**VISTA** la Legge 15 marzo 1997, n.59 "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti amministrativi alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa", e in particolare all'art. 21 che riconosce personalità giuridica a tutte le istituzioni scolastiche;

**VISTO** il DPR 8 marzo 1999, n.275 - Regolamento recante norme in materia di autonomia didattica ed organizzativa delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 21, della legge 15 marzo 1997, n. 59;

**VISTO** il Regolamento d'Istituto che disciplina le modalità di attuazione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture;

**VISTO** l'Atto di indirizzo per la predisposizione del Piano Triennale dell'Offerta formativa per il triennio **2025-2028**;

**VISTO** il Piano Triennale dell'Offerta Formativa Triennio **2025-28**;

**VISTA** la richiesta relativa al corrente anno scolastico 2025-2026 dalla Prof.ssa Patrizia Borella referente P.C.T.O dell'Istituto per la classe 3^CA (n.1 incontro dalle ore 11.05 alle 13.05 in data 12/01/2026)

**VISTO** il Progetto "Laboratorio didattico sulle leggi dei gas" per la classe 3^CA dell'Istituto", diretto ad approfondire dal punto di vista sperimentale, con strumentazione propria, le tematiche riguardanti densità, leggi dei gas, passaggi di stato, proprietà e applicazione dei gas tecnici per le classi di chimica.

**TENUTO CONTO** che l'art.7 comma 6 del D.Lgs n.165 del 2001 prevede che "per esigenze di cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura temporanea";

**CONSIDERATA** la necessità di dare continuità al progetto avviato nel corso degli anni scolastici precedenti nelle classi ad indirizzo chimico, volto ad approfondire le leggi sperimentali che descrivono il comportamento dei gas al variare della temperatura, della pressione e del volume;

**VISTA** la necessità di provvedere alla selezione di una Ditta specializzata con idonea strumentazione per lo sviluppo del Progetto "Laboratorio didattico sulle leggi del Gas" per le motivazioni espresse in precedenza;

**VISTO** l'art. 43 comma 3 del Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129 recante "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107, che consente la stipulazione di contratti per prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, purché non sostitutivi di quelli curriculari, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e sperimentazione;

Firmato digitalmente dal Dirigente Scolastico prof.ssa ORINI PAOLA ai sensi del C.A.D.





**CONSIDERATA** la mancanza all'interno dell'Istituto di docenti in possesso delle adeguate competenze richieste secondo quanto previsto dall'art. 44 comma 4 del suddetto D.I. 129/2018 secondo cui *"nel caso in cui non siano reperibili tra il personale dell'istituto, specifiche competenze professionali indispensabili al concreto svolgimento di particolari attività negoziali, il Dirigente scolastico, nei limiti di spesa del relativo progetto e sulla base dei criteri e dei limiti di cui all'art. 45 comma 2, lettera h), può avvalersi dell'opera di esperti esterni"*.

**CONSIDERATA** la mancanza all'interno dell'Istituto di attrezzature specifiche e particolari per la sperimentazione dell'universo dei gas tecnici;

**VISTA** la propria determina a contrarre prot. n. 11684 del 25/10/2025;

**VISTO** l'Avviso Unico prot. 11686 del 25/10/2025 per la selezione di un esperto professionale, rivolto al personale interno e in subordine al personale esterno, nell'ambito del progetto "Laboratorio didattico sulle leggi dei gas" rivolto alla classe 3CA dell'Istituto;

**PRESO ATTO** che entro i termini stabiliti nell'Avviso è pervenuta un'unica candidatura da parte dell'esperto sig. Belter Ghezzi acquisita agli atti della scuola con prot. n. 12089 del 03/11/2025;

**CONSIDERATO** che si è proceduto alla valutazione dell'unica candidatura pervenuta sulla base dei criteri di selezione stabiliti dall' Avviso;

**CONSIDERATO** che l'esperto sig. Ghezzi Belter Omar C.F. GHZBTR73M22F205P, titolare della ditta individuale "Laboratori SI!" - P.IVA n. 08579680961 è risultato essere in possesso dei requisiti richiesti;

**VISTA** la propria determina prot. n.271 del 12/01/2026 per la gestione provvisoria dell'esercizio finanziario 2026;

**VISTO** che la determinazione della spesa massima risulta finanziariamente compatibile con l'effettiva capienza del redigendo Programma Annuale dell'Istituto E.F. 2026;

*nell'osservanza delle disposizioni di cui alla legge del 6 novembre 2012, n. 190, recante «Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità della Pubblica Amministrazione»,*

#### DETERMINA

**Di affidare** all'esperto sig. Ghezzi Belter Omar nato a Milano (MI) il 22/08/1973 C.F. GHZBTR73M22F205P , titolare della ditta individuale "Laboratori SI!", P.IVA 08579680961 con sede legale in via Concilio Vaticano II, n.4 Milano (MI), l'incarico di realizzare il Progetto "Laboratorio scientifico-divulgativo sulle leggi del gas" avente la finalità didattica di approfondire dal punto di vista sperimentale le tematiche riguardanti densità, leggi dei gas, passaggi di stato, proprietà e applicazione dei gas tecnici per la classe 3CA ad indirizzo chimico dell'Istituto per l'a.s. 2025-2026;

**Di corrispondere** all'esperto sig. Ghezzi Belter Omar, titolare della ditta individuale "Laboratori SI!", la somma di € 275,00 **Iva esente** ai sensi dell'art. 1 Legge n. 190/2014, previa presentazione di regolare fattura elettronica e riscontro dell'espletamento dell'incarico medesimo;

**Di imputare** l'impegno di spesa derivante dal conferimento dell'incarico sul Progetto **P01** del redigendo Programma Annuale E.F. 2026;

**Di pubblicare** la presente determina sul sito [www.galileicrema.edu.it](http://www.galileicrema.edu.it) (Albo Pretorio online e Amministrazione Trasparente sezione bandi di gara) ai sensi della normativa vigente

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Prof.ssa Paola Orini

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD

Firmato digitalmente dal Dirigente Scolastico prof.ssa ORINI PAOLA ai sensi del C.A.D.

