



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA



STAZIONE SPERIMENTALE
PER I COMBUSTIBILI
SEDE OPERATIVA:
Via Galileo Galilei, 1
20097 San Donato Milanese MI
Tel +39 02.8515.3500
sales.innovhub@mi.camcom.it
www.innovhub-ssi.it

innovazione e ricerca

N° Offerta: R-SSC-220117

Data: 26/01/2022

Spett.le

UNICHIM

P.le R. Morandi, 2

20121 Milano MI

Alla c.a. Dott. Giovanni Perego

e-mail g.perego@unichim.it

Oggetto: Prova valutativa interlaboratorio "Prodotti Petroliferi" di UNICHIM (PETR-FUEL), anno 2022, cicli n. 55, 56 e 57

In riferimento alla Vs. richiesta di offerta inviata via e-mail in data 24/01/2022 relativa alla prova interlaboratorio "Prodotti Petroliferi" di UNICHIM per l'anno 2022 (cicli n. 55, 56 e 57), vi formuliamo la nostra migliore offerta relativa alla preparazione e distribuzione dei materiali.

Fornitura materiali di prova PETR-FUEL 2022

Prova/Attività/Servizio	Quantità	€/cad.	Note
Pacchetto n° 1: fornitura di 1 materiale di prova	1	510.00	
Pacchetto n° 2: fornitura di 3 materiali di prova	1	730.00	
Pacchetto n° 3: fornitura di 5 materiali di prova	1	1100.00	
Pacchetto n° 4: fornitura di 7 materiali di prova	1	1250.00	

L'offerta prevede l'invio di 7 materiali diversi, ed è formulata a "pacchetti". Ogni pacchetto è costituito rispettivamente da 1, 3, 5 o tutti e 7 i materiali di prova. Nella scheda di adesione il laboratorio segnalerà quali materiali desidera ricevere.

Qualora il laboratorio desiderasse ricevere un campione in meno rispetto a quanto previsto dal pacchetto, può indicarlo nella scheda di adesione.

L'attività, in accordo alla procedura operativa PO-04 rev. vigente, prevede le seguenti operazioni:

- il reperimento dei materiali di prova, con le specificità dettagliate nella richiesta sopracitata e rispettando le tempistiche indicate dei tre cicli annuali previsti. Eventuali ritardi imputabili per esempio al mancato ricevimento degli ordini da parte dei laboratori partecipanti verranno tempestivamente comunicati;
- lo screening preliminare dei composti ossigenati per la benzina super;
- lo spiking dei materiali laddove previsto nella richiesta di offerta;
- l'omogeneizzazione e la successiva suddivisione in aliquote dei materiali di prova;
- le prove di omogeneità e di stabilità in accordo alle procedure operative vigenti: Innovhub SSI è accreditata UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 (accreditamento Accredia n° 0082 L) per i metodi analitici indicati nella richiesta di offerta, ossia per la Massa volumica a 15 °C secondo la UNI EN ISO 12185:1999 e la determinazione dello zolfo secondo la UNI EN ISO 20846:2020;
- la spedizione tramite corriere dei materiali di prova ai laboratori aderenti;
- la gestione della documentazione.

Materiali di prova distribuiti nel corso dell'anno:

- Benzina super: 3 campioni, 2 litri/campione (in 2 contenitori);

R-SSC-220117

Pg 1 / 3



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA



STAZIONE SPERIMENTALE
PER I COMBUSTIBILI
SEDE OPERATIVA:
Via Galileo Galilei, 1
20097 San Donato Milanese MI
Tel +39 02.8515.3500
sales.innovhub@mi.camcom.it
www.innovhub-ssi.it

innovazione e ricerca

- Petrolio avio: 2 campioni, 2 litri/campione (in 2 contenitori);
- Gasolio autotrazione: 3 campioni, 2 litri/campione (in 2 contenitori);
- Gasolio riscaldamento: 1 campione, 2 litri/campione (in 2 contenitori);
- Olio Combustibile fluido: 1 campione, 1 litro/campione;
- Olio Combustibile denso BTZ: 1 campione, 1 litro/campione;
- Biodiesel: 2 campioni, 2 litri/campione (in 2 contenitori).

Distribuzione materiali: consegna franco raffineria.

Termini di pagamento: 60 giorni d.f.

Fatturazione successiva alla distribuzione dei materiali del ciclo 57.
IVA d'uso.

Per sottoscrivere la presente offerta si prega di inviarne copia controfirmata e/o l'ordine indicando il proprio codice SDI o il proprio indirizzo di PEC qualora non fossero già stati comunicati in precedenza.

Codice SDI: PEC:

Si prega inoltre di indicare se la fattura sarà soggetta allo Split Payment sì / no

Responsabile Settore Analisi Chimico Fisiche

Giovanna Tiella

L'offerta è soggetta alle "Condizioni Generali di fornitura del servizio", che sono pubblicate sul sito www.innovhub-ssi.it e sono da intendersi come integrante dell'offerta. Il Cliente dichiara di averne presa visione e di accettarle integralmente.

Firma per accettazione _____

Timbro e data _____

Ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 1341 e 1342 c.c. si approva la "Clausola di conciliazione e foro competente" delle "Condizioni Generali di fornitura del servizio" pubblicate sul sito www.innovhub-ssi.it.

Firma per accettazione _____

Timbro e data _____



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA



STAZIONE SPERIMENTALE
PER I COMBUSTIBILI
SEDE OPERATIVA:
Via Galileo Galilei, 1
20097 San Donato Milanese MI
Tel +39 02.8515.3500
sales.innovhub@mi.camcom.it
www.innovhub-ssi.it

innovazione e ricerca

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679

1. Titolare del trattamento

Titolare del trattamento dei dati personali è Innovhub - Stazioni Sperimentali per l'Industria s.r.l., società con socio unico la Camera di Commercio di Milano-Monza-Brianza-Lodi, con sede legale in via Meravigli 9/b, 20123 Milano,(MI),P.E.C.: innovhub_ssi@legalmail.it.

2. Finalità e base giuridica del trattamento

I dati personali conferiti sono trattati per: a) dare esecuzione al contratto di cui Lei è parte o alle misure precontrattuali adottate su Sua richiesta; b) attività di marketing diretto, tramite l'invio di e-mail informative e promozionali su servizi analoghi a quelli già acquistati (c.d. soft spam), salvo Sua opposizione [6, par. 1, lett. f) GDPR].

3. Modalità di trattamento

I dati personali conferiti sono trattati dal titolare del trattamento mediante acquisizione in forma elettronica e cartacea, nonché mediante procedure di archiviazione informatizzata, in modo da garantirne la sicurezza e la riservatezza.

4. Destinatari dei dati

I dati personali sono trattati dal personale del titolare a ciò autorizzato, nonché da soggetti esterni incaricati della gestione di taluni servizi, in qualità di responsabili del trattamento.

5. Conferimento dei dati

Il conferimento dei dati per è un requisito necessario per la conclusione e l'esecuzione del contratto, che in difetto non potrebbe concludersi ed essere eseguito.

6. Periodo di conservazione

I dati conferiti per la finalità di cui al punto 2.a) saranno conservati per i dieci anni successivi alla conclusione del rapporto contrattuale; per la finalità 2.b) fino all' esercizio del diritto di opposizione da parte del titolare.

7. Valutazione del legittimo interesse del titolare

Innovhub, ai sensi del Considerando 47 e dell'art. 6, par. 1, lett. f) del Regolamento (UE) 2016/679 e dell'art. 30 del D.Lgs. 196/2003, ha valutato prevalente il suo interesse legittimo ad effettuare attività di marketing diretto, tramite invio di e-mail informative e promozionali all' interessato che abbia conferito i suoi dati di contatto in sede di precedenti rapporti commerciali.

L'interessato può in qualsiasi momento opporsi a tale trattamento comunicandolo al titolare.

8. Diritti dell'interessato e forme di tutela

All' interessato è garantito l'esercizio dei diritti riconosciuti dagli artt. 12 e ss. del Regolamento (UE) 2016/679.

In particolare, gli è riconosciuto il diritto di:

accedere ai propri dati personali;

chiedere la rettifica dei dati personali inesatti;

chiedere la cancellazione dei dati personali;

ottenere la limitazione del trattamento;

opporsi al trattamento;

chiedere la portabilità dei dati personali;

revocare il consenso al trattamento dei dati, senza pregiudizio per la liceità dei trattamenti effettuati prima di tale revoca;

proporre segnalazione all' Autorità garante per la protezione dei dati personali.

Per l'esercizio dei predetti diritti, l'interessato può rivolgersi al titolare, tramite i contatti sopraindicati.

R-SSC-220117

Pg 3 / 3