



# Dairy Chemistry QDCS 2019

Quality in Dairy Chemistry Scheme Application Form



Per aderire al circuito, completare tutte le sezioni della scheda di registrazione, indicando nella tabella sotto riportata e nelle pagine successive i campioni e le distribuzioni richieste.  
Inviare la scheda compilata in ogni sua parte a LGC Standards S.r.l. via Fax (02 2247 4582) o per email: [it@lgcstandards.com](mailto:it@lgcstandards.com).

Codice Lab ID: CH \_ \_ \_ \_

| Distr. | Data di Distribuzione | Termine Invio Risultati | Campioni |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |    |     |
|--------|-----------------------|-------------------------|----------|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|----|-----|
|        |                       |                         | 27       | 28 | 29 | 31 | 32A | 32B | 34 | 35 | 36 | 37 | 38A | 38B | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60* | 62* |    |     |
|        |                       |                         | NEW      |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |    |     |
|        |                       |                         |          |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     | 63 | 64* |
| CH273  | 21-22 Gen             | 15 Feb                  |          |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |    |     |
| CH276  | 15-16 Apr             | 10 Mag                  |          |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |    |     |
| CH279  | 15-16 Lug             | 09 Ago                  |          |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |    |     |
| CH282  | 21-22 Ott             | 15 Nov                  |          |    |    |    |     |     |    |    |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |    |     |

\*Allo stato attuale i campioni non sono compresi nell'accreditamento UKAS di LGC. Il campione 64 (Trial) è disponibile solo in funzione di un numero sufficiente di partecipanti.  
\*\*A causa della natura e del volume dei campioni, le spedizioni avverranno nell'intervallo delle date riportate sulla scheda.

|  |   |
|--|---|
|  | 1 |
|--|---|

Non disponibile

Selezionare dalla tabella i campioni che si desidera ricevere, mancando con una crocetta o con un numero la casella di interesse

LGC Standards S.r.l. - Sede Legale: Via Tintoretto, 5 - 20145 Milano (MI).  
Sede Amministrativa: Via G. Carducci, 39 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Tel.: +39 02 2247 6412 - Fax: +39 02 2247 4582  
E-mail: [it@lgcstandards.com](mailto:it@lgcstandards.com) Web: [www.lgcstandards.com](http://www.lgcstandards.com)



# Dairy Chemistry QDCS 2019

Quality in Dairy Chemistry Scheme Application Form



0001

| Latte    |          |                             |  |
|----------|----------|-----------------------------|--|
| Campioni | Quantità | Presentazione               | Target Analiti                                       |
| 27       | 250ml    | Latte scremato              | Fat 0.10% to 0.50%                                   |
| 28       | 250ml    | Latte                       | Protein 3.0% to 4.0%; Calcium; Total Solids; Lactose |
| 32A      | 250ml    | Latte                       | pH   |
| 40       | 250ml    | Latte parzialmente scremato | Fat 1.2% to 2.0%                                     |
| 55       | 250ml    | Latte intero                | Fat 2.8% to 5.0%                                     |
| 56       | 250ml    | Latte                       | Titrateable Acidity; FPD                             |

| Panna    |          |                           |                                     |
|----------|----------|---------------------------|-------------------------------------|
| Campioni | Quantità | Presentazione             | Target Analiti                      |
| 39       | 240g     | Panna montata             | Fat 30% to 40%; Titrateable Acidity |
| 53       | 240g     | Panna (concentr. Singola) | Fat 12% to 25%                      |
| 54       | 240g     | Panna (doppia concentr.)  | Fat 40% to 50%                      |

| Latte liofilizzato |                 |                      |   |
|--------------------|-----------------|----------------------|---|
| Campioni           | Quantità        | Presentazione        | Target Analiti                                    |
| 31                 | 2 tests of 10ml | Latte (liofilizzato) | Phosphatase                                       |
| 34                 | 3 tests of 5ml  | Latte (liofilizzato) | Antibiotics (beta lactam based)                   |
| 57                 | 3 tests of 5ml  | Latte (liofilizzato) | Antibiotics (penicillin type and/or sulfur-based) |

| Burro; Yogurt; Formaggio e Latte in polvere |          |   |   |
|---|----------|---|---|
| Campioni                                    | Quantità | Presentazione   | Target Analiti  |
| 36  | 250g     | Burro   | Salt; Moisture; pH; Solids-non-fat  |
| 37  | 100g     | Formaggio a pasta dura  | Salt; Moisture; pH; Fat; Protein; Calcium; Lactose; Sodium; Ash; Saturated fat; Cholesterol   |
| 38A   | 120g     | Latte scremato in polvere   | Scorched Particles; Moisture; Ash   |
| 38B   | 120g     | Siero di latte in polvere   | Scorched Particles; Moisture; Fat; Protein; Ash; Lactose  |
| 41  | 20g      | CH276: Latte intero in polvere<br>CH282: Latte in polvere neonati | Minerals (Ca; K; Cu; Na)  |
| 42  | 20g      | CH276: Latte intero in polvere<br>CH282: Latte in polvere neonati | Minerals (Chloride; Fe; Mg; Mn; P; Zn)  |
| 43  | 120g     | Sieroproteine (concentrato)                                       | Fat; Protein; Moisture; Ash; pH; Bulk Density; Lactose; Insolubility Index  |
| 44  | 20g      | CH276: Latte intero in polvere<br>CH282: Latte in polvere neonati | Vitamins A; C; D  |
| 51  | 120g     | Latte scremato in polvere   | Fat; Protein; WPNI; Titrateable Acidity; Insolubility Index   |
| 52  | 120g     | Latte intero in polvere   | Fat; Protein; Moisture; WPNI; Titrateable Acidity; Insolubility Index   |
| 58  | 100g     | Yogurt  | Fat; Protein; Total Solids  |
| 59  | 100g     | Formaggio a pasta molle   | Salt; Moisture; pH; Fat; Protein; Calcium; Lactose; Sodium; Ash; Saturated fat; Cholesterol; Total dietary fibre  |
| 63 NEW                                      | 100g     | Polvere di formaggio  | Salt; Moisture; pH; Fat; Protein; Ash; Sodium   |
| 64 NEW TRIAL                                | 50g      | Latte in formula per neonati                                      | Alanine; Arginine; Aspartic acid; Glutamic acid; Glycine; Histidine; Isoleucine; Leucine; Lysine; Phenylalanine; Proline; Serine; Threonine; Tyrosine; Valine; Cystine & Cystine (sum of); Methionine; Tryptophan (total) |

| Soluzioni standard |          |                           |                     |
|--------------------|----------|---------------------------|---------------------|
| Campioni           | Quantità | Presentazione             | Target Analiti      |
| 29                 | 125ml    | HCl soluzione             | Titrateable Acidity |
| 32B                | 250ml    | Soluzione tampone         | pH                  |
| 35                 | 100ml    | Potassio idrogeno Ftalato | COD                 |

| Miscellaneous contaminants |          |                         |                |
|----------------------------|----------|-------------------------|----------------|
| Campioni                   | Quantità | Presentazione           | Target Analiti |
| 60                         | 25ml     | Latte liofilizzato      | Aflatoxin M1   |
| 62                         | 70g      | Formaggio a pasta molle | Aflatoxin M1   |

Per le informazioni tecniche dettagliate relative allo schema, si prega di consultare la Descrizione dello schema QDCS.





# Dairy Chemistry QDCS 2019

Quality in Dairy Chemistry Scheme Application Form



## INDIRIZZO DI SPEDIZIONE CAMPIONI E RAPPORTI:

**Cognome e Nome:** Dr.ssa Ilaria Cristaudo

**Laboratorio / Ente:** Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie  
Laboratorio di Vicenza

**Viale Fiume, 78 Vicenza (VI) 36100**

**e-mail:** [icristaudo@izsvenezie.it](mailto:icristaudo@izsvenezie.it)

**Tel:** 0444/305457

**Fax:** 0444/506165

## INDIRIZZO FATTURAZIONE:

**Laboratorio / Ente:** Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (ref. Dr.ssa Sara Casarotto)

**Viale Dell'Università, 10 Legnaro (PD) 35020**

**e-mail:** [SCasarotto@izsvenezie.it](mailto:SCasarotto@izsvenezie.it)

**Partita IVA:** 00206200289

**Codice Fiscale:** 00206200289

## LISTINO PREZZI 2019

| Codice                          | Descrizione                    | Prezzo Euro<br>(IVA Esclusa) |
|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| CH-27                           | Latte scremato                 | € 320,00                     |
| CH-28                           | Latte                          | € 320,00                     |
| CH-29                           | HCl (Soluzione)                | € 320,00                     |
| CH-31                           | Latte (liofilizzato)           | € 320,00                     |
| CH-32A                          | Latte                          | € 320,00                     |
| CH-32B                          | Soluzione tampone              | € 320,00                     |
| CH-34                           | Latte (liofilizzato)           | € 320,00                     |
| CH-35                           | Potassio idrogeno ftalato      | € 320,00                     |
| CH-36                           | Burro                          | € 320,00                     |
| CH-37                           | Formaggio a pasta dura         | € 320,00                     |
| CH-38A                          | Latte scremato in polvere      | € 320,00                     |
| CH-38B                          | Siero di latte in polvere      | € 320,00                     |
| CH-39                           | Panna da montare               | € 320,00                     |
| CH-40                           | Latte parzialmente scremato    | € 320,00                     |
| CH-41                           | Latte intero in polvere        | € 320,00                     |
| CH-42                           | Latte intero in polvere        | € 320,00                     |
| CH-43                           | Sieroproteine (concentrato)    | € 320,00                     |
| CH-44                           | Latte in polvere               | € 320,00                     |
| CH-51                           | Latte scremato in polvere      | € 320,00                     |
| CH-52                           | Latte intero in polvere        | € 320,00                     |
| CH-53                           | Panna (concentrazione singola) | € 320,00                     |
| CH-54                           | Panna (doppia concentrazione)  | € 320,00                     |
| CH-55                           | Latte intero                   | € 320,00                     |
| CH-56                           | Latte                          | € 320,00                     |
| CH-57                           | Latte (liofilizzato)           | € 320,00                     |
| CH-58                           | Yogurt                         | € 320,00                     |
| CH-59                           | Formaggio a pasta molle        | € 320,00                     |
| CH-60                           | Aflatossine                    | € 320,00                     |
| CH-62                           | Aflatossine M1                 | € 320,00                     |
| CH-63                           | Formaggio in polvere           | € 320,00                     |
| CH-64                           | Latte in formula per neonati   | € 150,00                     |
| Campioni addizionali e ripetuti |                                | € 150,00                     |

LGC Standards S.r.L. – Sede Legale: Via Tintoretto, 5 – 20145 Milano (MI)

Sede Amministrativa: Via G. Carducci, 39 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)

Tel: +39 02 2247 6412 Tel: +39 02 2247 4582 - E-mail: [it@lgcstandards.com](mailto:it@lgcstandards.com) Web: [www.lgcstandards.com](http://www.lgcstandards.com)



# Dairy Chemistry QDCS 2019

Quality in Dairy Chemistry Scheme Application Form



## Note

- I prezzi riportati sono comprensivi delle spese di trasporto. In caso di mancato o ritardato pagamento, LGC Standards S.r.L. si riserva il diritto di non inviare ulteriori campioni e/o i rapporti di analisi delle precedenti distribuzioni.
- I prezzi indicati comprendono l'inserimento e la trasmissione dei risultati e la ricezione dei rapporti in forma elettronica, mediante il nostro portale web PORTAL.
- L'inserimento e la trasmissione dei risultati o la ricezione dei rapporti per vie alternative possono essere effettuati a pagamento.
- Contattare LGC Standards S.r.L. per informazioni sulle quotazioni e per servizi aggiuntivi. LGC Standards non può garantire il numero dei partecipanti che invieranno i risultati per ogni singolo parametro, in ciascuna distribuzione. Sottoscrivendo questa scheda di registrazione, il partecipante dichiara di aver preso visione del Protocollo Generale dei Circuiti di Valutazione Esterna di Qualità e della Descrizione dello Schema QDCS.

## Condizioni generali di vendita

Si dichiara di aver attentamente letto e inteso le condizioni generali di vendita visionate presso il Vostro sito web all'indirizzo:

<https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/lgcstandards-assets/MediaGallery/Condizioni%20Generali%20di%20Vendita%20LGC%20Standards%20ver%204%20ITA%202.07.2012%20c.i..pdf>

Firma Cliente

Ai sensi ed agli effetti degli articoli 1341 e 1342 c.c. si dichiara di aver attentamente letto e di approvare specificatamente le seguenti condizioni delle suddette condizioni generali di vendita visionate all'indirizzo web:

<https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/lgcstandards-assets/MediaGallery/Condizioni%20Generali%20di%20Vendita%20LGC%20Standards%20ver%204%20ITA%202.07.2012%20c.i..pdf>

1.2 efficacia condizioni; 1.3 riferimento a leggi/norme; 2.2 limite minimo per validità ordine; 2.3 deroghe responsabilità per ritardi consegne materiali; 3.2 valore termini consegna; 3.3. limiti responsabilità per mancata consegna; 3.4 termini denuncia vizi e difetti; 3.5 garanzie; 4.2 esclusioni garanzie; 4.3 esclusione responsabilità; 4.4 limitazione responsabilità; 4.5 modalità rimedi; 4.6 assunzione manleve; 6.2 gestione dei materiali del Cliente e liberatorie; 8 prezzo; 9.4 modalità pagamenti; 9.6 ritenzione somme del cliente; 10.2 limitazioni uso beni di proprietà intellettuale di LGC Standards; 10.3 manleva per pretese di terzi; 11.2 e 11.3 limitazione d'uso dei prodotti; 11.5 assunzione responsabilità del Cliente; 13.1 manleva a carico del Cliente; 13.2 diritto di annullamento e/o recesso ed esenzione responsabilità; 14.1 risolubilità del contratto a favore di LGC Standards; 14.5 pagamento prezzo in caso di risoluzione; 15.1 causa forza maggiore; 17.1 divieto cessione; 17.6 legge applicabile e definizione del foro esclusivamente competente.

Firma Cliente

## Privacy

Si conferma la debita informazione ai sensi del Decreto Legislativo n.196/2003, di prendere atto che il Titolare del trattamento dei dati è la società LGC Standards S.r.L., con Sede Legale in Milano, Via Tintoretto, 5 e che l'acquisizione e il trattamento dei dati personali sono necessari al fine contrattuale per l'invio/ricezione dei prodotti oggetto dell'ordine e dei documenti relativi alla partecipazione ai circuiti di Valutazione Esterna di Qualità.

Do il consenso



Nego il consenso



Firma Cliente

## Clienti esistenti

Se desideri modificare le tue preferenze per le informazioni di marketing, visita il nostro sito [www.lgcstandards.com](http://www.lgcstandards.com) oppure invia una email a: [ptcustomerservices@lgcgroup.com](mailto:ptcustomerservices@lgcgroup.com).

## Nuovi clienti

LGC vorrebbe contattarti per email, telefono o posta per aggiornarti sui prodotti e servizi. LGC non comunica i dettagli dei contatti personali ad altre società. Puoi confermare la tua adesione o modificare le tue preferenze in qualsiasi momento.

☐ Sì, vorrei essere contattato per informazioni sui prodotti e servizi di LGC.

☐ No, non ho bisogno di informazioni di marketing sui prodotti e servizi LGC.

Firma .....

Data .....