



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA
VERONA



(D.Lgs. n. 517/1999 - Art. 3 L.R. Veneto n. 18/2009)

UNITA' OPERATIVA COMPLESSA PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

Direttore: *Dott.ssa Giuseppina Montolli*

Dirigente Vicario: *Dott. Roberto Strazieri*

P.le Stefani n.1 Padiglione 26 – 37126 Verona - Tel. 045 812 1712 – Fax 045 8121736

e-mail: *servizio.acquisti@aovr.veneto.it*

AREA degli APPALTI e dei BENI ECONOMICI

SEZIONE APPALTI di SERVIZI

Tel. 045/8121723-8121725 Fax 045/8121736

Prot. n. *9312* LF/lf

Verona, *15/02/2019*

OGGETTO: Affidamento diretto N. 43/2019 previa indagine di mercato per la *fornitura di latte artificiale liquido di tipo 0*. Richiesta di offerta (procedura di cui all'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs 50/2016 e s.m.i.). **RETTIFICA e PROROGA SCADENZA OFFERTE.**

PUBBLICATA SUL PORTALE AZIENDALE

Con riferimento alla procedura in oggetto (A.D. n. 43/2019 di Prot. n. 5540 del 29.01.2019), si rettifica la tabella sui valori nutrizionali, **eliminando il valore delle fibre**; si allega pertanto la nuova tabella di riferimento e si **proroga il termine di scadenza delle offerte a Venerdì 22 Febbraio 2019**.

Fermo tutto il resto.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE
(D.ssa Giuseppina Montolli)

Allegato:

- nuova tabella valori nutrizionali



UNITÀ OPERATIVA CON SISTEMA QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n. 194114

	latte_O_valori range
valore energetico kcal/kj	77-83 / 320-350
proteine	2,1 – 3
sieroproteine/caseina oppure solo sieroproteine idrolizzate	60/40 oppure 100%
grassi g	3,9 – 4,1
acidi grassi saturi g	1,3 – 1,5
monoinsaturi	1,7 – 1,9
polinsaturi	0,7 – 0,9
acido linoleico mg	500 – 740
acido α linolenico mg	69 – 95
ARA mg	17 – 25
DHA mg	13,6 – 21,3
carboidrati (g)	7,8 – 9
lattosio	2,7 – 5
maltodestrine	2,5 – 5,6
fibre	0,5 – 0,6
vitamine e Sali min	
vitamina A µg	150 – 385
vitamina D µg	3 – 3,9
tiamina (B1) µg	130 – 140
riboflavina (B2) µg	195-200
Niacina (PP) mg	1,1 – 3,2
acido pantotenico mg	0,88 – 1,3
vitamina B6 µg	99 – 160
biotina µg	3 – 5,1
acido folico µg	31 – 45
vitamina B12 µg	0,2 – 0,3
vitamina C µg	12 – 30
vitamina K µg	6 – 10
vitamina E mg	2,5 – 4
Sodio mg	28 – 70
Potassio mg	75 – 90
Cloro mg	60 – 80
Calcio mg	93 – 105
fosforo mg	56 – 62
magnesio mg	6,6 – 9
ferro mg	1,3 – 1,8
zinco mg	1 – 1,1
rame µg	69 – 82
iodio µg	25 – 26
selenio µg	2,3 – 5,4
manganese µg	4,9 – 15
fluoro µg	3 – 20
colina mg	13 – 32
inositolo mg	>11
taurina mg	5 – 6,1
L-carnitina mg	1,5 – 3,2
nucleotidi mg	2,4 – 3,5
Osmolarità mOsm/l	240 – 315