

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 ECONOMALI SEZIONE APPALTI di SERVIZI Tel. 045/8121723-8121725 Fax 045/8121736

Prot. n. 93/2 LF/lf

Verona.

na, 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)

100

Allegato:

- nuova tabella valori nutrizionali



	latto O valori range
valous an aventing lead /lei	latte_O_valori range 77-83 / 320-350
valore energetico kcal/kj	2,1 – 3
proteine	60/40 oppure 100%
sieroproteine/caseina oppure solo sieroproteine idrolizzate	3,9 – 4,1
grassi g	1,3 – 1,5
acidi grassi saturi g monoinsaturi	1,7 – 1,9
	0,7 – 0,9
polinsaturi	500 – 740
acido linoleico mg	69 – 95
acido α linolenico mg	17 – 25
ARA mg	13,6 – 21,3
DHA mg	7,8 – 9
carboidrati (g) lattosio	2,7 – 5
	2,5 – 5,6
maltodestrine	0,5 – 0,6
fibre	0,5 - 0,0
vitamine e Sali min	150 – 385
vitamina A μg	
vitamina D μg	3 – 3,9 130 – 140
tiamina (B1) µg	
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 31 – 45
acido folico μg	0,2 – 0,3
vitamina B12 μg	12 – 30
vitamina C μg	6 – 10
vitamina K μg	2,5 – 4
vitamina E mg	2,5 – 4 28 – 70
Sodio mg	75 – 90
Potassio mg	
Cloro mg	60 – 80 93 – 105
Calcio mg	56 – 62
fosforo mg	6,6 – 9
magnesio mg	1,3 – 1,8
ferro mg	
zinco mg	1 – 1,1 69 – 82
rame μg	25 – 26
iodio μg	2,3 – 5,4
selenio μg	-
manganese µg	4,9 – 15 3 – 20
fluoro μg	
colina mg	13 – 32
inositolo mg	>11
taurina mg	5 – 6,1
L-carnitina mg	1,5 – 3,2
nucleotidi mg	2,4 – 3,5 240 – 315
Osmolarità mOsm/l	240 – 313