



**REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI CASERTA  
SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO  
DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**

**Determina Dirigenziale N. 136 del 23/03/2020**

**PROPONENTE: UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

**OGGETTO: Fornitura del farmaco "L - Asparaginase 10.000U.L. per UOC Ematologia ad Indirizzo Oncologico - Aggiudicazione ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n.50 - 2016 e smi. Ditta Unipharma SA**

**Oggetto:** Fornitura del farmaco "L - Asparaginase 10.000U.L. per UOC Ematologia ad Indirizzo Oncologico - Aggiudicazione ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n.50 - 2016 e smi. Ditta Unipharma SA

**Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

**PREMESSO CHE**

- il Direttore della Farmacia Ospedaliera, Dott.ssa Anna Dello Stritto, con l'allegata (Prot. n.7066 del 27/02/2020 - allegato n.1), ha chiesto alla UOC Provveditorato – Economato l'acquisto di n.20 fiale di L-Asparaginase 10.000 UI; tanto per consentire *"..il trattamento terapeutico di una paziente oncologica ..... affetta da Leucemia Linfoblastica Acuta"* ;
- il precitato Direttore, con la stessa nota, ha anche evidenziato che *"...trattasi di farmaco estero, non presente in piattaforma So.re.sa, né Consip"*;
- questa UOC, stante la mancata indicazione da parte della Farmacia della Ditta fornitrice e /o distributrice, ha effettuato un'indagine conoscitiva in merito, individuando quale operatore economico all'uopo interpellabile la Ditta MEDAC PHARMA Srl., come da atti giacenti;
- la stessa UOC ha, quindi, invitato la succitata Società a formulare offerta (Prot. gen. n.7322/2020 – allegato n.2), informando di tanto – oltre al Direttore della Farmacia – il Direttore della UOC di Ematologia ad indirizzo Oncologico, Dott. Ferdinando Frigeri (allegato n.3);
- a seguito dell'indisponibilità manifestata da tale Società, lo scrivente Provveditorato, tenuto conto delle informazioni nel frattempo acquisite per le vie brevi dalla Farmacia, ha interpellato le Ditte Farmaceutica Internazionale Italiana (Prot. gen. n. 7954 del 05/03/2020 – allegato n.4), Unipharma SA (Prot. gen. n. 7955 del 05/03/2020 – allegato n.5) ed Interfarmaci Italia (Prot. gen. n. 7952 del 05/03/2020 – allegato n.6), prescrivendo loro di produrre offerta con la massima urgenza;

**RILEVATO CHE**

- in data 06/03/2020 la Ditta Farmaceutica Internazionale ha prodotto offerta, (allegato n.7) rimessa alla Farmacia Ospedaliera per la prescritta verifica di conformità (allegato n.8), positivamente riscontrata dalla Dottoressa Teresa Marzano, Dirigente Farmacista (vedasi dichiarazione apposta sull'allegato n.8 bis);
- il successivo 16/03/2020 anche la Ditta Unipharma SA ha fatto pervenire la propria offerta (allegato n.9), trasmessa (allegato n.9 bis) alla summenzionata Farmacia per la sopraindicata finalità;

*Determinazione Dirigenziale*

- in data 18/03/2020 la predetta Dottoressa Marzano ha dichiarato (Prot. n. 9875/2020 – allegato n.10) che il “..prodotto offerto dalla Ditta Unipharma è conforme,,”, come emerge dalla consultazione della documentazione allegata;

**CONSIDERATO CHE**

- la fornitura di cui trattasi è da aggiudicarsi secondo il criterio del prezzo più basso di cui all'art. 95, comma 4, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016 e smi.;

- l'Ufficio competente per l'istruttoria ha confrontato le quotazioni proposte dalle due Ditte offerenti, risultando che la Ditta UNIPHARMA SA, ha proposto il prezzo unitario più basso, pari ad € 24,22 per ogni fiala, per un importo complessivo pari ad € 484,40 oltre Iva ;

**DI DARE ATTO CHE** il prezzo unitario offerto dalla Ditta Farmaceutica Internazionale per la singola fiala è invece pari ad € 32,70 oltre Iva;

**VISTI** gli artt. 36, comma1, lett. a) e 95, comma 4, lett. b) del D.Lgs. n.50/2016 e smi.;

**ESAMINATI** tutti gli atti innanzi richiamati ed allegati alla presente;

**ATTESTATO** che la presente proposta di determinazione è formulata previa istruttoria ed estensione conformi alla normativa legislativa vigente in materia e può essere pubblicata integralmente;

**DETERMINA**

per i motivi espressi in narrativa di:

**I - DI AGGIUDICARE** alla Ditta UNIPHARMA SA la fornitura di n.20 fiale di L-ASPARAGINASE (nome commerciale Celginase) 10.000 UI, subordinandone l'esecuzione al rilascio da parte dell'AIFA e del Ministero della salute delle relative autorizzazioni, concernenti l'importazione dall'estero per l'importo complessivo di € 484,40 oltre Iva, oltre spese di spedizione, imballo e sdoganamento (€ 60,00 oltre Iva al 10%, come da offerta allegata n. 6 ) ed Iva al 10%, così distinto:

Descrizione prodotto	Confezione Dosaggio	Prezzo unitario	Prezzo complessivo Iva esclusa
ASPARAGINASE (nome commerciale Celginase)	N.20 ( ogni conf. da n. 1 fiala)	€ 24,22	€ 484,40 oltre Iva

**II - DI INCARICARE** i Direttori delle UU.OO.CC. Farmacia Ospedaliera ed Ematologia ad Indirizzo Oncologico di notificare alla UOC Provveditorato – Economato l'avverarsi della circostanza di cui innanzi, sì da poter procedere all'inserimento nel gestionale in uso del relativo contratto;

*Determinazione Dirigenziale*



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE  
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

---

**III- DI IMPUTARE** i costi derivanti dalla fornitura di che trattasi, come di seguito specificato:

- a) costo complessivo fornitura pari ad € 532,80 Iva inclusa al 10% al conto economico n. 5010101010 del bilancio di esercizio di competenza;
- b) € 66,00 Iva inclusa al 10% per spese di spedizione, imballo e sdoganamento sul conto economico n. 5090302074 del bilancio di esercizio di competenza;

**IV - DI PREVEDERE** nel contratto la clausola di recesso, ex artt. 92 e 100 del D.Lgs. n.159/2011 e smi., qualora vengano accertati elementi relativi a tentativo di infiltrazione mafiosa;

**V - DI NOMINARE** Direttore dell'esecuzione del contratto, derivante dall'acquisizione in parola, la Dott.ssa Anna Dello Stritto, Direttore della Farmacia Ospedaliera;

**VI - DI NOTIFICARE** copia di detto provvedimento alla Ditta UNIPHARMA SA;

**VII - DI TRASMETTERE** copia del medesimo, ai sensi di legge, al Collegio Sindacale, alla UOC proponente ed ai Direttori delle UU. OO. CC. Gestione Economico – Finanziaria, Ematologia ad Indirizzo Oncologico e Farmacia Ospedaliera per gli adempimenti di propria competenza;

**VIII - DI PUBBLICARE** integralmente la presente determinazione.

UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO  
IL DIRETTORE  
Dott.ssa Antonietta Costantini

*Determinazione Dirigenziale*



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE  
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

---

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE  
(per le proposte che determinano un costo per l'AORN – VEDI ALLEGATO)

*Determinazione Dirigenziale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

all. n. 1

Da "garemedac@pec.it" &lt;garemedac@pec.it&gt;

A "provveditorato@ospedalecasertapec.it" &lt;provveditorato@ospedalecasertapec.it&gt;

Data venerdì 28 febbraio 2020 - 14:41

**Re: I: invio richiesta offerta "ASPARAGINASI "**

Gentilissimi,

come anticipato telefonicamente in data 27/02/20, siamo spiacenti di non poter rispondere alla Vs. richiesta a causa dell'attuale stato di carenza della specialità medicinale SPECTRILA fino al 30/11/2020.

Cordiali saluti,

**Ufficio Gare**

Tel. 06/51591241-61

Fax 06/51591220

[gare@medacpharma.it](mailto:gare@medacpharma.it)[garemedac@pec.it](mailto:garemedac@pec.it)**medac pharma srl a socio unico**

Via Viggiano 90

00178 Roma

CERTIFIED ISO 9001

&gt; Da : "Per conto di: provveditorato@ospedalecasertapec.it" posta-certificata@pec.aruba.it

&gt; A : medacpharma@pec.it

&gt; Cc :

&gt; Data : Fri, 28 Feb 2020 13:13:58 +0100

&gt; Oggetto : POSTA CERTIFICATA: invio richiesta offerta "ASPARAGINASI "

&gt; SI INVIA RICHIESTA OFFERTA PER L'ACQUISTO DI ASPARAGINASI 10.000 U.L.

&gt; CORDIALI SALUTI

Unipharma  
Interfarmaci  
01.03.2020

Interpellazioni  
le Dittie estere  
- e me le  
d. re  
Cofine

Famere  
→ Tense

ad



all. m. 2

Da "farminternaz@pec.it" <farminternaz@pec.it>

A "provveditorato@ospedalecasertapec.it" <provveditorato@ospedalecasertapec.it>

Data venerdì 6 marzo 2020 - 11:31

**OFFERTA AORN SANT'ANNA E S. SEBASTIANO CELGINASE F.LA 10000 UI**

---

Buongiorno, faccio seguito alla Sua richiesta ed allego alla presente offerta per il farmaco descritto in oggetto.

A disposizione per eventuali chiarimenti porgo cordiali saluti.

FARMACEUTICA INTERNAZIONALE ITALIANA S.r.l. SI AVVALE SOLO ED ESCLUSIVAMENTE DI GROSSISTI E/O DITTE PRODUTTRICI CON REGOLARE AUTORIZZAZIONE ALLA VENDITA

E/O PRODUZIONE DEI FARMACI RICHIESTI. SI SPECIFICA CHE TALI CARATTERISTICHE SI EVINCONO DA DOCUMENTAZIONE UFFICIALE RICHIESTA AGLI ORGANI COMPETENTI DI CONTROLLO.

FARMACEUTICA INTERNAZIONALE ITALIANA

Claudio Pallotta

Corso Marconi n° 26

28883 – GRAVELLONA TOCE (VB) - ITALIA

Tel. 0323/86.55.57

Fax: 0323/84.52.67

e-mail: [commerciale@finternazionale.it](mailto:commerciale@finternazionale.it)

pec: [farminternaz@pec.it](mailto:farminternaz@pec.it)

06/03/2020

Tersa  
a

---

**Allegato(i)**

OFFERTA AORN SANT'ANNA E S. SEBASTIANO CELGINASE FIALA.pdf (110 Kb)

CELGINASE 5000 UI - 10000 UI CELON INDIA.pdf (170 Kb)

DICHIARAZIONE RESPONSABILITA' CELGINASE F.LA 10000 UI CELON LABS INDIA.pdf (383 Kb)



FARMACEUTICA INTERNAZIONALE ITALIANA S.r.l.

Partita I.V.A. 02130320035  
Corso Marconi, 26 - 28883 GRAVELLONA TOCE  
Tel.0323/86.55.57 - 84.08.05 - Fax 0323/84.52.67 cell.339/13.67.875  
e-mail: info@finternazionale.it

Oggetto : OFFERTA ECONOMICA

Alla c.a. Dr.ssa Antonietta Costantini

Gravellona Toce 6 marzo 2020 Riferimento Cliente Num. 904 A.O. SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO CASERTA

Pos.	Nome commerciale	Principio attivo	LOTTO COD C.I.G.	Confezionamento e dosaggio	Ditta produttrice titolare AIC	Paese di origine	Quantità prevista per unità	Prezzo a Vol riservato per o f.l.a	Prezzo a Vol riservato per Confezione	Note
1	Celginase	L-asparaginase		1 F.la 10000 UI	Celon Labs	India		32.7000	32.70	OFFERTA RIFERITA AL V5. FABBISOGNO DI N. 20 CONFEZIONI - SCADENZA 01/2022

Spese di Imballaggio e trasporto: GRATUITE  
Spese di sdoganamento: GRATUITE  
I.V.A : 10%

I prezzi rimarranno invariati salvo aumenti particolarmente significativi disposti dalla casa madre.

A disposizione per qualsiasi chiarimento in merito, l'occasione ci è gradita per inviarVi i ns. migliori saluti.

FARMACEUTICA INTERNAZIONALE ITALIANA S.r.l.  
UFFICIO OFFERTE  
Daniela Ferroni

Pagamento entro 90 gg. Dalla data emissione Fattura



# L-Asparaginase for Injection 5000 I.U./10000 I.U.

## Celginase™ 5000/10000

Rx only

### COMPOSITION

#### CELGINASE™ 5000

L-Asparaginase for Injection 5000 I.U.  
Each sterile lyophilized vial contains  
L-Asparaginase 5000 I.U.  
Excipients q.s.

#### CELGINASE™ 10000

L-Asparaginase for Injection 10000 I.U.  
Each sterile lyophilized vial contains  
L-Asparaginase 10000 I.U.  
Excipients q.s.

### DESCRIPTION

It is L-Asparaginase, Amidohydrolase derived from *Escherichia coli*. Asparaginase is not absorbed from the GI tract and hence must be administered IM or IV. The IM route maintains the efficacy and has also been shown to be less immunogenic. When given by the IM route, not more than 2ml of the solution should be given at one injection site. The activity of L-Asparaginase is expressed in IU according to the recommendations of International Union of Biochemists. The low toxicity observed with L-Asparaginase is attributed to the proper selection of the strain of *E. coli* through extensive studies.

### CLINICAL PHARMACOLOGY

In a significant number of patients with acute lymphoblastic leukemia, the malignant cells are dependent on asparaginase. L-Asparaginase is an enzyme which catalyzes the breakdown of asparaginase. Normal cells are able to synthesize asparaginase, while malignant cells cannot, but depend on exogenous source of asparaginase. Rapid breakdown and depletion in circulating pools of asparaginase makes the malignant cells devoid of this supply of asparaginase and they ultimately cannot survive. This unique approach to therapy is based on a metabolic defect in asparaginase synthesis of these malignant cells. L-Asparaginase derived from *Escherichia coli* is effective in inducing remissions in patients with acute lymphoblastic leukemia.

### INDICATIONS & USAGE

Acute lymphoblastic leukemia, malignant lymphoma, reticulum cell sarcoma.

### CONTRAINDICATIONS

L-Asparaginase for Injection is contraindicated in patients with liver or kidney dysfunction, pancreatitis and dysfunction of the central nervous system. L-Asparaginase for Injection is also contraindicated in patients who have previously had anaphylactic reactions to it.

### WARNING

It is recommended that L-Asparaginase for Injection be administered to patients only in a hospital setting and under the supervision of a physician, who is qualified by both training and experience in administration of chemotherapeutic agents for cancer treatment because of the possibility of severe reactions, including anaphylaxis and sudden death.

### PRECAUTIONS

L-Asparaginase for Injection is a contact irritant and both powder and solution must be handled and administered with care. Inhalation of dust or vapours and contact with skin or mucous membranes, especially those of the eyes, must be avoided. In cases of contact, wash the area with a large amount of water for at least 15 minutes.

L-Asparaginase for Injection has been reported to have immunosuppressive activity in animals. Accordingly, the possibility that the drug in man may predispose to infection should be considered. The toxicity of L-Asparaginase is reported to be higher in adults than in children.

### Pregnancy

#### Pregnancy category D

L-Asparaginase for Injection is contraindicated in pregnant women.

### Pediatric Use

Asparaginase toxicity is reported to be greater in adults than in pediatric patients.

### Geriatric Use

Clinical studies of L-Asparaginase for Injection did not include sufficient number of subjects aged 65 and over to determine whether they respond differently from younger subjects. Other reported clinical experience has not identified differences in responses between the elderly and younger patients. In general, dose selection for an elderly patient should be cautious, usually starting at the low end of the dosing range, reflecting the greater frequency of decreased hepatic, renal, or cardiac function, and of concomitant disease or other drug therapy.

### Nursing Mothers

It is not known whether this drug is secreted in human milk. Because many drugs are secreted in human milk, and because of the potential for serious L-Asparaginase for Injection induced adverse reactions in nursing infants, a decision should be made as to whether the nursing or the drug should be discontinued taking into account the importance of the drug to the mother.

#### ADVERSE REACTIONS

Allergic reactions including skin rashes, urticaria, arthralgia, respiratory distress and acute anaphylaxis have been reported.

Pancreatitis has occurred during or following the treatment.

Hyperglycemia, hypofibrinogenemia and depression of various other clotting factors have been reported. Bleeding has been a problem in only a minority of patients. However, intracranial hemorrhage and fatal bleeding associated with low fibrinogen levels have been reported.

Some patients exhibited central nervous system impairments including depression, somnolence, fatigue, coma & confusion. Rarely, a Parkinson-like syndrome has occurred. Chills, fever, nausea, vomiting, anorexia, abdominal cramps, weight loss, headache and irritability may occur and are usually mild. Azotemia occurs frequently. Acute renal shut down and fatal renal insufficiency has been reported during treatment. Proteinuria has occurred infrequently. A variety of liver function abnormalities have been reported (elevations of SGPT, SGPT, alkaline phosphate, bilirubin), as well as depression of serum albumin, cholesterol and plasma fibrinogen. Increases and decreases in total lipids have occurred. However, these abnormalities usually are reversible on discontinuation of therapy, and some reversal may occur during the therapy.

#### DOSAGE AND ADMINISTRATION

Before use, the patient's individual sensitivity to L-Asparaginase should be determined. For this purpose, solution that contains 10 IU of L-Asparaginase for Injection is injected sub-cutaneously into the lateral surface of the shoulder. Simultaneously, an equal amount of isotonic solution of sodium chloride is injected near the site for control. The reaction is estimated after 3h. With the papule diameter of up to 1 cm, the reaction can be regarded as negative and L-Asparaginase for Injection therapy may be started.

L-Asparaginase for Injection may be given by intravenous infusion. The solution is prepared extempore by dissolving the contents slowly and carefully, without shaking the vial so as to avoid frothing. Before administration, a single dose of L-Asparaginase for Injection is dissolved in 200-500 ml of isotonic solution of sodium chloride. The solution is infused over a period of not less than 30 minutes.

For adults and children, the single dose of L-Asparaginase for Injection is 200 to 300 IU per kg of body weight. The total dose of a treatment course is 300000 to 400000 IU for adults, and it depends on the body weight of children. The treatment course lasts for 8 weeks.

In all cases of the acute leukemias and the hematosarcomas (with blastosis in peripheral blood and bone marrow), L-Asparaginase for Injection is used regardless of peripheral blood count data. In all other cases, treatment is begun if the peripheral blood contains at least,  $3 \times 10^9/L$  leukocytes and  $100 \times 10^9/L$  thrombocytes.

For the purpose of estimating the therapeutic efficacy in leukemia patients with blastosis in the peripheral blood, the bone marrow cells are determined before and after the treatment course. In patients with hematosarcomas, the tumor size is also measured.

#### OVERDOSAGE

The acute intravenous  $LD_{50}$  of L-Asparaginase for Injection for mice was about 500,000 I.U./Kg and for rabbits about 22,000 I.U./Kg.

#### RECONSTITUTION

Lyophilized powder should be reconstituted with 1-5 mL sterile water for injection or 0.9 % w/v Sodium Chloride Injection for I.V. administration; 0.9 % w/v Sodium Chloride Injection for I.M. use. Shake well, but not too vigorously.

Standard I.M. dilution: 2000-5000, or 10,000 Int. units/mL

Standard I.V. dilution: Dilute in 50-250 mL 0.9 % w/v Sodium Chloride Injection

Test dose preparation: Reconstitute a 10,000 unit vial with 5 mL 0.9 % w/v Sodium Chloride Injection (concentration = 2000 units/mL); withdraw 0.1 mL and add to 9.9 mL 0.9 % w/v Sodium Chloride Injection (concentration = 20 units/mL); test dose is 0.1 mL (2 units)

#### DRUG INTERACTIONS

L-Asparaginase for Injection can diminish or abolish the effect of methotrexate on malignant cells. Intravenous administration of L-Asparaginase for Injection concurrently with, or immediately before a course of vincristine and prednisolone may elicit increased toxicity.

#### STORAGE

Store the vials in the original carton between 2°C and 8°C (36°F - 46°F).

#### SHELF LIFE

24 Months

#### HOW SUPPLIED

CELGINASE™ 5000

L-Asparaginase for Injection 5000 I.U.

Single dose vial individually packaged in a carton.

CELGINASE™ 10000

L-Asparaginase for Injection 10000 I.U.

Single dose vial individually packaged in a carton.

TM-Trade mark owned by Celon Laboratories Ltd.

Manufactured by

CELON LABS

Celon Laboratories Limited.,

# 2, ALEAP Industrial Estate, Gajaramaram,

R.R. Dist. - 500 072, A.Praedesh, INDIA.

Website: www.celonlabs.com; Email: vivian@celonlabs.com

2400137P



<b>MINISTERO DELLA SALUTE</b> DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA	<b>Processo operativo</b> RILASCIO DI AUTORIZZAZIONE ALL'IMPORTAZIONE DI SPECIALITÀ MEDICINALI.	P.O.S. 10 USMAF SASN
		Pag. 20 a 27

Allegato 10

**MODELLO 10-1**

**AL MINISTERO DELLA SALUTE**

**USMAF-SASN**.....

**UNITA' TERRITORIALE**.....MILANO.MALPENSA.....

**Richiesta di importazione di medicinali ai sensi del D.M. 11/02/1997.**

Il sottoscritto Dr. ....

Residente in.....via.....tel.....

Iscritto nell'albo dell'Ordine dei Medici –Chirurghi di .....

Al n°..... cod. regionale.....

chiede di importare il medicinale (contenente il seguente/i principio/i:

..L-ASPARAGINASE.....

nome commerciale: ..CELGINASE.....

forma farmaceutica.....FIALA 10.000 UI.....

nella quantità di numero.....confezioni contenenti.....1 FIALA.....di farmaco cadauna.

Prodotto dalla ditta.....CELON LABS.....(Specificare il nome dell'Azienda)

Precisa che tale farmaco è regolarmente registrato nel Paese di provenienza: .....INDIA.....

Per il trattamento di : .....

Tale farmaco è indispensabile per la cura del Sig. (solo iniziali o codice) .....

Affetto da .....

Dichiaro altresì che il farmaco:

- non ha valida alternativa terapeutica con altri medicinali registrati in Italia
- non contiene sostanze stupefacenti o psicotrope;
- non è un emoderivato;
- verrà impiegato sotto la propria diretta responsabilità, dopo aver ottenuto il consenso informato scritto del paziente;
- che le generalità del paziente ed i documenti relativi al consenso informato sono custoditi presso il medico curante per la durata prevista dalla normativa vigente

Particolari condizioni di conservazione:

Temperatura (es. -20°C, da 2 a 8°C, < 25°, <30°, nessuna indicazione):.....

Altro: .....

Luogo e data .....

Timbro e firma leggibile del medico \*

\*obbligatori



**REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI CASERTA  
SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO  
DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE**

**relativa alla DETERMINA DIRIGENZIALE con oggetto:**

**Fornitura del farmaco "L - Asparaginase 10.000U.L. per UOC Ematologia ad Indirizzo Oncologico - Aggiudicazione ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n.50 - 2016 e smi. Ditta Unipharma SA**

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 1 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €532,80

- è di competenza dell'esercizio 2020 , imputabile al conto economico 5010101010 - Prod.farmac.con AIC,eccez.vaccini-emoderivati da scomputare dal preventivo di spesa che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

Caserta li, 23/03/2020

**il Dirigente GEF incaricato  
UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA  
Eduardo Scarfiglieri**



**REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI CASERTA  
SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO  
DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**

**Determina Dirigenziale N. 136 del 23/03/2020**

**PROPONENTE: UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

**OGGETTO: Fornitura del farmaco "L - Asparaginase 10.000U.L. per UOC Ematologia ad Indirizzo Oncologico -  
Aggiudicazione ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n.50 - 2016 e smi. Ditta Unipharma SA**

**In pubblicazione dal 23/03/2020 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)**

**Atto immediatamente esecutivo**

**UOC AFFARI GENERALI**

**Direttore Eduardo Chianese**

***Elenco firmatari***

*Antonietta Costantini - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO*

*Eduardo Scarfiglieri - UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA*

*Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI*