

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	aslvt-ep
NO_DOC_EXT:	2019-150529
SOFTWARE VERSION:	9.11.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	giovanni.firmani@asl.vt.it

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Rettifica**Avviso relativo a informazioni complementari o modifiche****Forniture****Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore

- I.1) **Denominazione e indirizzi**
Azienda Unità Sanitaria Locale - Viterbo
Via E. Fermi n. 15
Viterbo
01100
Italia
Persona di contatto: Dr.ssa Tania Morano
Tel.: +39 0761237802/849
E-mail: Prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it
Fax: +39 0761237837
Codice NUTS: ITI41
Indirizzi Internet:
Indirizzo principale: <http://www.asl.vt.it>

Sezione II: Oggetto

- II.1) **Entità dell'appalto**
- II.1.1) **Denominazione:**
Forniture di suture chirurgiche specialistiche
- II.1.2) **Codice CPV principale**
33190000
- II.1.3) **Tipo di appalto**
Forniture
- II.1.4) **Breve descrizione:**
Il presente appalto, suddiviso in n. 34 lotti unici e indivisibili, ha per oggetto fornitura SUTURE CHIRURGICHE SPECIALISTICHE, per un importo totale annuale posto a base d'asta pari ad € 417.904,00 iva esclusa

Sezione VI: Altre informazioni

- VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**
28/10/2019
- VI.6) **Riferimento dell'avviso originale**
Avviso originale spedito mediante eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Login per clienti TED eSender: aslvt-ep
Numero di riferimento dell'avviso: 2019-136622
Numero dell'avviso nella GU S: 2019/S 193-468190
Data di spedizione dell'avviso originale: 02/10/2019

Sezione VII: Modifiche**VII.1) Informazioni da correggere o aggiungere****VII.1.1) Motivo della modifica**

Modifica delle informazioni originali fornite dall'amministrazione aggiudicatrice

VII.1.2) Testo da correggere nell'avviso originale

Numero della sezione: IV.2.2

anziché:

Data: 29/11/2019

Ora locale: 12:00

leggi:

Data: 09/12/2019

Ora locale: 12:00

VII.2) Altre informazioni complementari: