



**AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE**

**U.O.C. Servizio Provveditorato**

Direttore: Dott.ssa Maria Concetta Perna

e-mail: [direttore.provveditorato@asp.enna.it](mailto:direttore.provveditorato@asp.enna.it)

pec: [provveditorato@pec.asp.enna.it](mailto:provveditorato@pec.asp.enna.it)

**U.O.S. Gare Beni**

Responsabile: Dott.ssa Francesca La Paglia

tel: 0935/520711

e-mail: [francesca.lapaglia@asp.enna.it](mailto:francesca.lapaglia@asp.enna.it)

**RUP**

Coll. Amm. Prof.

Dott.ssa Lucia Macaluso

tel: 0935/520751

email: [lucia.macaluso@asp.enna.it](mailto:lucia.macaluso@asp.enna.it)

**Punto Istruttore**

Silvia Scichilone

tel: 0935/520120

e-mail: [silvia.scichilone@asp.enna.it](mailto:silvia.scichilone@asp.enna.it)

Regione Siciliana  
**AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE  
ENNA**

Codice Fiscale e Partita I.V.A. 01151150867

**ALLEGATO A /CAPITOLATO**

**Kit di estrazione e Kit di amplificazione per esecuzione di test per  
malattie sessualmente trasmissibili.**

**Importo complessivo a base d'asta dell'appalto per 24 mesi:**

**€. 28.800,00 oltre IVA.**

**LOTTO UNICO**

**- Kit di estrazione per n. 1000 determinazioni/biennale**

Kit di estrazione (marcato CE-IVD) da tamponi uro-genitali, uretrali, cervico-vaginali e da campioni citologici in fase liquida, da liquido seminale e da urina per la rilevazione degli acidi nucleici dei seguenti agenti patogeni:

1. Chlamydia trachomatis (TC);
2. Micoplasma genitale (MG);
3. Mycoplasma hominis (MH);
4. Neisseria gonorrhoeae (NG);
5. Trichomonas vaginalis (TV);
6. Ureaplasma parvum (UP);
7. Ureaplasma urealyticum (UU).

**I Kit dovranno essere compatibili per la seguente strumentazione:**

- estrattore automatizzato PANA 9600S Automated Nucleic Acid Workstation – Tianlong e/o estrattore automatizzato BIOER – Aurogene.



Regione Siciliana  
**AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE**  
**ENNA**  
Codice Fiscale e Partita I.V.A. 01151150867

**- Kit di amplificazione per n. 1000 determinazioni/biennale**

Kit di amplificazione in Multiplex Realtime-PCR (marcato CE-IVD) per il rilevamento simultaneo dei seguenti agenti patogeni:

1. Chlamydia trachomatis (TC);
2. Micoplasma genitale (MG);
3. Mycoplasma hominis (MH);
4. Neisseria gonorrhoeae (NG);
5. Trichomonas vaginalis (TV);
6. Ureaplasma parvum (UP);
7. Ureaplasma urealyticum (UU).

**I Kit dovranno essere compatibili per la seguente strumentazione:**  
amplificatore BIORAD CFX-96 Gentler 96 – Tianlong.