



# Regione Umbria - Assemblea legislativa

---

## “Prevenzione malattie, continui il progetto per test anonimi e gratuiti” - nota di Bori (Pd)

18 Gennaio 2023

### In sintesi

“Questa modalità garantisce un canale diretto con il reparto di Malattie Infettive dell’ospedale di Perugia”.

(Acs) Perugia, 18 gennaio 2023 - “Ho scelto di sottopormi ad un servizio poco conosciuto, ma utile perché gratuito e anonimo”. Così Tommaso Bori (Pd) che, in qualità di vicepresidente della commissione Sanità, si è sottoposto “al servizio Peg checkpoint, test Hiv gratuiti promossi da Omphalos fin dal 2012, anche grazie all’aiuto economico dell’Unar (Ufficio nazionale antidiscriminazioni razziali) e realizzato in collaborazione con le strutture sanitarie locali”.

“Il servizio di assistenza sanitaria per le infezioni sessualmente trasmissibili e HIV test community - spiega Bori - è volto a garantire l’offerta del test rapido per lo screening di HIV con cadenza settimanale (presso la sede di Omphalos in Via della Pallotta 42, a Perugia) includendo il counseling pre e post test su infezioni sessualmente trasmissibili (IST) e su terapia antiretrovirale. Il tutto informando contemporaneamente l’utenza su metodi di prevenzione dal contagio di HIV e mitigazione del rischio in relazione alle diverse pratiche sessuali”.

“Questa modalità - continua Bori - garantisce un canale diretto con il reparto di Malattie Infettive dell’ospedale di Perugia. Per questo va rivolto un ringraziamento agli operatori dell’associazione, che si mettono a disposizione sull’argomento. L’auspicio - conclude - è che test di questo tipo e modalità di lavoro simili possano essere applicati anche per altre patologie”. RED/as

---

**Source URL:** <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/prevenzione-malattie-continui-il-progetto-test-anonimi-e-gratuiti>

### List of links present in page

- <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/prevenzione-malattie-continui-il-progetto-test-anonimi-e-gratuiti>