

 <p>ARPA PUGLIA RETE LABORATORI</p>	<p>MODULO VERBALE APERTURA MATERIALE DA SAGGIO</p>	<p>MD-35/Rev 2 Del: 27/09/12 Pag. 1 di 1</p>
---	---	--

Dipartimento Provinciale di Bari

Verbale apertura del seguente campione

REPERTO di PASSATA DI DATTERINI DI PUGLIA GRANORO DEDICATO verbale 36/C/QT del 28/07/2025
codice identificativo LIMS 13359-2025

Il giorno 04/08/2025 alle ore 10.45 [redacted]
[redacted]
di [redacted]
[redacted] si è provveduto all'apertura del campione in oggetto, prelevato ASL SAN Taranto il
28/07/2025, codice identificativo LIMS 13359-2025 consegnato in laboratorio il giorno 29/07/2025 a
temperatura ambiente.

Della data d'inizio dell'apertura campione è stata data comunicazione all'interessato:

[redacted]

All'apertura del campione sono presenti:

[redacted]

Il reperto, acquisito in seguito a segnalazione di un consumatore è costituito da due bottiglie lotto M214 TMC 31/12/2026 da 350 gr integre e con apertura sigillata e da una bottiglia non integra (o meglio integra nella struttura vitrea, aperta, priva di passata di datterini e con all'interno un frammento di vetro di dimensioni di circa 3 cm per 2 cm ed uno spessore di 0.5 cm.

Sono state acquisite N.5 fotografie che si allegano.

Si è proseguito all'acquisizione dei lotti delle 3 bottiglie, evidenziando che trattasi dello stesso lotto. Il contenuto delle due bottiglie integre è stato versato in un setaccio delle dimensioni di 500 micron e non è stato evidenziato alcun corpo estraneo visibile ad occhio nudo.

In merito all'apertura del reperto la parte interessata ha da dichiarare quanto segue: si fa rilevare che il frammento di vetro contenuto nella bottiglia non presenta nessuna caratteristica congrua alla forma tipica del contenitore e al suo spessore. Considerando lo spessore del frammento ritrovato, anche qualora in ipotesi lo stesso fosse attribuibile al fondo del contenitore, di fatto non è presente la medesima zigrinatura riscontrata nelle altre due bottiglie esaminate.

PER LA PARTE /
[redacted signature]

PER IL DAP DI BARI
[redacted signature]