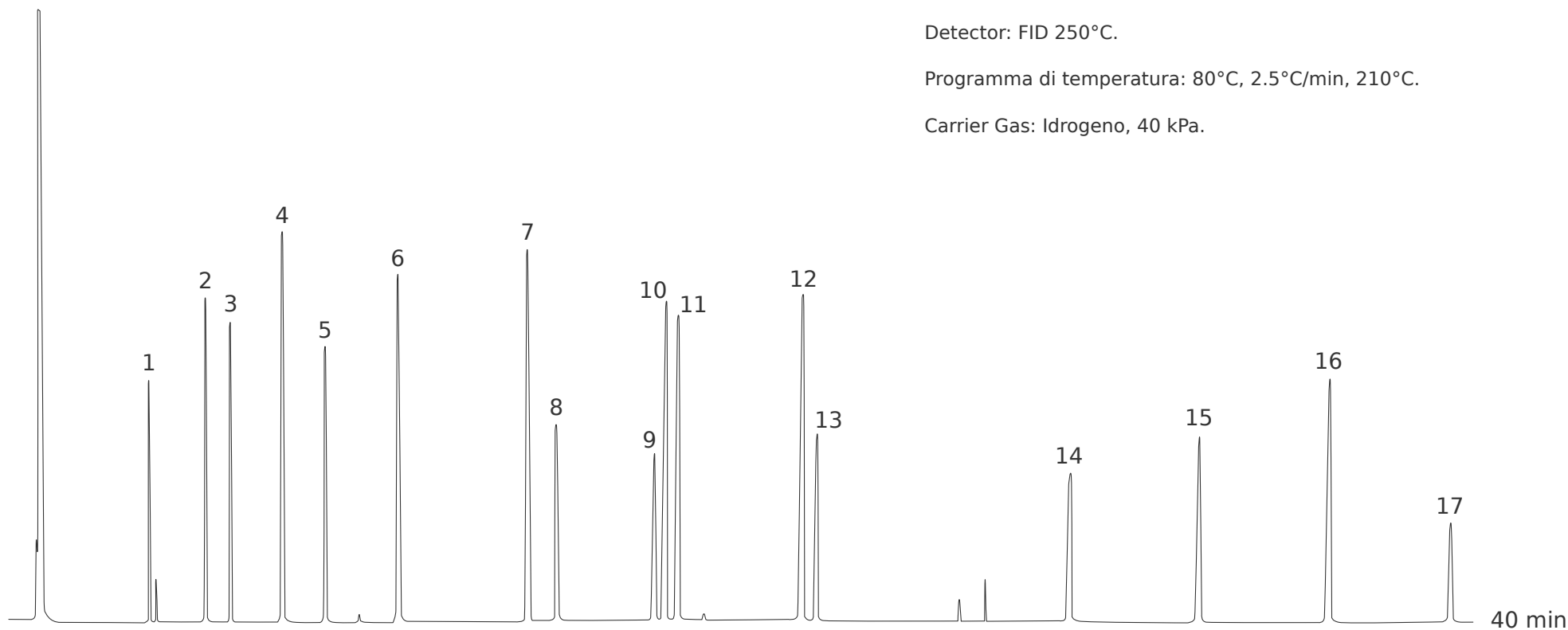


Identificazione:

- | | | |
|------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 1. Acido etanoico | 7. Acido esanoico | 13. Acido 2-eptanoico |
| 2. Acido propanoico | 8. Acido 2-pentanoico | 14. Acido decanoico |
| 3. Acido isobutanoico | 9. Acido 3-esanoico | 15. Acido undecanoico |
| 4. Acido butanoico | 10. Acido eptanoico | 16. Acido dodecanoico |
| 5. Acido isopentanoico | 11. Acido <i>trans</i> -2-eptanoico | 17. Acido tridecanoico |
| 6. Acid pentanoico | 12. Acido ottanoico | |



Acidi Liberi

Colonna: **MEGA-ACID (FFAP) - 0.32mm, 0.25µm, 25m**

Codice Catalogo: C-ACID-032-025-25

Condizioni:

Iniezione: Split 250°C, 1.0 µL, 1:50 rapporto di Split.

Detector: FID 250°C.

Programma di temperatura: 80°C, 2.5°C/min, 210°C.

Carrier Gas: Idrogeno, 40 kPa.

