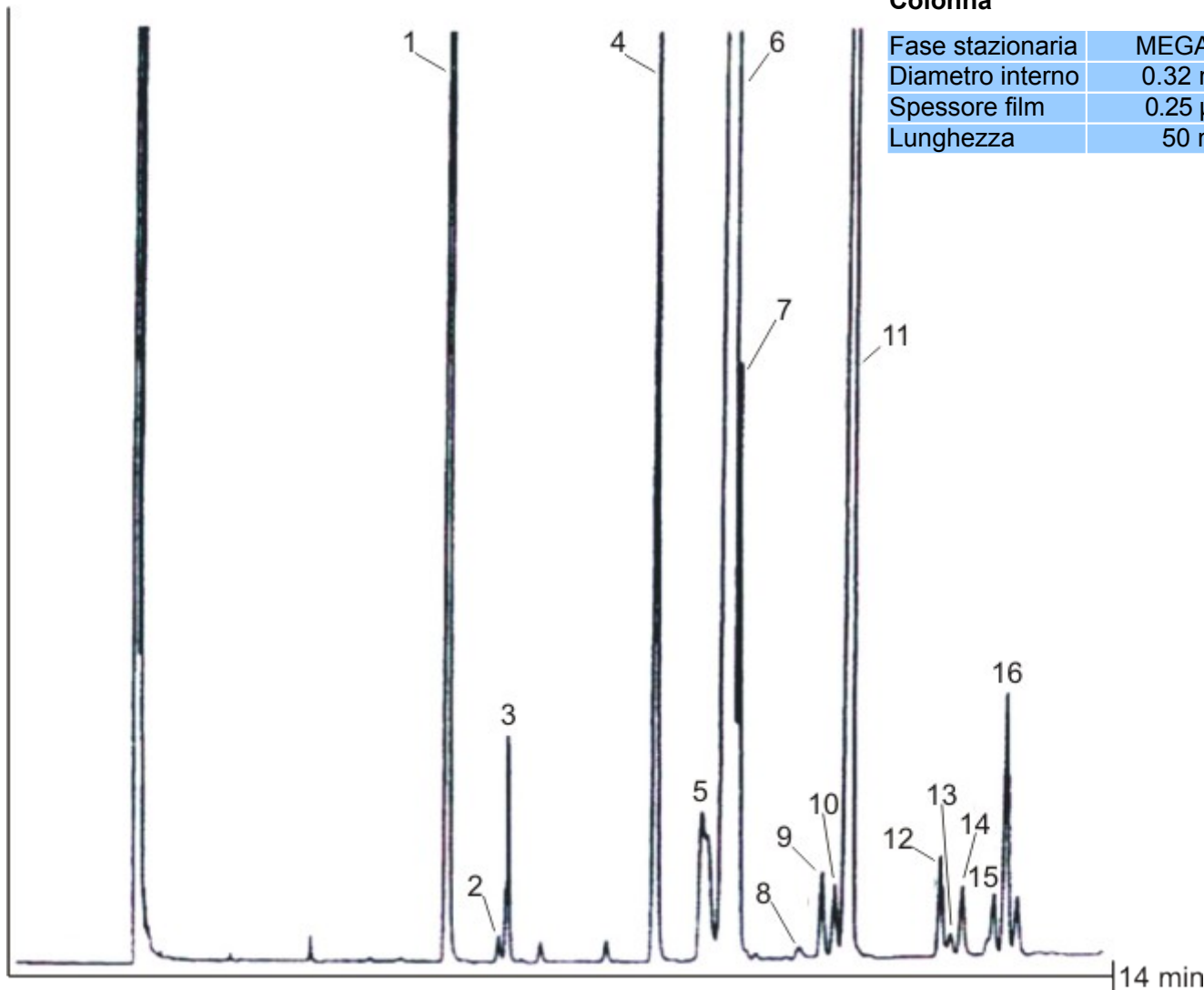


ACIDI GRASSI ME Cis, Trans – OLIO D'OLIVA



Colonna

Fase stazionaria	MEGA-10
Diametro interno	0.32 mm
Spessore film	0.25 µm
Lunghezza	50 m

Condizioni

Iniettore	Split	250°C
Rapporto split	1:100	
Volume iniezione	1.5 µL	
Oven	T iniziale	150°C
	Rampa	1°C/min
	T finale	190°C
Rivelatore	FID	250°C
Gas di trasporto	Idrogeno	60 kPa

Identificazione

1	Acido palmitico
2	Acido trans palmitoleico
3	Acido palmitoleico
4	Acido stearico
5	Acido trans petroselinico
	Acido trans elaidinico
	Acido trans vaccenico
6	Acido oleico
7	Acido cis vaccenico
8	Acido trans trans linoleico
9	Acido cis trans linoleico
10	Acido trans cis linoleico
11	Acido linoleico
12	Acido arachico
13	Acido trans cis trans linolenico
14	Acido cis cis linolenico
15	Acido trans cis cis linolenico
16	Acido cis cis cis linolenico