



Sede di Padova

ALLEGATO C

CAPITOLATO TECNICO

Caratteristiche tecniche minime e dotazione richieste:

- Autocampionatore: piatto portacampioni non inferiore a 100 posti vials da 1,5-2,0 ml; volume di iniezione variabile via software;
- Forno colonne (ADATTABILE A TUTTE LE MISURE DI COLONNE IN COMMERCIO);
stabilità della temperatura +/- 0,1°C; eventuale predisposizione valvola di selezione
automatica delle colonne gestita da software
- Pompa quaternaria con pressione massima maggiore a 800 bar; regolazione dei flussi più ampia possibile e minor valore di volume morto dichiarato.
- Degasatore di solventi a membrana
- Rivelatori: Lo strumento deve essere equipaggiato con i 3 rivelatori di seguito riportati:
- Photo Diode Array, (range di lunghezza d'onda 190-800nm; frequenza di campionamento uguale o superiore a 100Hz)
- Detector a indice di rifrazione

- Rivelatore spettrofluorimetrico
- Garanzia di due anni almeno e assistenza e montaggio on-site
- Formazione del personale e assistenza per lo sviluppo dei metodi

M