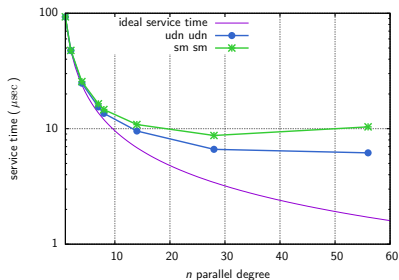
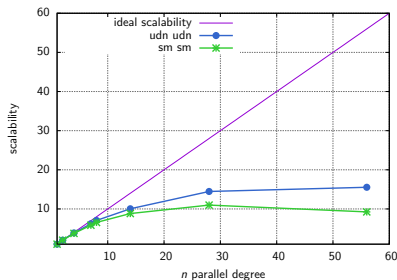


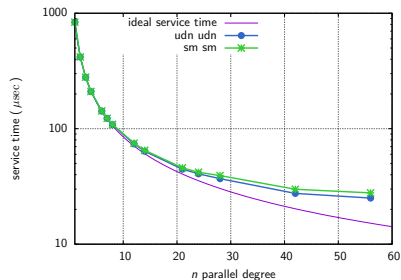
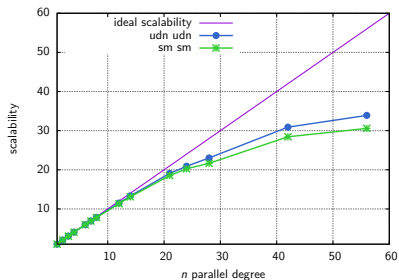
# Confronto: tempo di servizio (1)

- ▶ Tempo di interarrivo  $4.627 \mu\text{sec}$
- ▶ Dimensione delle matrici  $56 \times 56$
- ▶ Tempo di servizio migliore UDN  $6.177 \mu\text{sec}$
- ▶ Tempo di servizio migliore SM  $8.735 \mu\text{sec}$



## Confronto: tempo di servizio (2)

- ▶ Tempo di interarrivo  $4.627 \mu\text{sec}$
- ▶ Dimensione delle matrici  $168 \times 168$
- ▶ Tempo di servizio migliore UDN  $25.092 \mu\text{sec}$
- ▶ Tempo di servizio migliore SM  $27.810 \mu\text{sec}$



## Confronto: tempo di servizio (3)

- ▶ Tempo di interarrivo  $4.627 \mu\text{sec}$
- ▶ Dimensione delle matrici  $280 \times 280$
- ▶ Tempo di servizio migliore UDN  $62.943 \mu\text{sec}$
- ▶ Tempo di servizio migliore SM  $63.893 \mu\text{sec}$

