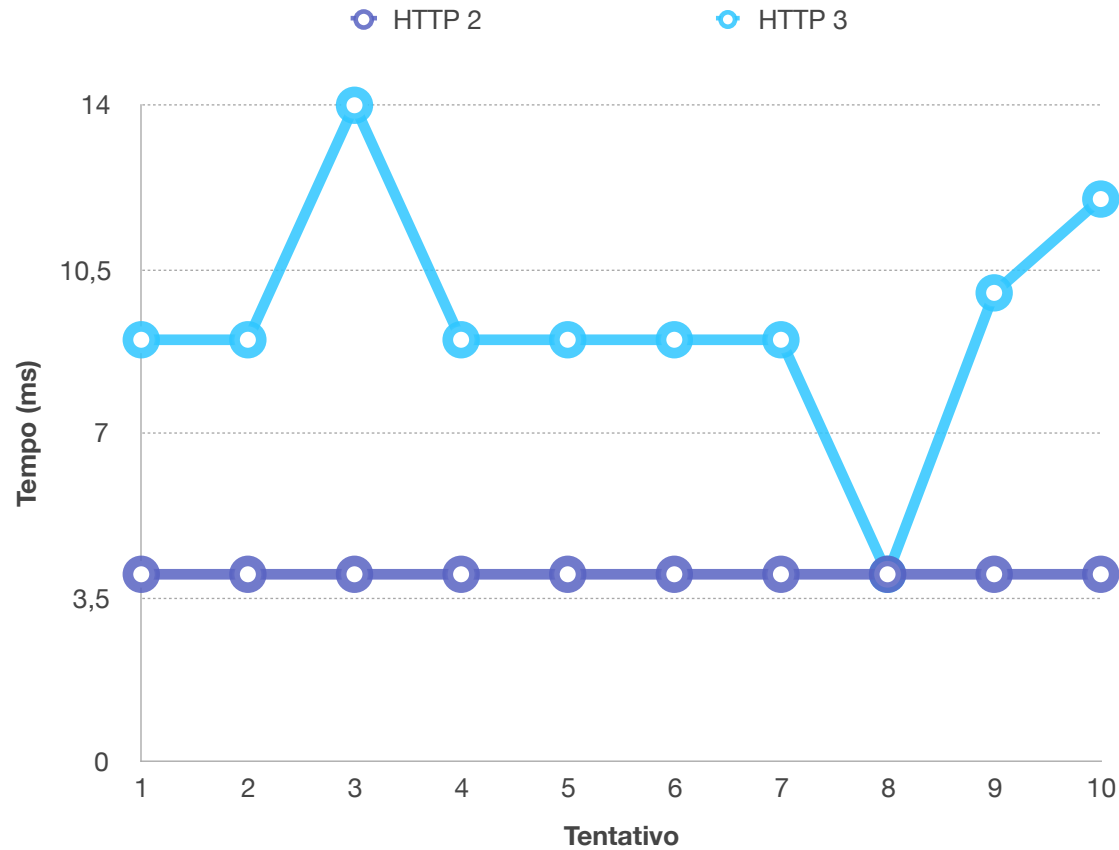


Tempo lookup (ms)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Media
HTTP 2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
HTTP 3	9	9	14	9	9	9	9	4	10	12	9,4

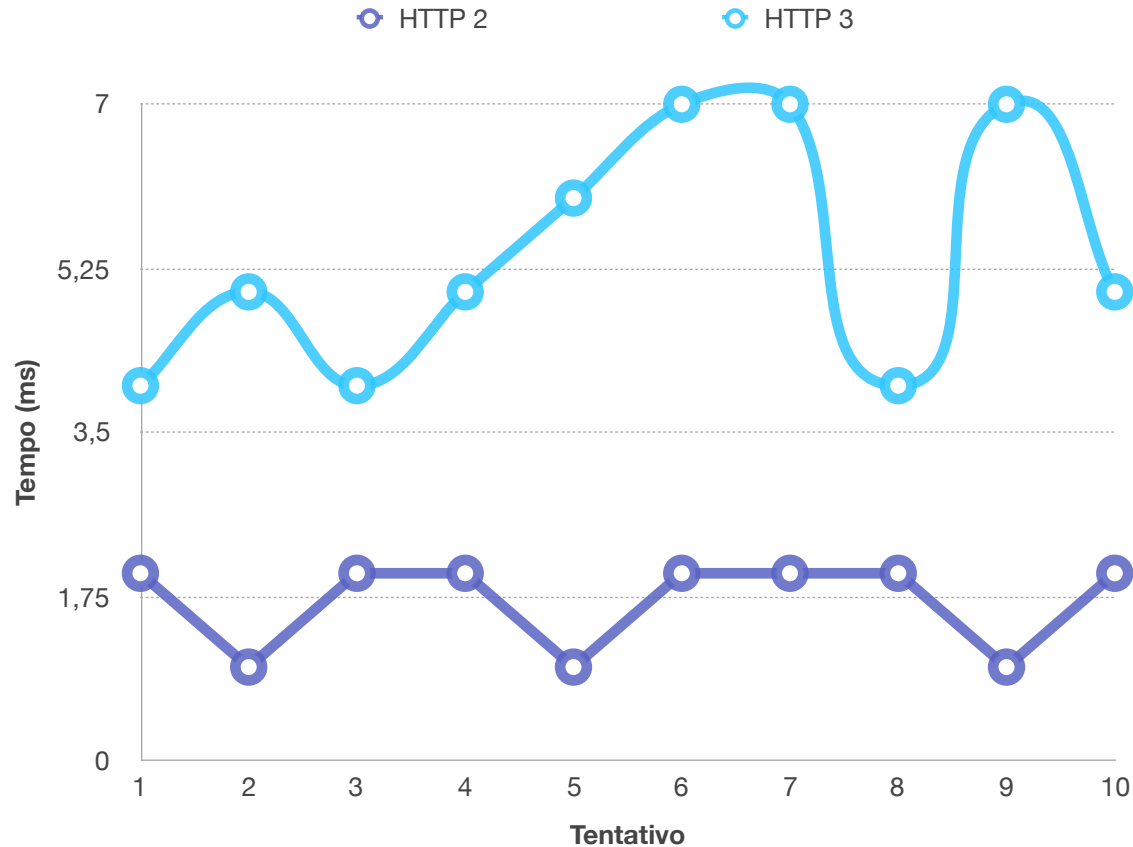


Andamento del **tempo lookup** (10 prove effettuate).

**Tempo lookup:** tempo impiegato per il completamento della risoluzione del nome.

Tempo connessione TCP (ms)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Media
HTTP 2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1,7
HTTP 3	4	5	4	5	6	7	7	4	7	5	5,4

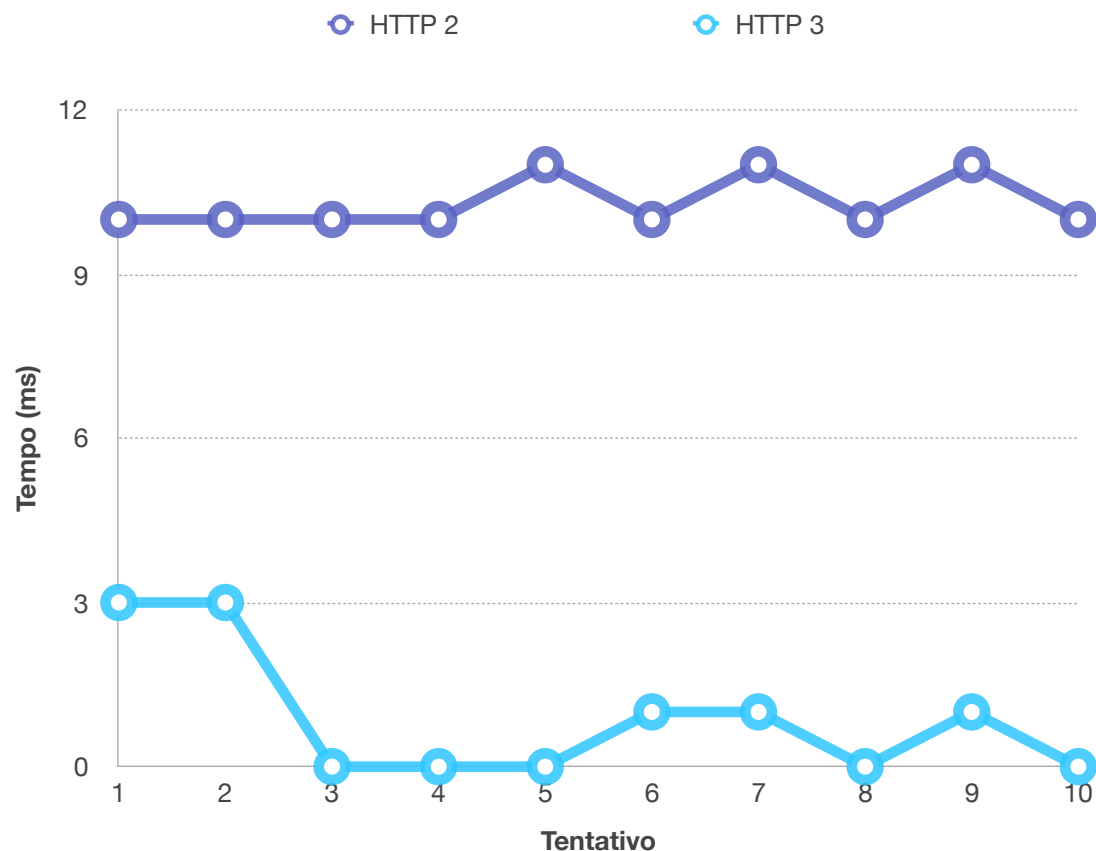


Andamento del **tempo connessione TCP** (10 prove effettuate).

**Tempo connect:** è l'handshake a tre vie TCP dal punto di vista del client. Termina subito dopo che il client invia l'ACK.

Tempo handshake TLS / SSL (ms)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Media
HTTP 2	10	10	10	10	11	10	11	10	11	10	10,3
HTTP 3	3	3	0	0	0	1	1	0	1	0	0,9

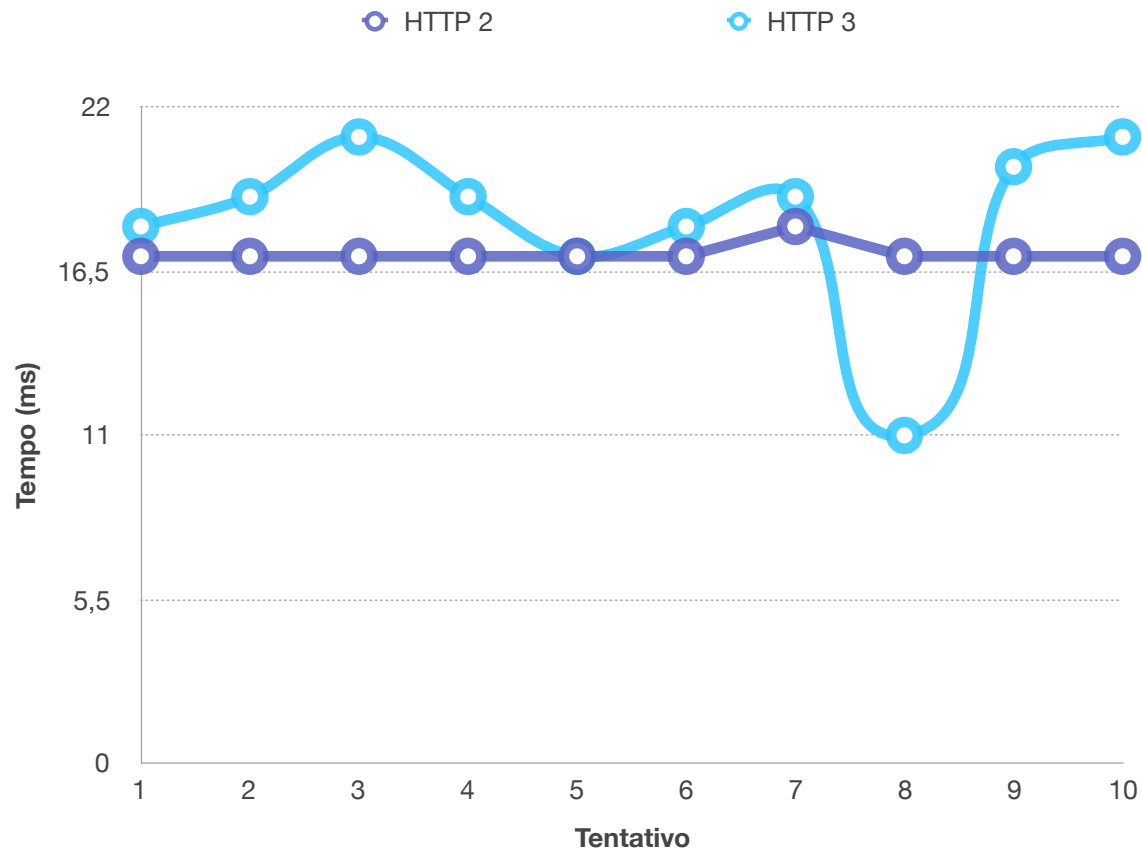


Andamento del **tempo handshake SSL** (10 prove effettuate).

**Tempo appconnect:** il tempo impiegato per il completamento della connessione / handshake SSL / SSH / etc con il server.

Tempo starttransfer (ms)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Media
HTTP 2	17	17	17	17	17	17	18	17	17	17	17,1
HTTP 3	18	19	21	19	17	18	19	11	20	21	18,3

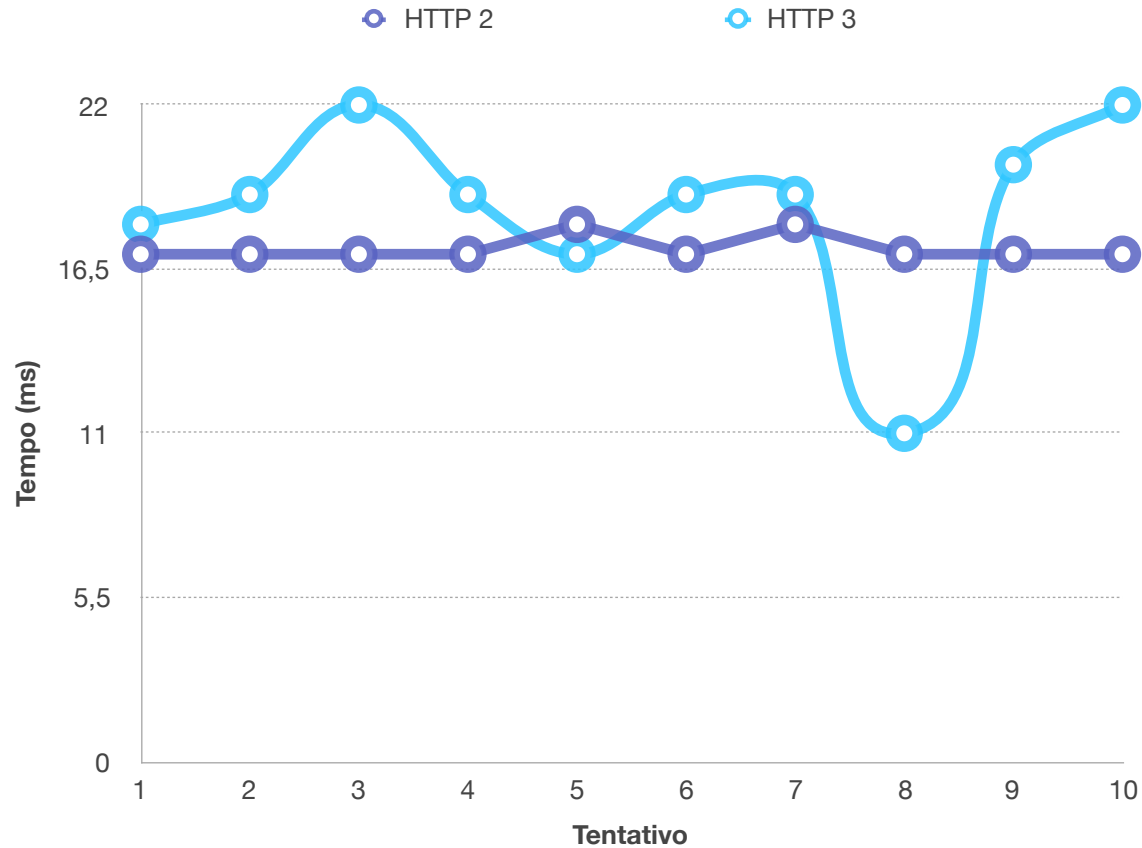


Andamento del **tempo starttransfer** (10 prove effettuate).

**Tempo starttransfer:** il tempo, in secondi, impiegato dall'inizio fino a quando il primo byte sta per essere trasferito. È appena prima che cURL legga il primo byte dalla rete (non lo ha ancora letto).

Tempo totale (ms)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Media
HTTP 2	17	17	17	17	18	17	18	17	17	17	17,2
HTTP 3	18	19	22	19	17	19	19	11	20	22	18,6



Andamento del **tempo totale** (10 prove effettuate).

Confronto prestazioni

	Lookup	Conn. TCP	Handshake SSL	Starttransfer	Trasferimento contenuto	Totale
HTTP/2	4,0	1,7	10,3	17,1	0,0	17,2
HTTP/3	9,4	5,4	0,9	18,3	0,0	18,6

