

Matricola	Prima prova	Seconda prova	Terza prova	PC	Note quarta prova	Quarta prova	Media dei tre migliori (/10)	Voto (/30)
230661	9	7.75	9	17	- Un errore (indirizzo IP) sulla configurazione di as3r1 impedisce il corretto funzionamento di RIP - Il peering tra as2r2 e as3r2 fallisce per un errore di specifica del numero dell'AS - Tentativo realizzare gli obiettivi di routing con local preference (riguarderebbe il traffico in uscita e Non quello in ingresso)	8.5	8.83	26.5
266322	10	9.5	10		assente	0	9.83	29.5
266392	10	9.25	10		assente	0	9.75	29.25
281307	10	9.5	10		assente	0	9.83	29.5
283812	9	7.5	10	20	- Un errore di battitura ("route-map" ripetuta due volte) previene la partenza di BGP su as1r1, as2r2, as3r1. - Tentativo realizzare gli obiettivi di routing con local preference (riguarderebbe il traffico in uscita e Non quello in ingresso)	9	9.33	28
426272	10	9.5	10		assente	0	9.83	29.5
435858	10	8.25	10	16	- Un errore (indirizzo IP) sulla configurazione di as2r2 impedisce il peering tra as2r2 3 as1r2 - Obiettivi di routing raggiunti tramite local-preference invece che metric (MED)	9	9.67	29
438771	10	9.5	9.5		assente	0	9.67	29
438984	10	9.5	10	27	- Tentativo di soddisfare gli obiettivi di routing tramite local-preference e non tramite metric (MED)	9.5	9.83	29.5
440252	10	10	10		assente	0	10.00	30
440651	7	8.5	8		assente	0	7.83	23.5
440760	7	8.5	10		assente	0	8.50	25.5
440843	10	9.5	8.5		assente	0	9.33	28
441469	9	10	9		assente	0	9.33	28
441476	9	8.25	9		assente	0	8.75	26.25
441719	9	10	0		assente	0	6.33	19
451631	9	10	8	50	- Il peering tra as1r1 e as2r2 non sale per un errore di battitura sull'indirizzo IP specificato in as2r2 - Tentativo realizzare gli obiettivi di routing con local preference (riguarderebbe il traffico in uscita e Non quello in ingresso)	9	9.33	28
452241	9.5	8	9		assente	0	8.83	26.5
452996	10	8	9.75		assente	0	9.25	27.75

Matricola	Prima prova	Seconda prova	Terza prova	PC	Note quarta prova	Quarta prova	Media dei tre migliori (/10)	Voto (/30)
456839	10	10	10		assente	0	10.00	30
457201	10	10	9.5		assente	0	9.83	29.5
457210	10	8	0	7	- Un ip errato su as3r1 e as3r2 previene lo stabilirsi di un peering iBGP - Nessuna politica configurata	8.5	8.83	26.5
459369	6	10	4	46	- Nessun peering iBGP - Tentativo realizzare gli obiettivi di routing con local preference (riguarderebbe il traffico in uscita e Non quello in ingresso)	9	8.33	25
460593	10	10	10		assente	0	10.00	30
461654	7	8.25	10		assente	0	8.42	25.25
461659	10	ASS	ASS		assente	0	3.33	10
461663	10	9.5	10		assente	0	9.83	29.5
461960	10	8.75	10	13	- Tentativo di configurazione di qualche local-pref (con le quali non si possono soddisfare i requisiti)	9	9.67	29
461967	10	9.5	9		assente	0	9.50	28.5
461979	10	10	9		assente	0	9.67	29
462267	10	10	10		assente	0	10.00	30
462558	10	10	10		assente	0	10.00	30
462886	10	9.5	9		assente	0	9.50	28.5
462895	10	10	10		assente	0	10.00	30
465144	10	9.5	9.75		assente	0	9.75	29.25
465278	10	10	10		assente	0	10.00	30
469471	10	8.75	9.5		assente	0	9.42	28.25
469681	10	0	10	50	- iBGP peering solo sull'AS1 - route-map su as3r1 riferito a neighbor inesistente - Configurazione superflua anche di una local-pref	9.5	9.83	29.5
470338	9.5	10	9.5		assente	0	9.67	29
470340	6	0	9.5	20	- Un commento in coda ad un comando BGP preclude la partenza di BGP (e di RIP) su tutti i router	9.9	8.47	25.4
471369	8	8.5	9.5	33	- Non sono configurati peering iBGP (con l'eccezione di as2r2 che fa un peering unilaterale verso as2r1). - Un errore di configurazione sulla metrica previene bgp (e rip) dalla partenza su as2r2 - Tentativo di configurare una metrica su as2, as3 e as4 (espressa alla rovescia)	8.5	8.83	26.5
471725	10	10	9.5	54	Tutto okay	10	10.00	30
472436	10	10	10		assente	0	10.00	30

Matricola	Prima prova	Seconda prova	Terza prova	PC	Note quarta prova	Quarta prova	Media dei tre migliori (/10)	Voto (/30)
473014	9	10	9	17	- Tentativo di perseguire gli obiettivi di routing con local preference (riguarderebbe il traffico in uscita e non quello in ingresso)	9	9.33	28
474001	10	10	9.5		assente	0	9.83	29.5
474949	10	9.5	10		assente	0	9.83	29.5
474950	10	10	10		assente	0	10.00	30
474953	10	9	9		assente	0	9.33	28
474975	10	9.5	9		assente	0	9.50	28.5
475149	10	10	9		assente	0	9.67	29
475277	10	10	9		assente	0	9.67	29
475670	10	9.25	10		assente	0	9.75	29.25
475811	8	8.5	8.5		assente	0	8.33	25
477862	10	10	10		assente	0	10.00	30
482380	10	10	10		assente	0	10.00	30
482383	10	8	10		assente	0	9.33	28
482879	10	9	10		assente	0	9.67	29
484292	9	10	9	7	- Nessun peering iBGP - Tentativo di realizzare gli obiettivi di routing con delle local preference rispetto a rotte specifiche - Il peering tra as3r2 e as4r2 non sale per un errore di battitura dell'indirizzo IP nella configurazione di as4r2	9	9.33	28
485001	10	10	10		assente	0	10.00	30
486135	10	9.25	10	1	- Non sono definiti peering iBGP	9.5	9.83	29.5
486138	10	10	10		assente	0	10.00	30
486654	10	10	10		assente	0	10.00	30
486655	10	8.75	10	4	- Obiettivi di routing perseguiti tramite local-preference e non tramite metric (MED)	9.5	9.83	29.5
486820	8	10	10		assente	0	9.33	28
487507	10	9	10		assente	0	9.67	29
487510	8	10	10		assente	0	9.33	28
487511	10	9.25	10	39	Tutto okay	10	10.00	30
487515	7	9	10	4	Tutto okay	10	9.67	29
487518	10	10	8.5	1	Tutto okay	10	10.00	30
487531	10	10	10		assente	0	10.00	30
487827	0	10	10	12	- L'ordine errato dei comandi BGP su as2r1, as2r2, as3r1, as3r2 non permette a BGP (e conseguentemente anche a RIP) di partire. - Tentativo di soddisfare gli obiettivi di routing con metric (su peering iBGP!) e local preference	9	9.67	29
487848	10	10	10		assente	0	10.00	30
488243	10	0	9.5		assente	0		

Matricola	Prima prova	Seconda prova	Terza prova	PC	Note quarta prova	Quarta prova	Media dei tre migliori (/10)	Voto (/30)
488248	9	10	9.5	13	- Assenza di peering iBGP - Tentativo di soddisfare gli obiettivi di routing tramite local-preference e non tramite metric (MED)	9	9.50	28.5
489131	10	10	10		assente	0	10.00	30
489341	10	7	10	12	- Nessun peering iBGP - Tentativo di realizzare gli obiettivi di routing con dei filtri realizzati tramite route-map in deny	9	9.67	29
489342	10	10	10		assente	0	10.00	30
489349	8	10	10		assente	0	9.33	28
489809	10	10	10		assente	0	10.00	30
489826	10	8.5	10	35	-Un errore delle configurazioni di route map (manca la stringa "route-map" previene la partenza di BGP (e RIP) negli AS2, AS3, AS4. - Tentativo di configurazione di local-preference (non adeguate ai requisiti)	9	9.67	29
490159	10	9	9.5		assente	0	9.50	28.5
490495	7	10	10	39	Tutto okay	10	10.00	30