

CRITERI DI VALUTAZIONE				R.T.I. Athena - ITM Telematica				Extra Informatica S.r.L.				VALUTAZIONE e LIVELLO di GIUDIZIO				R.T.I. Fastweb - Isura				R.T.I. Faticoni - NetGroup				R.T.I. Tecnit - Dauvea							
Criteri di valutazione	Sub -criteri di valutazione	Punt. Max Discrezionale	Punt. Max Quantitativo	Punteggio Commissione (Punteggio Quantitativo)	Giudizio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Coefficiente (Punteggio Discrezionale)	Punteggio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Note	Punteggio Commissione (Punteggio quantitativo)	Giudizio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Coefficiente (Punteggio Discrezionale)	Punteggio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Note	Punteggio Commissione (Punteggio quantitativo)	Giudizio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Coefficiente (Punteggio Discrezionale)	Punteggio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Note	Punteggio Commissione (Punteggio quantitativo)	Giudizio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Coefficiente (Punteggio Discrezionale)	Punteggio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Note	Punteggio Commissione (Punteggio quantitativo)	Giudizio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Coefficiente (Punteggio Discrezionale)	Punteggio Commissione (Punteggio Discrezionale)	Note			
Criterio 3- Servizio di assistenza e manutenzione Data Center e Rete Fonici/Data. (Art. 6 Capitolato) Max Punt 45	3.1- Dimensionamento e organizzazione del Servizio di Help-Desk di Primo Livello (Centro Assistenza Remota).	16			Buono	0,8	12,800	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Help Desk di elevato livello strutturato su due Centri di Assistenza Remota, a Sassari e a Cagliari, un numero di risorse complessive a supporto pari a 21. Non viene evidenziata la presenza del Numero Verde.		Ottime	1	16,000	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Help Desk strutturato su due Centri di Assistenza Remota presenti sul territorio nazionale, a Milano e Roma, e un numero di risorse più che sufficienti a garantire il servizio.		Più che Sufficiente	0,4	6,400			Buono	0,8	12,800	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Help Desk strutturato su due Centri di Assistenza Remota, entrambi a Cagliari, e un numero di risorse più che sufficienti a garantire il servizio.		Più che Sufficiente	0,4	6,400	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Assistenza e Manutenzione strutturato su tre Presidi, Ottana e Oristano, parzialmente delegati rispetto alle sedi oggetto del lotto. Il buon numero e le qualifiche delle risorse complessivamente impegnate nei due Presidi sono distribuite in maniera ottimale. Il magazzino ricambi è presente nelle tre sedi di Presidio.			
	3.2- Dimensionamento e organizzazione del Servizio di Assistenza e Manutenzione di Secondo Livello (Presidio).	16			Ottime	1	16,000	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Assistenza e Manutenzione di elevato livello strutturato su tre Presidi, Ottana e Oristano, parzialmente delegati rispetto alle Sedi oggetto del lotto. Sassari-Sestu e Lanusei. Il numero e le qualifiche delle risorse complessivamente impegnate nei due Presidi sono distribuite in maniera ottimale. Il magazzino ricambi è presente nella sede di Presidio.		Buono	0,8	12,800	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Assistenza e Manutenzione strutturato su un unico Presidio Locale, a Sassari. Il numero delle risorse complessivamente impegnate nel Presidio risulta sufficiente. Il magazzino ricambi è presente nella sede di Sassari.		Più che Sufficiente	0,4	6,400	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Assistenza e Manutenzione strutturato su un unico Presidio a Nuoro, delegato rispetto alle sedi oggetto del Lotto. Il numero e le qualifiche delle risorse complessivamente impegnate nel Presidio risulta essere buono. Il magazzino ricambi è presente nella sede di Nuoro.		Discreto	0,6	9,600	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Assistenza e Manutenzione strutturato su due Presidi a Cagliari, delegati rispetto alle sedi oggetto del Lotto. Il numero e le qualifiche delle risorse complessivamente impegnate nei tre Presidi sono più che sufficienti.		Più che Sufficiente	0,4	6,400	L'organizzazione proposta e il dimensionamento prevedono un Servizio di Assistenza e Manutenzione strutturato su due Presidi a Cagliari, delegati rispetto alle sedi oggetto del Lotto. Il numero e le qualifiche delle risorse complessivamente impegnate nei tre Presidi sono più che sufficienti. Il magazzino ricambi è presente nella sede di Elmas.			
	3.3- Servizio di monitoraggio e controllo delle attività;	5			Buono	0,8	4,000	Il servizio offerto è completo e prevede l'utilizzo di una piattaforma software dedicata (NDA Help Desk Advanced), integrabile con quella in uso nell'Amministrazione (OnTicket).		Ottime	1	5,000	Il servizio offerto è completo e prevede l'utilizzo di una piattaforma software dedicata (ManageEngine Service Desk Plus), integrabile con quella in uso nell'Amministrazione (OnTicket).		Buono	0,8	4,000	Il servizio offerto è completo e prevede l'utilizzo di una piattaforma software dedicata (BMC Remedy), integrabile con quella in uso nell'Amministrazione (OnTicket).		Buono	0,8	4,000	Il servizio offerto è completo e prevede l'utilizzo di una piattaforma software ottenuta dall'integrazione di Stack Elasticsearch (Free) e Kibana (Open), integrabile con quella in uso nell'Amministrazione (OnTicket).		Buono	0,8	4,000	Il servizio offerto è completo e prevede l'utilizzo di una piattaforma software dedicata (Ira Service Desk), integrabile con quella in uso nell'Amministrazione (OnTicket).			
	3.4- Servizio di inventario fisico (Asset Inventory);	6			Ottime	1	6,000	Il servizio offerto è completo e prevede la fornitura dell'hardware e del software open source con licenza perpetua.		Buono	0,8	4,800	Il servizio offerto è completo e prevede la fornitura di una piattaforma non open source su cloud con licenza valida solo per la durata del contratto.		Discreto	0,6	3,600	Il servizio offerto è completo e prevede la fornitura di una piattaforma su cloud con licenza valida solo per la durata del contratto.		Buono	0,8	4,800	Il servizio offerto è completo e prevede la fornitura di una piattaforma hardware e software di tipo Free, resa disponibile on premis per la durata del contratto.		Sufficiente	0,2	1,200	Il servizio offerto è completo e prevede la fornitura di una piattaforma sviluppata internamente e resa disponibile in cloud con licenza valida solo per la durata del contratto.			
TOTALE CRITERIO 1		43	0				38,800					38,600					20,400					31,200					18,000				
Criterio 2 – Orario del servizio (Art. 5 Capitolato) Max Punt 3	2.1- Miglioramento dell'orario di svolgimento del servizio ordinario		3				3,000	Richiesto orario del servizio di assistenza dal Lun al Ven 8 - 14 e 15 - 18. Offerta migliorativa, il servizio viene erogato dal Lun al Ven 8 - 20. Ore settimanali rese in orario ordinario pari a 84, di cui 39 aggiuntive.	0,384				Richiesto orario del servizio di assistenza dal Lun al Ven 8 - 14 e 15 - 18. Offerta migliorativa, il servizio viene erogato dal Lun al Ven 8 - 18. Ore settimanali rese in orario ordinario pari a 50, di cui 5 aggiuntive.	0,000				Richiesto orario del servizio di assistenza dal Lun al Ven 8 - 14 e 15 - 18. Offerta conforme al capitolato, nessuna proposta migliorativa. Ore settimanali rese in orario ordinario pari a 45.	1,538				Richiesto orario del servizio di assistenza dal Lun al Ven 8 - 14 e 15 - 18. Offerta migliorativa, il servizio viene erogato dal Lun al Ven 8 - 20 e Sab 8 - 13. Ore settimanali rese in orario ordinario pari a 65, di cui 20 aggiuntive.	0,384				Richiesto orario del servizio di assistenza dal Lun al Ven 8 - 14 e 15 - 18. Offerta migliorativa, il servizio viene erogato dal Lun al Ven 8 - 18. Ore settimanali rese in orario ordinario pari a 50, di cui 5 aggiuntive.			
	TOTALE CRITERIO 2		0	3			3,000		0,384					0,000					1,538					0,384							
Criterio 3 – Livelli minimi di servizio (Art. 7 Capitolato) Max Punt 7	3.1- Miglioramento della tempistica prevista negli interventi di priorità elevata rispetto ai valori minimi previsti in Capitolato		3			2,901		Richiesta Tempo Massimo per presa in carico e fermo macchina: Presa in carico: 2 ore per il 90% e 3 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 0 minuti per il 90% e 10 minuti per il 10% degli interventi. Fermo Macchina: 4 ore per il 90% e 6 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 2 ore per il 90% e 3 ore per il 10% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i sistemi e gli apparati di rete relativamente ai tempi massimo di presa in carico e di fermo macchina. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.	3,000				Richiesta Tempo Massimo per presa in carico e fermo macchina: Presa in carico: 2 ore per il 90% e 3 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 2 ore per il 100% degli interventi, migliorativo solo per il 10%. Fermo Macchina: 4 ore per il 90% e 6 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 2 ore per il 90% degli interventi. Sistemi: 5 ore per il 100% degli interventi. - Apparat di Rete: 3 ore per il 90% e 4 ore per il 10% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i sistemi e gli apparati di rete relativamente ai tempi massimo di presa in carico e di fermo macchina. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.	0,593				Richiesta Tempo Massimo per presa in carico e fermo macchina: Presa in carico: 2 ore per il 90% e 3 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 0 minuti per il 90% degli interventi. Fermo Macchina: 4 ore per il 90% e 6 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 2 ore per il 90% degli interventi. Non viene esplicitata la proposta relativa alla tempistica per il 10% degli interventi e, pertanto, si considera quella prevista dalla richiesta di capitolato.	0,776				Richiesta Tempo Massimo per presa in carico e fermo macchina: Presa in carico: 2 ore per il 90% e 3 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 30 minuti nei giorni lavorativi (8-18) e 60 minuti nei giorni feriali e festivi (16 -8 e 10-23.59) per il 100% degli interventi. Fermo Macchina: 4 ore per il 90% e 6 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 4 ore per il 100% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i sistemi e gli apparati di rete relativamente ai tempi massimo di presa in carico e di fermo macchina. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.								
	3.2- Miglioramento della tempistica prevista negli interventi di priorità Normale rispetto ai valori minimi previsti in Capitolato		2			1,889		Richiesta Tempo Massimo per predisposizione piano operativo e completamento attività: Predisposizione Piano: 8 ore per il 90% e 12 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 0 minuti per il 90% e 10 minuti per il 10% degli interventi. Completamento Attività: 24 ore per il 90% e 48 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 12 ore per il 90% e 24 ore per il 10% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i rack server, rack rete e sistema VOIP relativamente rispettivamente al tempo massimo di predisposizione di un piano operativo e di completamento dell'attività. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per rack server, rack rete e sistema VOIP.	1,882				Richiesta Tempo Massimo per predisposizione piano operativo e completamento attività: Predisposizione Piano: 8 ore per il 90% e 12 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 4 ore per il 100% degli interventi. Completamento Attività: 24 ore per il 90% e 48 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 12 ore per il 100% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i rack server, rack rete e sistema VOIP relativamente rispettivamente al tempo massimo di predisposizione di un piano operativo e di completamento dell'attività. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per rack server, rack rete e sistema VOIP.	0,847				Richiesta Tempo Massimo per predisposizione piano operativo e completamento attività: Predisposizione Piano: 8 ore per il 90% e 12 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 8 ore per il 90% e 10 ore per il 10% degli interventi. Completamento Attività: 24 ore per il 90% e 48 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 16 ore per il 90% e 30 ore per il 10% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i rack server, rack rete e sistema VOIP relativamente rispettivamente al tempo massimo di predisposizione di un piano operativo e di completamento dell'attività. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per rack server, rack rete e sistema VOIP.	1,429				Richiesta Tempo Massimo per predisposizione piano operativo e completamento attività: Predisposizione Piano: 8 ore per il 90% e 12 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 2 ore per il 90% degli interventi. Completamento Attività: 24 ore per il 90% e 48 ore per il 10% degli interventi. Offerta parzialmente migliorativa, vengono proposti: - 12 ore per il 90% degli interventi. Non viene esplicitata la proposta relativa alla tempistica per il 10% degli interventi e, pertanto, si considera quella prevista dalla richiesta di capitolato.	0,783				Richiesta Tempo Massimo per predisposizione piano operativo e completamento attività: Predisposizione Piano: 8 ore per il 90% e 12 ore per il 10% degli interventi. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 20 ore per il 100% degli interventi. La richiesta prevede tempistiche identiche per i rack server, rack rete e sistema VOIP relativamente rispettivamente al tempo massimo di predisposizione di un piano operativo e di completamento dell'attività. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per rack server, rack rete e sistema VOIP.			
	3.3- Miglioramento della frequenza prevista negli interventi di priorità Bassa / Pianificata rispetto ai valori minimi previsti in Capitolato		2			1,999		Richiesta Frequenza Minima dei controlli per studio e analisi critica: Una volta alla settimana. Offerta migliorativa, viene proposto: - Controllo giornaliero ogni 5 minuti. La richiesta prevede tempistiche identiche per lo studio e l'analisi delle criticità, la rimozione delle cause per i sistemi e per gli apparati di rete relativamente alla frequenza minima dei controlli. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.	2,000				Richiesta Frequenza Minima dei controlli per studio e analisi critica: Una volta alla settimana. Offerta migliorativa, viene proposto: - Controllo giornaliero ogni 0 minuti (Real Time). La richiesta prevede tempistiche identiche per lo studio e l'analisi delle criticità, la rimozione delle cause per i sistemi e per gli apparati di rete relativamente alla frequenza minima dei controlli. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.	1,333				Richiesta Frequenza Minima dei controlli per studio e analisi critica: Una volta alla settimana. Offerta migliorativa, vengono proposti: - 2 controlli settimanali. La richiesta prevede tempistiche identiche per lo studio e l'analisi delle criticità, la rimozione delle cause per i sistemi e per gli apparati di rete relativamente alla frequenza minima dei controlli. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.	1,000				Richiesta Frequenza Minima dei controlli per studio e analisi critica: Una volta alla settimana. Offerta migliorativa, viene proposto: - 2 controlli settimanali. La richiesta prevede tempistiche identiche per lo studio e l'analisi delle criticità, la rimozione delle cause per i sistemi e per gli apparati di rete relativamente alla frequenza minima dei controlli. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.	1,997				Richiesta Frequenza Minima dei controlli per studio e analisi critica: Una volta alla settimana. Offerta migliorativa, viene proposto: - Controllo giornaliero ogni 15 minuti. La richiesta prevede tempistiche identiche per lo studio e l'analisi delle criticità, la rimozione delle cause per i sistemi e per gli apparati di rete relativamente alla frequenza minima dei controlli. L'offerta dell'operatore economico non fa distinzioni e propone la stessa tempistica per sistemi e apparati di rete.			
	TOTALE CRITERIO 3		0	7			6,789		6,682					2,773					4,923					3,556							
Criterio 4- Profilo del personale impiegato per l'erogazione del servizio. (Art. 8 Capitolato) Max Punt 9	4.1- Titoli di studio del personale impiegato nel servizio.		2			2,00		La valutazione tiene conto del titolo di studio posseduto (diploma, laurea, master/dottorato) e della sua attinenza alle funzioni necessarie per lo svolgimento dell'attività.	1,065				La valutazione tiene conto del titolo di studio posseduto (diploma, laurea, master/dottorato) e della sua attinenza alle funzioni necessarie per lo svolgimento dell'attività.	0,206				La valutazione tiene conto del titolo di studio posseduto (diploma, laurea, master/dottorato) e della sua attinenza alle funzioni necessarie per lo svolgimento dell'attività.	1,252				La valutazione tiene conto del titolo di studio posseduto (diploma, laurea, master/dottorato) e della sua attinenza alle funzioni necessarie per lo svolgimento dell'attività.	0,355				La valutazione tiene conto del titolo di studio posseduto (diploma, laurea, master/dottorato) e della sua attinenza alle funzioni necessarie per lo svolgimento dell'attività.			
	4.2- Esperienza lavorativa e competenze personale impiegato nel servizio.		3			3,00		La valutazione tiene conto dell'anzianità di servizio nello specifico ruolo misurata in giorni.	1,187				La valutazione tiene conto dell'anzianità di servizio nello specifico ruolo misurata in giorni.	0,326				La valutazione tiene conto dell'anzianità di servizio nello specifico ruolo misurata in giorni.	2,863				La valutazione tiene conto dell'anzianità di servizio nello specifico ruolo misurata in giorni.	0,371				La valutazione tiene conto dell'anzianità di servizio nello specifico ruolo misurata in giorni.			
Criterio 5- Dotazione tecnica, strumentale e logistica. (Art. 9 Capitolato) Max Punt 5	4.3- Certificazioni specifiche personali impartite nel servizio.		4			Ottime	1	Sono state valutate solo le certificazioni attinenti l'attività richiesta con esclusione delle mere partecipazioni a corsi.		Buono	0,8	3,200	Sono state valutate solo le certificazioni attinenti l'attività richiesta con esclusione delle mere partecipazioni a corsi.		Più che Sufficiente	0,4	1,600	Sono state valutate solo le certificazioni attinenti l'attività richiesta con esclusione delle mere partecipazioni a corsi.		Buono	0,8	3,200	Sono state valutate solo le certificazioni attinenti l'attività richiesta con esclusione delle mere partecipazioni a corsi.		Sufficiente	0,2	0,800	Sono state valutate solo le certificazioni attinenti l'attività richiesta con esclusione delle mere partecipazioni a corsi.			
	TOTALE CRITERIO 4		4	5			5,00		2,252			3,200		0,532			1,600		4,115					0,728				0,800			
Criterio 5- Dotazione tecnica, strumentale e logistica. (Art. 9 Capitolato) Max Punt 5	5.1- Strumentazione e materiali impiegati.		2			2,00		Strumentazione Richiesta (11): - n° 2 strumenti di misura; - n° 2 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 2 apparati controllo reti (rame, fibra); - n° 1 tools software per analisi reti, hardware e sistemi operativi. Offerta Migliorativa per la presenza di strumentazione aggiuntiva (+ 33): - n° 20 strumenti di misura (multimetro, oscilloscopio, pinza amp, power Meter); - n° 5 valigette attrezzi; - n° 5 pc portatili; - n° 5 apparati controllo reti Wi-Fi (lan tester); - n° 8 apparati controllo reti rame e fibra (riflettometro); - n° 1 tools software (Zabbix). Mezzi tecnici e logistici richiesti (2): n° 2 auto/furgone per spostamento nelle sedi aziendali.	0,060				0,424				Strumentazione Richiesta (11): - n° 2 strumenti di misura; - n° 2 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 2 apparati controllo reti (rame, fibra); - n° 1 tools software per analisi reti, hardware e sistemi operativi. Offerta Migliorativa per la presenza di strumentazione aggiuntiva (+ 7): - n° 2 strumenti di misura; - n° 2 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 5 apparati controllo reti rame e fibra (riflettometro); - n° 5 tools software (2 Packet Analyzer, Ekahau, Zabbix, CMDault).	0,363				0,181				Strumentazione Richiesta (11): - n° 2 strumenti di misura; - n° 2 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 2 apparati controllo reti (rame, fibra); - n° 1 tools software per analisi reti, hardware e sistemi operativi. Offerta Migliorativa per la presenza di strumentazione aggiuntiva (+ 6): - n° 7 strumenti di misura (strumenti di misura, oscilloscopio); - n° 4 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 14 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 5 apparati controllo reti rame e fibra (WiFii Agilent Tester, Wirexcess); - n° 5 tools software (WiFii Insight, Dell Live Image, Passeler, SolarWind, Colasoft).					Strumentazione Richiesta (11): - n° 2 strumenti di misura; - n° 2 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 2 apparati controllo reti (rame, fibra); - n° 1 tools software per analisi reti, hardware e sistemi operativi. Offerta Migliorativa per la presenza di strumentazione aggiuntiva (+ 23): - n° 7 strumenti di misura (n°7, pinza amp, power meter noyes/Exfo); - n° 4 valigette attrezzi; - n° 2 pc portatili; - n° 14 pc portatili; - n° 2 apparati controllo reti Wi-Fi; - n° 5 apparati controllo reti rame e fibra (WiFii Agilent Tester, Wirexcess); - n° 5 tools software (WiFii Insight, Dell Live Image, Passeler, SolarWind, Colasoft).
	5.2- Mezzi tecnici e logistici a disposizione del servizio.		3			3,00		Offerta Migliorativa per la presenza di mezzi aggiuntivi (+ 11): - n° 5 auto; - n° 6 furgoni (5,6 quintali); - n° 1 furgoni 22 quintali; - n° 1 auto elettrica.	0,000				Offerta conforme al Capitolato.	0,000				Offerta conforme al Capitolato.	0,818				1,363					Mezzi tecnici e logistici richiesti (2): n° 2 auto/furgone per spostamento nelle sedi aziendali. Offerta Migliorativa per la presenza di mezzi aggiuntivi (+ 5): - n° 5 auto; - n° 7 furgoni			
	TOTALE CRITERIO 5		0	5			5,00		0,060					0,424					1,181					1,544							
	Criterio 6- Servizi aggiuntivi/Integrativi (Art. 10 Capitolato) Max Punt 3	6.1- Servizi aggiuntivi proposti rispetto a quelli minimi richiesti nel Capitolato e non esplicitamente previsti in esso che tendano comunque a migliorare in generale o in parte il progetto nel suo complesso.		3					Soluzione di Centralizzazione Autenticazione sugli apparati di rete tramite Server Radius; Sistema di gestione aziendale assistenza conforme alla norma ISO 27001; Monitor ore a consumo per attività sistemiche extra-assistenza; non specifica se a pagamento o gratuite.		Ottime	1	3,000	Attività Integrative, Consulenza e Progettazione per: Ottimizzazione servizi relativi alla sicurezza aziendale; infrastruttura di rete; Storage & Backup; Virtual Datacenter; Servizio network Detective per Vulnerability Scan.		Sufficiente	0,2	0,600	Consulenza per la definizione di soluzioni di Business Continuity and Disaster Recovery		Più che sufficiente	0,4	1,200	Servizio di Ottimizzazione della rete e Mappatura Fisico-Logica.		Sufficiente	0,2	0,600	Vulnerability Assessment su infrastruttura data center		
TOTALE CRITERIO 6		3	0			1,800						3,000															0,600				
TOTALE COMPLESSIVO		50	20				19,79		9,38					3,73					11,76					6,21				19,400			
TOTALE COMPLESSIVO RIPARAMETRATO		70					70,000		54,176					22,600					26,329					25,610				22,842			