

PROCEDURA APERTA SERVIZIO DI SUPPORTO ALLE ATTIVITÀ MONITORAGGIO

SCHEDA PARAMETRI A PUNTEGGIO

	PARAMETRO	PUNT MAX PARAMETRO	CRITERI DI ATTRIBUZIONE
1	Modalità di svolgimento del servizio	10	<u>DISCREZIONALE</u> Sarà valutata la modalità di svolgimento del servizio con particolare riguardo a procedure di comunicazione, controllo e reporting
2	Organizzazione del servizio	10	<u>DISCREZIONALE</u> Sarà valutato il modello organizzativo proposto con particolare riferimento alla struttura organizzativa proposta avuto riguardo ai profili professionali ruoli e compiti del personale impiegato nel servizio
3	Flessibilità organizzativa	4	<u>DISCREZIONALE</u> Sarà valutata la soluzione metodologica organizzativa ed operativa che l'impresa si impegna a mettere in atto per garantire adeguato grado di flessibilità per tutti i servizi per fronteggiare situazioni determinate da picchi di attività
4	Servizi aggiuntivi in coerenza con le finalità delle attività previste in capitolato	4	<u>DISCREZIONALE</u> Sarà valutata la rispondenza e la significatività delle proposte migliorative, in termini di ulteriori attività, metodologie, contenuti, strumenti innovativi e supporti offerti rispetto a quelli previsti in capitolato
5	Esperienza pregressa delle Risorse impiegate nel ruolo di coordinatore	4	<u>DISCREZIONALE</u> Saranno valutate le precedenti esperienze in termini di attinenza e rilevanza del servizio
6	Numero di Amministrazioni pubbliche presso le quali si è erogata attività di consulenza analoga a quella oggetto dell'appalto precedentemente espletati nei tre anni antecedenti la data di pubblicazione del	4	<u>TABELLARE</u> <ul style="list-style-type: none"> • da 0 a ≤ 2 ; 0 punti • da >2 a ≤ 4 ; 2 punti • da > 4 ; 4 punti

	bando		
7	Certificazioni UNI EN ISO 9001/2008 Cat EA33-EA35 in corso di validità rilasciata da primario ente certificatore	2	<u>TABELLARE</u> SI/NO
8	Certificato Ohsas 18001:2007 (salute e sicurezza sul lavoro) in corso di validità rilasciato da primario ente certificatore	2	<u>TABELLARE</u> SI/NO