

**PROCEDURA APERTA CON MODALITÀ TELEMATICA PER LA FORNITURA DI STAZIONI METEOREOLOGICHE CON APERTURA E AMPLIAMENTO DELL'ATTUALE RETE DI MONITORAGGIO IN TEMPO REALE DELLA AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA CALABRIA.**

**Gara n. 8363817**

## ***CRITERI DI AGGIUDICAZIONE***

**C.U.P. I56F17000050006 - CIG: 8995940488**

## CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA.

Il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi.

Per “Punteggi discrezionali” si intendono i punteggi il cui coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla commissione giudicatrice.

Per “Punteggi quantitativi”, si intendono i punteggi il cui coefficiente è attribuito mediante applicazione di una formula matematica.

Per “Punteggi tabellari”, si intendono i punteggi fissi e predefiniti che saranno attribuiti o non attribuiti in ragione dell'offerta o mancata offerta di quanto specificamente richiesto.

CRITERIO	SUB-CRITERIO	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
<b>A</b>		Caratteristiche qualitative, metodologiche e tecniche per lo svolgimento del servizio	<b>44</b>
	A.1	Proposta tecnica nel suo complesso	25
	A.2	Migliorie sui servizi offerti rispetto a quelli richiesti	8
	A.3	Entità e modalità di gestione del magazzino ricambi	7
	A.4	Modalità delle operazioni di taratura dei sensori	4
<b>B</b>		Valore tecnico degli strumenti utilizzati per la prestazione del servizio e capacità tecnica della ditta	<b>10</b>
	B.1	Attrezzature e strumentazioni utilizzate.	7
	B.2	Qualificazione professionale del personale impiegato in riferimento a servizi di manutenzione relativi a sistemi di monitoraggio in tempo reale su ponte radio UHF	3
<b>C</b>		Riduzione della tempistica di intervento	18
	C.1	Riduzione del numero delle ore di intervento per le Centrali ed i ripetitori principali (intendendo per tali quelli che trasmettono dati di almeno 10 stazioni di monitoraggio) rispetto a quelle previste nel presente CSA	12
	C.1.1	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 0	0
	C.1.2	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 1	4
	C.1.3	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 2	8
	C.1.4	Tempo di riduzione espresso in ore pari o maggiore di 3	12
	C.2	Riduzione del numero delle ore di intervento per tutte le restanti apparecchiature (stazioni e ripetitori), rispetto a quelle previste nel presente CSA	6
	C.2.1	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 0	0
	C.2.2	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 1	1

	C.2.3	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 2	2
	C.2.4	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 3	3
	C.2.5	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 4	4
	C.2.6	Tempo di riduzione espresso in ore pari a 5	5
	C.2.7	Tempo di riduzione espresso in ore pari o maggiore di 6	6
<b>D</b>		Presenza di certificazione di qualità	8
	D.1	Presenza di certificazione di qualità conforme alle norme europee della serie UNI EN ISO 9001:2008 o superiori, in materia di gestione della qualità aziendale	2
	D.2	Presenza di certificazione di qualità conforme alle norme europee della serie UNI EN ISO 14000:2008 o superiori, in materia di gestione ambientale	2
	D.3	Presenza di certificazione di qualità conforme alle norme europee della serie OHSAS 18001-2007 o superiori, nel sistema di gestione per la salute e la sicurezza dei lavoratori per attività di progettazione, installazione, collaudo, allacciamento e manutenzione di apparecchiature per radiocomunicazioni e sistemi teleinformatici (*)	1
	D.4	Presenza di certificazione di qualità conforme alle norme europee della serie UNI EN ISO 27001:2008 o superiori, in materia di sicurezza delle informazioni	3
<b>TOTALE OFFERTA TECNICA</b>			<b>80</b>
<b>F</b>	<b>F.1</b>	Ribasso percentuale offerto rispetto al prezzo posto a base di gara	20
<b>TOTALE OFFERTA ECONOMICA</b>			<b>20</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>			<b>100</b>