
ARPACAL

COMPUTO METRICO

RDO APERTA SU MEPA DI CONSIP, DA AGGIUDICARE CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA, PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI "MANUTENZIONE FULL RISK SULLE STAZIONI FISSE E MOBILI DELLA RETE REGIONALE DI MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA (RRQA)", E SUL "SISTEMA INFORMATIVO (SIQUA) DELLA RRQA"

CIG 8849232941

COMPUTO METRICO

L'importo complessivo dei servizi di Manutenzione Full Risk Rete Regionale e Sistema informativo della Rete Regionale di Monitoraggio della Qualità dell'Aria ed oneri compresi nell'appalto, ammonta ad € **135.525,00** oltre IVA 22%, di cui:

Voce	DESCRIZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI		Quantità	IMPORTI	
		numero	mesi		unitario	TOTALE
1	Assistenza e Manutenzione fullrisk, su n. 16 stazioni fisse della RRQA comprensiva di servizi per ritiro, sostituzione e consegna, presso il laboratorio chimico di riferimento, dei filtri campionati per la successiva determinazione di IPA e Metalli sul particolato PM ₁₀ , manutenzione full risk del sistema telematico ed informatico di stazione per la trasmissione e gestione dei dati della RRQA, spese di allaccio ed alimentazione elettrica delle stazioni della rete (ove non già previste da eventuali accordi di comodato d'uso della Stazione Appaltante e/o dovessero rendersi necessarie in corso d'opera)	16	5	80	1.400	112.000,00
2	Manutenzione fullrisk su n.3 stazioni mobili della RRQA, comprensiva di servizi per ritiro, sostituzione e consegna, presso il laboratorio chimico di riferimento, dei filtri campionati per la successiva determinazione di IPA e Metalli sul particolato PM ₁₀ , manutenzione full risk del sistema telematico e informatico di stazione per la trasmissione e gestione dei dati della RRQA, e 2 tarature di zero/span sugli analizzatori delle altre stazioni mobili .	3	5	15	750	11.250,00
3	Manutenzione correttiva del SIQuA (Sistema Informativo per la Qualità dell'Aria e di tutte le componenti, incluso B, C, D, E1a, E2a e G e quelle per la Modellistica Previsionale), e manutenzione full risk dell'hardware dei server utilizzati dal SIQuA.	1	5	5	1.500,00	7.500,00
4	Manutenzione adattativa - evolutiva del DataSet E1a del SIQuA relativa all'identificazione automatica dei dati con valore al di sotto del limite di rilevabilità per gli analizzatori sampling point del DataSet D e conseguente possibile associazione del Validity flag uguale a "2". (a corpo)	1	5	1	2.375,00	2.375,00
5	Servizio giornaliero di trasmissione delle condizioni al contorno dal sistema previsionale nazionale Quale Aria per l'alimentazione delle catene operative necessarie ad F-AIR di ARIA Regional sistema modellistico previsionale giornaliero del SIQUA. (a corpo)	1	5	1	2.000,00	2.000,00
6	Oneri sicurezza interferenziale	1	5	1	400,00	400,00
	TOTALE EURO					135.525,00

Il RUP
dr.ssa Claudia Tuoto