

MODULO DICHIARAZIONE TECNICA

Spett.le Azienda Servizi Integrati S.p.A.,

Il sottoscritto _____ CF _____

in qualità di titolare / legale rappresentante della Ditta _____ con sede legale in _____ via/piazza _____,

in riferimento alla gara relativa al "SERVIZIO DI RIATTIVAZIONE E DI SOSTITUZIONE DI CARBONE GRANULARE ESAUSTO CON CARBONE ATTIVO GRANULARE VERGINE- ANNO 2017"

- offre come carbone vergine di sostituzione e di reintegro il seguente carbone

Tipologia		Caratteristiche offerte	Richieste
		Minerale, riagglomerato, idoneo all'impiego potabile, conforme alla norma UNI EN 12915-1:2009
Nome commerciale		
Produttore		
Paese di produzione		
Materiale di origine		
Impurezze tossiche estraibili in acqua ed altre caratteristiche			tab. 1 e 2 UNI EN 12915-1:2009
Parametro	Metodica	Caratteristiche offerte	Richieste
Indice di iodio	AWWA B604-74	≥ 1000 mg/g
Fenolo	DIN 19603 con determinazione spettrofotometrica	≥ 4,5%
Ceneri	ASTM D2866-70	≤10%
Durezza (Ro-tap abrasion test)	AWWA B 604-74	≥ 75%
Permeabilità	Art. 8 capitolato mca/mGAC	0,1÷0,3 mca/mGAC
Granulometria	Art. 8 capitolato	>12 Mesh:%max <40 Mesh:%max	>12 Mesh: 5%max <40 Mesh: 5%max
Espansione del letto	Art. 8 capitolato	≤ 30% a 20°C
Densità apparente	AWWA B604-74	
Densità sul controllavato	Art. 8 capitolato	

- offre per il servizio di riattivazione il seguente indice "Iodio base di offerta", da utilizzare per il calcolo dell'indice concordato di cui all'art. 4 del capitolato speciale d'appalto.

	Caratteristiche offerte	Richieste minime
Iodio base di offerta I _{B-OFF}		≥ 950 mg/g

.....(luogo, data)

TIMBRO DELLA DITTA E FIRMA
DEL LEGALE RAPPRESNTANTE

.....