ENEL Spa

UB di Porto Corsini Reparto regolazione

SISTEMA MONITORAGGIO EMISSIONI

MANUTENZIONE ANNUALE

ALLEGATO 6 Gr. AdM/OdM del

		αeτ	
Pos.	DESCRIZIONE VERIFICHE e/o ATTIVITA' DI MANUTENZIONE	ESITO	NOTE
1	QUADRO ANALISI SIEMENS E CABINA		
1.01	Controllare l'efficienza della pompa di prelievo gas, se necessario sostituire la membrana e le valvole interne		
1.02	Sostituire i tubi flessibili delle pompe peristaltiche di estrazione condense		
1.03	Sostituire il filtro dell'aria di riferimento FF3		
1.04	Sostituire il filtro antiacido FF1 e pulire il sensore di presenza umidità		
1.05	Verifica efficacia del convertitore degli NOx, se necessario sostituzione del catalizzatore del convertitore		
1.06	Controllare le tubazioni del circuito di analisi e pulire in caso di presenza condensa, scollegare i tubi di scarico degli analizzatori e pulirli .		
1.07	Effettuare una prova di tenuta del circuito di analisi		
1.08	Controllare il termostato della cabina portando temporaneamente il punto di intervento oltre la soglia di blocco e verificare che si disattivi l'alimentazione generale della cabina		
1.09	Controllare la pressione delle bombole gas campione e verificare la data di scadenza delle miscele	NO Bar CO Bar	
1.10	Eseguire controllo visivo dei convertitori delle misure di temperatura fumi e verificare sul PC di sala controllo l'allineamento delle 3 misure		
2	STRUMENTI IN CAMPO		
2.01	Eseguire controllo della sonda prelievo gas campione e sostituire il filtro interno		
2.02	Eseguire controllo di taratura dei 2 trasmettitori di pressione fumi		
3	ANALIZZATORI		
3.01	Eseguire autocal locale degli analizzatori e successivamente calibrazione dagli elaboratori di sala controllo		
3.02	Verificare lo stato delle misure e degli allarmi in pagina allarmi sugli elaboratori di sala controllo		
4	NOTE		
	DATA ORA Preposto al lavor	0	Visti