

ENEL Spa UB di Porto Corsini Reparto regolazione		SISTEMA MONITORAGGIO EMISSIONI MANUTENZIONE ANNUALE		ALLEGATO 6 Gr. AdM/OdM del	
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 CO	Bar Bar		
1.10	Eeguire 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	Eeguire controllo della sonda prelievo gas campione e sostituire il filtro interno				
2.02	Eeguire controllo di taratura dei 2 trasmettitori di pressione fumi				
3	ANALIZZATORI				
3.01	Eeguire 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 lavoro		Visti	