## ENEL Spa

UB di Porto Corsini Reparto regolazione

## SISTEMA MONITORAGGIO EMISSIONI TARATURA ANALIZZATORI O2 , CO, NO

ALLEGATO 7 Gr. AdM/OdM del

Re	parto regolazione   02 , 00, No	J	del
Pos.	DESCRIZIONE VERIFICHE e/o ATTIVITA' DI MANUTENZIONE	ESITO	NOTE
	ANALIZZATORE O2		
1.01	Verifica presenza allarmi o segnalazioni di anomalia		
1.02	Verifica portata gas in ingresso (1.0 litri/min.)		
1.03	Verifica filtro in ingresso		
1.04	Valore % O2 prima della taratura		
1.05	Valore % O2 dopo la taratura		
1.06	Valore bias di zero (funzione 15)		
2	ANALIZZATORE CO		
2.01	Verifica presenza allarmi o segnalazioni di anomalia		
2.02	Verifica portata gas in ingresso (1.0 litri/min.)		
2.03	Verifica filtro in ingresso		
2.04	Valore CO prima della taratura		
2.05	Valore CO dopo la taratura		
2.06	Valore bias di zero ( funzione 15)		
3	ANALIZZATORE NO		
3.01	Verifica presenza allarmi o segnalazioni di anomalia		
3.02	Verifica portata gas in ingresso (1.0 litri/min.)		
3.03	Verifica filtro in ingresso		
3.04	Valore NO prima della taratura		
3.05	Valore NO dopo la taratura		
3.06	Valore bias di zero misura NO (funzione 15)		
4	BOMBOLE GAS CAMPIONE		
4.01	Pressione interna bombola NO	Bar	
4.02	Pressione interna bombola CO	Bar	
5	ELABORATORI IN SALA CONTROLLO		
5.01	Verifica dello stato delle misure e degli eventuali allarmi in pagina allarmi dopo la calibrazione automatica di sala controllo		
	DATA ORA Preposto al l	lavoro	Visti