

	IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE CDR																											
	GIOIA TAURO (RC)																											
TAG : S25_1HHY10DQ101 SERVIZIO O2 POST-COMBUSTIONE			P&I 10039.EK.I.Y.001																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">CAMPO DI MISURA</td> <td colspan="3" style="text-align: center; padding: 5px;">0 - 25 %</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">SPAN MISURATO</td> <td style="padding: 5px;">15%</td> <td style="padding: 5px;">15%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px;">7,50</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ZERO MISURATO</td> <td style="padding: 5px;">3%</td> <td style="padding: 5px;">3%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px;">41,6</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ARIA STRUMENTI</td> <td style="padding: 5px;">21%</td> <td style="padding: 5px;">21,00%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px;">0,6</td> </tr> </table>				CAMPO DI MISURA		0 - 25 %								SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	7,50	ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	41,6	ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	0,6
CAMPO DI MISURA		0 - 25 %																										
SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	7,50																								
ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	41,6																								
ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	0,6																								
STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA VERIFICA STRUMENTALE																												
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Gas campione 3%	Matricola	EFVZW5		Scadenza	1-giu-26																						
<input checked="" type="checkbox"/> 2	Gas campione 15%	Matricola	EFVZW4		Scadenza	20-giu-26																						
<input checked="" type="checkbox"/> x	matricola scheda																											
<input checked="" type="checkbox"/> x	Matricola sonda		91f317052																									
ESITO DELLA PROVA																												
<input checked="" type="checkbox"/> X	POSITIVO																											
<input type="checkbox"/>	NEGATIVO																											
<input type="checkbox"/>	SOSTITUZIONE ELETTRONICA																											
<input checked="" type="checkbox"/> x	SOSTITUZIONE SONDA O2																											
<input checked="" type="checkbox"/> x	REVISIONE SONDA																											
LAVORO ESEGUITO DA:		<i>Gelosi A.</i>		SOCIETA'	ECOLOGIA OGGI S.p.A.																							
FIRMA				DATA	21 febbraio 2024																							

Ecologia Oggi Spa - Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v.; - n. REA 133886 - P.iva 00897240792 -
 Indirizzo: Via Cassoli 18, Lamezia Terme (CZ) - Tel: +039 0968 442032
 Fax: +039 0968 201472 - Email: info@ecologiaoggi.it

	IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE CDR		
	GIOIA TAURO (RC)		
TAG : S25_1HHY10DQ101 SERVIZIO O2 POST-COMBUSTIONE			P&I
			10039.EK.I.Y.001

CAMPO DI MISURA	0 - 25 %			
SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	9,50
ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	43,9
ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	2,4

STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA VERIFICA STRUMENTALE

1	Gas campione 3%	Matricola	EFVZW5		Scadenza	1-giu-26
2	Gas campione 15%	Matricola	EFVZW4		Scadenza	20-giu-26

☒ matricola scheda

☒ Matricola sonda **91L627004 11.06**

ESITO DELLA PROVA

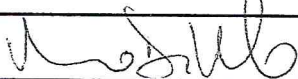
☒ POSITIVO

☐ NEGATIVO



☐ SOSTITUZIONE ELETTRONICA

☒ SOSTITUZIONE SONDA O2



☒ REVISIONE SONDA

LAVORO ESEGUITO DA: <i>Di Vaglo V.</i>	SOCIETA'	ECOLOGIA OGGI S.p.A.
FIRMA 	DATA	21 giugno 2024


Ecologia Oggi Spa - Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v.; - n. REA 133886 - P.iva 00897240792 -
Indirizzo: Via Cassoli 18, Lamezia Terme (CZ) - Tel: +039 0968 442032
Fax: +039 0968 201472 - Email: info@ecologiaoggi.it

	IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE CDR		
	GIOIA TAURO (RC)		
TAG : S25_1HHY10DQ101 SERVIZIO O2 POST-COMBUSTIONE			P&I
			10039.EK.I.Y.001
CAMPO DI MISURA		0 - 25 %	
SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella 9,10
ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella 41,7
ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella 0,2
STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA VERIFICA STRUMENTALE			
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Gas campione 3%	Matricola EFVZW5	Scadenza 1-giu-26
<input checked="" type="checkbox"/> 2	Gas campione 15%	Matricola EFVZW4	Scadenza 20-giu-26
<input checked="" type="checkbox"/>	matricola scheda		
<input checked="" type="checkbox"/>	Matricola sonda 91L627004 11.06		
ESITO DELLA PROVA			
<input checked="" type="checkbox"/>	POSITIVO		
<input type="checkbox"/>	NEGATIVO		
<input type="checkbox"/>	SOSTITUZIONE ELETTRONICA		
<input type="checkbox"/>	SOSTITUZIONE Sonda O2		
<input checked="" type="checkbox"/>	REVISIONE Sonda		
LAVORO ESEGUITO DA: GELOSI		SOCIETA'	ECOLOGIA OGGI S.p.A.
FIRMA 		DATA	4 luglio 2024

Ecologia Oggi Spa - Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v.; - n. REA 133886 - P.iva 00897240792 -
 Indirizzo: Via Cassoli 18, Lamezia Terme (CZ) - Tel: +039 0968 442032
 Fax: +039 0968 201472 - Email: info@ecologiaoggi.it

	IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE CDR																																									
	GIOIA TAURO (RC)																																									
TAG : S25_1HHY10DQ101 SERVIZIO O2 POST-COMBUSTIONE			P&I 10039.EK.I.Y.001																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">CAMPO DI MISURA</td> <td colspan="3" style="text-align: center; padding: 5px;">0 - 25 %</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">SPAN MISURATO</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">15%</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">15%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">9,00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ZERO MISURATO</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">3%</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">3%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">40,8</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ARIA STRUMENTI</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">21%</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">21,00%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">0,0</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA VERIFICA STRUMENTALE</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Gas campione 3%</td> <td style="width: 15%; border: 1px solid black; padding: 2px;">Matricola</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">EFVZW5</td> <td style="width: 10%; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td> <td style="width: 15%; border: 1px solid black; padding: 2px;">Scadenza</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1-giu-26</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Gas campione 15%</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Matricola</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">EFVZW4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> </td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Scadenza</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20-giu-26</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 10px;"><input type="checkbox"/> matricola scheda</p> <p style="margin-top: 5px;"><input checked="" type="checkbox"/> Matricola sonda 91f818879 06,08</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">ESITO DELLA PROVA</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO</p> <p><input type="checkbox"/> NEGATIVO</p> <p><input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE ELETTRONICA</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SOSTITUZIONE SONDA O2</p> <p><input type="checkbox"/> REVISIONE SONDA</p>				CAMPO DI MISURA		0 - 25 %								SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	9,00	ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	40,8	ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	0,0	1	Gas campione 3%	Matricola	EFVZW5		Scadenza	1-giu-26	2	Gas campione 15%	Matricola	EFVZW4		Scadenza	20-giu-26
CAMPO DI MISURA		0 - 25 %																																								
SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	9,00																																						
ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	40,8																																						
ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	0,0																																						
1	Gas campione 3%	Matricola	EFVZW5		Scadenza	1-giu-26																																				
2	Gas campione 15%	Matricola	EFVZW4		Scadenza	20-giu-26																																				
LAVORO ESEGUITO DA: <i>GELOSI</i>		SOCIETA'	ECOLOGIA OGGI S.p.A.																																							
FIRMA 		DATA	9 luglio 2024																																							

Ecologia Oggi Spa - Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v.; - n. REA 133886 - P.iva 00897240792 -
Indirizzo: Via Cassoli 18, Lamezia Terme (CZ) - Tel: +039 0968 442032
Fax: +039 0968 201472 - Email: info@ecologiaoggi.it

	IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE CDR																																
	GIOIA TAURO (RC)																																
TAG : S25_1HHY10DQ101 SERVIZIO O2 POST-COMBUSTIONE			P&I 10039.EK.I.Y.001																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">CAMPO DI MISURA</td> <td colspan="3" style="text-align: center; padding: 5px;">0 - 25 %</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">SPAN MISURATO</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">15%</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">15%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">9,11</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ZERO MISURATO</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">3%</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">3%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">41</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ARIA STRUMENTI</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">21%</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">21,00%</td> <td style="padding: 5px;">mV Cella</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">1,1</td> </tr> </table>				CAMPO DI MISURA		0 - 25 %								SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	9,11	ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	41	ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	1,1					
CAMPO DI MISURA		0 - 25 %																															
SPAN MISURATO	15%	15%	mV Cella	9,11																													
ZERO MISURATO	3%	3%	mV Cella	41																													
ARIA STRUMENTI	21%	21,00%	mV Cella	1,1																													
<p style="text-align: center;">STRUMENTAZIONE UTILIZZATA PER LA VERIFICA STRUMENTALE</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;"><input checked="" type="checkbox"/> 1 Gas campione 3%</td> <td style="width: 20%;">Matricola</td> <td style="width: 20%;">EFVZW5</td> <td style="width: 10%; text-align: center;"> </td> <td style="width: 20%;">Scadenza</td> <td style="width: 10%;">1-giu-26</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 2 Gas campione 15%</td> <td>Matricola</td> <td>EFVZW4</td> <td style="text-align: center;"> </td> <td>Scadenza</td> <td>20-giu-26</td> </tr> <tr> <td colspan="6"> </td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> matricola scheda</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Matricola sonda</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">91f317052</td> </tr> </table>				<input checked="" type="checkbox"/> 1 Gas campione 3%	Matricola	EFVZW5		Scadenza	1-giu-26	<input checked="" type="checkbox"/> 2 Gas campione 15%	Matricola	EFVZW4		Scadenza	20-giu-26	 						<input type="checkbox"/> matricola scheda						<input checked="" type="checkbox"/> Matricola sonda	91f317052				
<input checked="" type="checkbox"/> 1 Gas campione 3%	Matricola	EFVZW5		Scadenza	1-giu-26																												
<input checked="" type="checkbox"/> 2 Gas campione 15%	Matricola	EFVZW4		Scadenza	20-giu-26																												
<input type="checkbox"/> matricola scheda																																	
<input checked="" type="checkbox"/> Matricola sonda	91f317052																																
<p style="text-align: center;">ESITO DELLA PROVA</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> NEGATIVO</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE ELETTRONICA</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE SONDA O2</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> REVISIONE SONDA</td> </tr> </table>				<input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO	<input type="checkbox"/> NEGATIVO	<input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE ELETTRONICA	<input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE SONDA O2	<input checked="" type="checkbox"/> REVISIONE SONDA																									
<input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO																																	
<input type="checkbox"/> NEGATIVO																																	
<input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE ELETTRONICA																																	
<input type="checkbox"/> SOSTITUZIONE SONDA O2																																	
<input checked="" type="checkbox"/> REVISIONE SONDA																																	
LAVORO ESEGUITO DA: <i>Di Kub</i>		SOCIETA'	ECOLOGIA OGGI S.p.A.																														
FIRMA <i>De Kub</i>		DATA	6 novembre 2024																														

Ecologia Oggi Spa - Capitale Sociale € 1.000.000,00 i.v.; - n. REA 133886 - P.iva 00897240792 -
Indirizzo: Via Cassoli 18, Lamezia Terme (CZ) - Tel: +039 0968 442032
Fax: +039 0968 201472 - Email: info@ecologiaoggi.it