

VERBALE DI CAMPIONAMENTO - SERVIZI AMBIENTALI			
Committente: Eni Rewind			
Via: Z.I. La Marinella	n°:snc	Comune: Porto Torres	Provincia: SS C.A.P.:07046
Data esecuzione prelievo: 24-06-2021		dalle ore: 09:30	alle ore: 13:00
Luogo di campionamento: Impianto TAF			
Tecnico/i: Cavaglieri-Lai			
Ordine di Lavoro:ODL 4310455856			
COMPILAZIONE A CURA DEL TECNICO	ID Punto di prelievo	Parametri richiesti	Matrice campionata
	E1 TAF1	Portata, temperatura, velocità – Metodo UNI 10169:2001	Aria emissioni
	E1 TAF1	VOC – Metodo UNI CEN/TS 13649:2015	Aria emissioni
	E1 TAF1	Fenolo – NIOSH 2546 1994	Aria emissioni
Data/Firma del Tecnico		Data/Firma Committente	
<div style="display: flex; align-items: center;"> 24/6/21 </div>		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: left;"> <p style="margin: 0;">Eni Rewind SpA</p> <p style="margin: 0; font-size: 0.8em;">remediation & waste into development</p> <p style="margin: 0; font-size: 0.7em;">Ass. di Carnata</p> <p style="margin: 0; font-size: 0.7em;">Riccardo Pinna</p> </div> </div>	

VERBALE DI CAMPIONAMENTO - SERVIZI AMBIENTALI

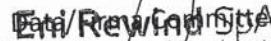
COMPILAZIONE A CURA DEL TECNICO

Committente: Eni Rewind			
Via: Z.I. La Marinella	n°:snc	Comune: Porto Torres	Provincia: SS C.A.P.:07046
Data esecuzione prelievo: 24-06-2021		dalle ore: 10:00	alle ore: 13:30
Luogo di campionamento: Impianto TAF			
Tecnico/i: Cavaglieri-Lai			
Ordine di Lavoro:ODL 4310455856			

ID Punto di prelievo	Parametri richiesti	Matrice campionata	Note
E1 TAF2	Portata, temperatura, velocità – Metodo UNI 10169:2001	Aria emissioni	1° prova: ore 10:00-11:00 / 2° prova: ore 11:15-12:15 / 3° prova: 12:30-13:30
E1 TAF2	VOC – Metodo UNI CEN/TS 13649:2015	Aria emissioni	1° prova: ore 10:00-11:00 / 2° prova: ore 11:15-12:15 / 3° prova: 12:30-13:30
E1 TAF2	Fenolo – NIOSH 2546 1994	Aria emissioni	1° prova: ore 10:00-11:00 / 2° prova: ore 11:15-12:15 / 3° prova: 12:30-13:30

Data/Firma del Tecnico

24/6/21


Eni Rewind SpA
 remediation & waste into development
 Ass. di Giornata
 Riccardo Pirog

VERBALE DI CAMPIONAMENTO - SERVIZI AMBIENTALI

Committente: Eni Rewind

Via: Z.I. La Marinella

n°:snc

Comune: Porto Torres

Provincia: SS

C.A.P.:07046

Data esecuzione prelievo: 24-06-2021

dalle ore: 10:30

alle ore: 14:00

Luogo di campionamento: Impianto TAF

Tecnico/i: Cavaglieri-Lai

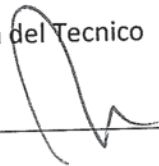
Ordine di Lavoro:ODL 4310455856

COMPILAZIONE A CURA DEL TECNICO

ID Punto di prelievo	Parametri richiesti	Matrice campionata	Note
E1 TAF3	Portata, temperatura, velocità – Metodo UNI 10169:2001	Aria emissioni	1° prova: ore 10:30-11:30 / 2° prova: ore 11:45-12:45 / 3° prova: 13:00-14:00
E1 TAF3	VOC – Metodo UNI CEN/TS 13649:2015	Aria emissioni	1° prova: ore 10:30-11:30 / 2° prova: ore 11:45-12:45 / 3° prova: 13:00-14:00
E1 TAF3	Fenolo – NIOSH 2546 1994	Aria emissioni	1° prova: ore 10:30-11:30 / 2° prova: ore 11:45-12:45 / 3° prova: 13:00-14:00



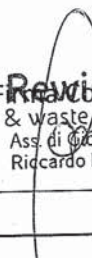
Data/Firma del Tecnico

24/6/21



Eni Rewind S.p.A.
Data/Firma Committente
remediation & waste management
Ass. di Giornata
Riccardo Pignatelli

24/6/21

VERBALE DI CAMPIONAMENTO - SERVIZI AMBIENTALI			
Committente: Eni Rewind			
Via: Z.I. La Marinella	n°:snc	Comune: Porto Torres	Provincia: SS C.A.P.:07046
Data esecuzione prelievo: 24-06-2021		dalle ore: 12:30	alle ore: 16:00
Luogo di campionamento: Impianto TAF			
Tecnico/i: Cavaglieri-Lai			
Ordine di Lavoro:ODL 4310455856			
ID Punto di prelievo	Parametri richiesti	Matrice campionata	Note
E1 TAF4	Portata, temperatura, velocità – Metodo UNI 10169:2001	Aria emissioni	1° prova: ore 12:30-13:30 / 2° prova: ore 13:45-14:45 / 3° prova: 15:00-16:00
E1 TAF4	VOC – Metodo UNI CEN/TS 13649:2015	Aria emissioni	1° prova: ore 12:30-13:30 / 2° prova: ore 13:45-14:45 / 3° prova: 15:00-16:00
E1 TAF4	Fenolo – NIOSH 2546 1994	Aria emissioni	1° prova: ore 12:30-13:30 / 2° prova: ore 13:45-14:45 / 3° prova: 15:00-16:00
Data/Firma del Tecnico		<div style="text-align: center;">  <p>Eni Rewind SEA remediation & waste into development Ass di Genova Riccardo Pinna</p> </div>	
<div style="display: flex; align-items: center;"> 24/6/21  </div>		<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div>	

COMPILAZIONE A CURA DEL TECNICO