



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

**REGISTRO MONITORAGGIO
DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI SPECIALI
(PERICOLOSI e NON PERICOLOSI)**

CENTRALE TURBOGAS LARINO

ANNO 2019



Monitoraggio delle aree di deposito temporaneo dei rifiuti (Pericolosi e Non Pericolosi)

Istruzioni per la corretta compilazione delle tabelle per il controllo **Mensile** dello stato delle aree rifiuti speciali "PERICOLOSI" e "NON PERICOLOSI".

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Nome Campo	Descrizione	Formato / Valori Ammessi
Data del Controllo	Nel presente campo, inserire la data effettiva del controllo effettuato	gg/mm/aaaa
Area di Stoccaggio	Nel presente campo, inserire il numero dell'Area Rifiuti (1) = NON PERICOLOSI (2) = PERICOLOSI.	1 o 2
Codice CER Presente	Nel presente campo, inserire il numero del codice CER presente.	xx xx xx
Cartello Etichettatura	Nel presente campo, inserire, se è presente o meno il cartello di etichettatura del rifiuto.	SI o NO
Quantità Presente (m ³)	Nel presente campo, inserire la quantità presente del rifiuto corrispondente, espressa in m ³ .	x,xxxxx
Quantità Presente (Kg)	Nel presente campo, inserire la quantità presente del rifiuto corrispondente, espressa in Kg.	x,xxxxx
Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Nel presente campo, inserire lo stato dell'area in relazione alle prescrizioni AIA, in caso di KO inserire commento nel campo note.	OK o KO
Cognome e Nome Operatore	Nel presente campo, inserire, in stampatello, il Cognome e Nome dell'operatore che effettua il controllo e la registrazione.	Cognome e Nome
Note	Nel presente campo, inserire, eventuali note necessarie.	Caratteri e/o Numeri
Firma Operatore	Nel presente campo, apporre la firma, leggibile, Cognome e Nome di chi ha effettuato il controllo	Cognome e Nome
Firma del Capo Centrale	Nel presente campo, far apporre la firma, leggibile, Cognome e Nome del Capo Centrale, con apposizione anche del timbro di centrale.	Cognome e Nome

N.B. a valle della compilazione e dell'apposizione delle firme richieste, tutti i documenti che compongono il presente registro, dovranno essere prima scannerizzati, inviandoli a Di Maria via E-mail, e successivamente, gli originali, archiviati nell'apposita Cartella AIA, a cura e carico di chi effettua il controllo stesso.



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: GENNAIO Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
31/01/2019	1					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	Antonio Luopo Spidaliere
31/01/2019	2					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	Antonio Luopo Spidaliere
31/01/2019	3					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	Antonio Luopo Spidaliere

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 31/01/2019

Firma dell'Operatore Antonio Luopo Spidaliere

Firma del Capo Centrale [Firma]



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: FEBBRAIO Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
28/02/2019	1					OK	SPIDALIERO ANTONIO GIUSEPPE	Antonio Giuseppe Spidaler
28/02/2019	2					OK	SPIDALIERO ANTONIO GIUSEPPE	Antonio Giuseppe Spidaler
28/02/2019	3					OK	SPIDALIERO ANTONIO GIUSEPPE	Antonio Giuseppe Spidaler

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 28/02/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Spidaler

Firma del Capo Centrale Triphannu



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: MARZO Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
29/03/2019	1					OK	SPADALONI ANTONIO GIUSEPPE	
29/03/2019	2					OK	SPADALONI ANTONIO GIUSEPPE	
29/03/2019	3					OK	SPADALONI ANTONIO GIUSEPPE	

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 29/03/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Spadalon

Firma del Capo Centrale De Menn



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: APRILE Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
30/4/2019	1					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
30/4/2019	2					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
30/4/2019	3					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 30/04/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Spidaleri

Firma del Capo Centrale De Amore



(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Firma del Capo Centrale L. Chierici



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: GIUGNO Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
22/06/2019	1					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
28/06/2019	2					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
28/06/2019	3					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 28/06/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Spidaleri

Firma del Capo Centrale Le D'Amico



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: AGOSTO Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
30/08/2019	1					OK	SPADALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
30/08/2019	2					OK	SPADALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
30/08/2019	3					OK	SPADALIERI ANTONIO GIUSEPPE	

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 30/08/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Spadaliere

Firma del Capo Centrale Alm



(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

[illegible]

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 30/09/2019

Firma dell'Operatore Antonio Paolo Sella Firma del Capo Centrale Al M



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: OTTOBRE Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
31/10/2019	1	161002			0,5	OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
31/10/2019	2	170603			1	OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
31/10/2019	2	170903			0,5	OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
31/10/2019	3					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 31/10/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Spidaleri

Firma del Capo Centrale APM



Divisione Global Generation Thermal Generation Italy
CCGT/Oil & Gas Power Plant Center Impianti Turbogas
Centrale Turbogas Larino

Monitoraggio delle aree deposito temporaneo dei rifiuti (PERICOLOSI e NON PERICOLOSI) Mese di: NOVEMBRE Anno : 2019

(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Data del Controllo	Area di Stoccaggio	Codice CER Presente	Cartello Etichettatura	Quantità Presente (m ³)	Quantità Presente (t)	Stato dell'area in relazione alle prescrizioni dell'AIA	Cognome e Nome Operatore	Note
29/11/2019	1	161002	OK		0,5	OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
29/11/2019	2	170603	OK		1	OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
29/11/2019	2	170903	OK		0,5	OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	
29/11/2019	3					OK	SPIDALIERI ANTONIO GIUSEPPE	

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 29/11/2019

Firma dell'Operatore Antonio Spidaleri

Firma del Capo Centrale Albino



(Pagina 13 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

[illegible]

Area 1 = (RIFIUTI NON PERICOLOSI) Area 2 = (RIFIUTI PERICOLOSI)

Data: 31/12/2019

Firma dell'Operatore Antonio Giuseppe Scuderi Firma del Capo Centrale ASU