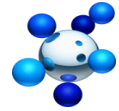


**REGISTRO ISPEZIONI CIRCUITO FUEL OIL**

Riferimento AIA: PMC\_8 pag.10

Anno	Periodo	Tipo di verifica	Note
2011	Febbraio	Modifica impiantistica	Sostituito circuito di alimentazione FO ai forni durante turn-around 2011 (vedi documentazione)
	Febbraio	Revisione generale	Valvole di regolazione e blocco FO forni 5634 F1-F2 durante turn-around 2011
	Febbraio, Settembre	Taratura (1)	Valvole di blocco bassa pressione FO forni 5634 F1-F2 (2)
	Continua	Controlli visivi (3)	Non risultano perdite
2012	Marzo, Settembre	Taratura (1)	Valvole di blocco bassa pressione FO forni 5634 F1-F2 (2)
	Continua	Controlli visivi (3)	Non risultano perdite
2013	Luglio, Dicembre	Taratura (1)	Valvole di blocco bassa pressione FO forni 5634 F1-F2 (2)
	Continua	Controlli visivi (3)	Non risultano perdite
2014 (4)	Aprile	Taratura (1)	Valvole di blocco bassa pressione FO forni 5634 F1-F2 (2)
	Ottobre	Revisione generale	Valvole di regolazione e blocco FO forni 5634 F1-F2 durante turn-around 2014
	Continua	Controlli visivi (3)	Non risultano perdite; controlli sulle linee anche nel turn-around 2014
2015 (4)	Aprile	Taratura (1)	Valvole di blocco bassa pressione FO forni 5634 F1-F2 (2)
	Continua	Controlli visivi (3)	Tubazioni vuote.
2016 (4)	Continua	Controlli visivi (3)	Tubazioni vuote.

(1) Tarature periodiche semestrali strumentazione critica

(2) Si veda file schede di registrazione allarmi/blocchi

(3) Controlli visivi routinari dell'esercizio - Linee d'impianto non interrate

(4) Fuel oil non più utilizzato da metà marzo 2014