



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino

All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19

CB

Mese: GENNAIO 2012

Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro
gasolio ai motori diesel d'impianto

Lettura livello
(mm)

Variazione da
precedente
lettura

CAUSA DELLA VARIAZIONE

Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)

1882

13

Reintegro serbatoio
diesel di lancio

Data:

31 / 01 / 12

Controllo eseguito da

D. BIANCO

Firma



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19		CB	Mese: <u>FEBBRAIO</u> 2012
Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1869	13	Reintegro serbatoio Diesel di Lancia
Data: <u>29/02/12</u> Controllo eseguito da <u>Di BIANCO</u>	Firma <u>[Signature]</u>		



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19		CB	Mese: <u>MARZO</u>	2012
Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE	
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1861	8	Reintegro Serbatoio Diesel di Lancio	
Data: <u>31/03/2012</u> Controllo eseguito da <u>Di BIANCO</u>	Firma <u>[Signature]</u>			



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19		CB	Mese: <u>APRILE</u>	2012
Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE	
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1857	4	Reintegro serbatoio Diesel di Lancio	
Data: <u>30/04/2012</u> Controllo eseguito da <u>Di Bianco</u>	Firma <u>[Signature]</u>			



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19		CB	Mese: <u>MAGGIO</u> 2012
Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1853	4	Reintegro serbatoio Diesel di Lancia
Data: <u>31/05/12</u> Controllo eseguito da <u>DI BIANCO</u>	Firma <u>[Signature]</u>		



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19		CB	Mese: <u>GIUGNO</u> 2012
Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1844	9	Reintegro serbatoio Diesel di Lancio
Data: <u>30/06/2012</u> Controllo eseguito da <u>Di Bianco</u>	Firma <u>[Signature]</u>		



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino

All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19

CB

Mese: LUGLIO 2012

Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1839	5	Reintegro serbatoio Diesel di Lancio
Data: <u>31/07/2012</u> Controllo eseguito da <u>DI BIANCO</u>	Firma <u>D. Bianco</u>		



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA – Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino

All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19

CB

Mese: AGOSTO 2012

Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	1839	/	
Data: <u>31/08/2012</u> Controllo eseguito da <u>Di Bianco</u>	Firma <u>[Signature]</u>		



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino

All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19

CB Mese: SETTEMBRE 2012

Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	0	1839	TRASFERIMENTO GASOLIO ALLA C.LE GIUGLIANO
Data: <u>28/09/12</u> Controllo eseguito da <u>Di Bianco</u>	Firma <u>Di Bianco</u>		



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA

DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT

UNITA' DI BUSINESS PIETRAFITTA - Centrale Turbogas Campomarino

ISPEZIONE MENSILE SISTEMA GASOLIO

Centrale Turbogas di Campomarino

All. 2 alla procedura PO 4.4.6/19

CB Mese: OTTOBRE 2012

Serbatoio interrato da 50 mc di reintegro gasolio ai motori diesel d'impianto	Lettura livello (mm)	Variazione da precedente lettura	CAUSA DELLA VARIAZIONE
Misura con rotella metrica del gasolio presente nel serbatoio e verifica della corrispondenza fra la quantità di gasolio stoccata effettivamente rilevata rispetto alla giacenza calcolata considerando le movimentazioni gasolio da registro di c/s ed i consumi verificatisi nel periodo (lettura contatori gasolio erogato verso motori diesel)	0	/	
Data: <u>31/10/2012</u> Controllo eseguito da <u>Di Bianco</u>	Firma <u>Di Bianco</u>		