
	<b>SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA</b> per impianti a rischio di incidente rilevante		
	<b>Raccolta delle procedure – ITG ASSEMINI</b>		
Proc. n°: 0112	Rev. : <b>01</b>	Data : 01 dic. 2008	Pag. 1 di 4
<b>SISTEMA E ATTREZZATURE ANTINCENDIO</b>			

## PROCEDURA PO 0112

### SISTEMA E ATTREZZATURE ANTINCENDIO

03				
02				
01	01 dic 2008	Prima emissione	Murtas	Giardina
<b>REV.</b>	<b>DATA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>RSGS</b>	<b>Gestore - DL</b>


---

	<b>SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA</b> per impianti a rischio di incidente rilevante		
	<b>Raccolta delle procedure – ITG ASSEMINI</b>		
Proc. n°: 0112	Rev. : <b>01</b>	Data : 01 dic. 2008	Pag. 2 di 4
<b>SISTEMA E ATTREZZATURE ANTINCENDIO</b>			

## INDICE

<b>1. GENERALITA' E SCOPO .....</b>	<b>3</b>
<b>2. CAMPO DI APPLICAZIONE.....</b>	<b>3</b>
<b>3. DEFINIZIONI.....</b>	<b>3</b>
<b>4. MODALITA' OPERATIVE .....</b>	<b>3</b>
4.1 PROVE DI FUNZIONALITA' PERIODICHE .....	3
4.2 VERIFICHE PERIODICHE, REVISIONI E COLLAUDI .....	3
4.3 ESERCITAZIONI PERIODICHE .....	4
4.4 REGISTRO ANTINCENDIO .....	4
<b>5. ARCHIVIAZIONE .....</b>	<b>4</b>
<b>6. MONITORAGGIO.....</b>	<b>4</b>
<b>7. DOCUMENTI PRODOTTI .....</b>	<b>4</b>
<b>8. ALLEGATI.....</b>	<b>4</b>
• SCADENZARIO PER LA VERIFICA DEI DISPOSITIVI ANTINCENDIO .....	4
• SCHEDE DI AUSILIO PER LA VERIFICA DEI DISPOSITIVI ANTINCENDIO .....	4

---

	<b>SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA</b> per impianti a rischio di incidente rilevante		
	<b>Raccolta delle procedure – ITG ASSEMINI</b>		
Proc. n°: 0112	Rev. : <b>01</b>	Data : 01 dic. 2008	Pag. 3 di 4
<b>SISTEMA E ATTREZZATURE ANTINCENDIO</b>			

## 1. GENERALITA' E SCOPO

La presente procedura stabilisce l'elenco completo delle prove e verifiche da eseguire sul sistema e sulle attrezzature antincendio dell'Impianto TG Assemini. In essa sono contemplate tutte le attrezzature e dispositivi inseriti all'interno della documentazione tecnica ed autorizzativa inerente il Certificato prevenzione incendi.

## 2. CAMPO DI APPLICAZIONE

Il presente documento trova applicazione nelle attività di esercizio e di manutenzione svolte nell'Impianto di Assemini.

## 3. DEFINIZIONI

Valgono le definizioni della Norma UNI 9994 e quelle di cui al DPR 12/1/1998 n. 37 e DM 329/04 disposizioni correlate.

In particolare per Registro antincendio si intende il registro sul quale sono annotati i controlli, le verifiche gli interventi di manutenzione l'informazione e la formazione del personale, che vengono effettuati sull'impianto a cura dei responsabili dell'attività e di cui all'art. 5 del DPR 12/1/1998 n. 37.

## 4. MODALITA' OPERATIVE

### 4.1 PROVE DI FUNZIONALITA' PERIODICHE

Le prove di funzionalità delle apparecchiature antincendio sono eseguite a cura del personale di centrale con periodicità mensile, bimestrale e semestrale. Il risultato di tali verifiche è riportato nel registro antincendio.

ATE

Il personale di centrale effettua giornalmente anche l'ispezione visiva dei dispositivi antincendio, senza l'obbligo di compilazione delle schede. Eventuali anomalie riscontrate sia nelle ispezioni giornaliere che durante le prove funzionali sono segnalate all'ATE per l'emissione immediata dell'Avviso di manutenzione.

### 4.2 VERIFICHE PERIODICHE, REVISIONI E COLLAUDI

Il personale di centrale con l'ausilio di terzi effettua le verifiche periodiche sugli impianti fissi e mobili.

Le revisioni e collaudi di estintori, bombole e serbatoi in pressione, più in generale, è affidata a ditte specializzate supervisionate dagli assistenti di centrale. Le ditte rilasciano un documento che certifica l'esito positivo dell'avvenuto collaudo e dichiarazione di conformità alle norme UNI di riferimento dell'avvenuta revisione.


ATE - SPP

La verifica annuale dell'autorespiratore è affidata al costruttore che rilascia apposita dichiarazione di esito positivo al collaudo.

ATE - SPP

I risultati delle verifiche sono riportati nel registro antincendio.

ATE

	<b>SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA per impianti a rischio di incidente rilevante</b>		
	<b>Raccolta delle procedure – ITG ASSEMINI</b>		
Proc. n°: 0112	Rev. : <b>01</b>	Data : 01 dic. 2008	Pag. 4 di 4
<b>SISTEMA E ATTREZZATURE ANTINCENDIO</b>			

### 4.3 ESERCITAZIONI PERIODICHE

Sono le esercitazioni ai fini antincendio e di evacuazione del personale. Eseguita, nel rispetto della procedura “ PO 0106 Piano di emergenza interno” con periodicità minima annuale.

SPP

### 4.4 REGISTRO ANTINCENDIO

Sul registro sono annotati gli esiti e l'esecutore delle prove di cui sopra. Le comunicazioni relative agli esiti, datate e sottoscritte, sono parte integrante del registro.

ATE - SPP

Il registro comprende anche gli esiti delle esercitazioni e le schede individuali relative alla formazione ai fini antincendio, nonché i relativi certificati ed attestati

In Allegato 1 è riportato lo scadenario delle verifiche.

In Allegato 2 sono riportate le schede di ausilio per effettuare la verifica periodica dei dispositivi antincendio.

### 5. ARCHIVIAZIONE

L'ATE provvede a mantenere aggiornato il Registro. Archivia a corredo la copia cartacea delle schede e comunicazioni relative agli esiti delle prove eseguite dalle linee operative.

ATE

### 6. MONITORAGGIO

Nell'ambito della propria programmazione interna, SPP esegue il monitoraggio delle azioni di verifica e controllo finalizzato al rispetto delle prescrizioni del Certificato prevenzione incendi. Valuta le potenziali situazioni di emergenza.

EAS

### 7. DOCUMENTI PRODOTTI

Registro antincendio

Schede delle verifiche periodiche dei dispositivi antincendio.

### 8. ALLEGATI

- Scadenario per la verifica dei dispositivi antincendio
- Schede di ausilio per la verifica dei dispositivi antincendio

Entrambi gli allegati sono presenti in appositi raccoglitori presso l'armadio EAS nell'Impianto di Assemini.