



Comm. <b>ABC-878</b>	VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA ( Art. 4 del D.P.R. 22 OTTOBRE 2001 n° 462 )				Mod.	T	VV	8	11
					Pag. 1 / 3				
Ditta o Ente <b>COMUNE DI TORINO - SCUOLA ELEMENTARE "CASTELLO MIRAFLIORI" + CUSTODE (CE-0866)</b>	Attività <b>SCUOLA ELEMENTARE+CUSTODE</b>								
Indirizzo <b>STRADA CASTELLO DI MIRAFLIORI 45</b>	Comune <b>TORINO</b>	Data Verifica e giorni successivi <b>15-ott-12</b>							
		Data Verifica precedente <b>25-nov-10</b>	Data scadenza periodicità <b>26-nov-12</b>						

VERBALE di VERIFICA  PERIODICA n° TO 617 B 12  
 STRAORDINARIA

Il sottoscritto Dott. ing. Ottone LAMBIASE Ispettore dell'ORGANISMO D'ISPEZIONE G.E.S.A. s.a.s. ha proceduto alla verifica di Legge degli impianti di messa a terra nello stabilim./cantiere su indicato, e in seguito ai controlli effettuati, ha rilevato le seguenti caratteristiche:

A seguito dell'analisi del rischio elettrico effettuata dal datore di lavoro ovvero, con riferimento alle notizie desunte dalla documentazione tecnica esibita e dall'esame degli impianti dichiarati alla verifica, l'impianto è classificato:

- Ambiente ordinario  Locale ad uso Medico  
 Cantiere  Luogo a maggior rischio in caso d'incendio  
 Luogo con pericolo di Esplosione

Periodicità della verifica ( Art. 4 D.P.R. 462 / 2001 ) 2 Anni

● Sistema dell'impianto :

- TT  TN - S  
 IT  TN - C

Tensione 400 V Potenza 100 kW Cabine n° 0

Esiste dichiarazione conformità e/o di rispondenza, L.46/90 e/o DM 37/08  SI  NO  N.A.

Esiste progetto dell'impianto ( se obbligatorio )  SI  NO  N.A.

Installazione antecedente al 13-03-90 (Entrata in vigore L.46/90)  SI  NO  N.A.

Esiste dichiarazione conformità e/o di rispondenza, L.46/90 e/o DM 37/08 per le parti d'impianto successive al 1990.  SI  NO  N.A.

● Impianto di messa a terra

- a) Conduttori di terra : Treccia in rame nuda e/o corda isolata in G.P di S = 16+95 mm2
- b) Connessioni : Capocorda imbullonato e morsetti a vite
- c) Dispersore : Elemento disperdente non ispezionabile
- 
- 

SINCERT



G.E.S.A. s. a. s.

Corso Peschiera, 238 - 10139 Torino - Tel. 011 370 14 11 (r.a.) - Telefax 011 370 14 36 - e - mail : verificheperiodiche@gesasas.it  
 Partita IVA 06596760014 Registro Imprese di Torino n. 3820 - R.E.A. n. 798662 C.C.I.A.A. di Torino

UNI EN ISO 9001  
Reg.N°: 8636-A



Comm. <b>ABC-878</b>	VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA ( Art. 4 del D.P.R. 22 OTTOBRE 2001 n° 462 )				Mod.	T	VV	8	11
					Pag. 2 / 3				
Ditta o Ente <b>COMUNE DI TORINO - SCUOLA ELEMENTARE "CASTELLO MIRAFLORI" + CUSTODE (CE-0866)</b>	Attività <b>SCUOLA ELEMENTARE+CUSTODE</b>								
Indirizzo <b>STRADA CASTELLO DI MIRAFLORI 45</b>	Comune <b>TORINO</b>	Data Verifica <b>15-ott-12</b>	e giorni successivi <b>-</b>						

Il valore della resistenza in Ohm, misurata col metodo della Resistenza Globale  
strumentazione : ASITA (AS 5050) Matric. 09120935  
marca

Risulta :

1) per il complesso delle derivazioni a terra :

R ( Ohm )	<b>1</b>
-----------	----------

**Prove eseguite**

- Esame a vista dell'impianto elettrico, norma CEI 64-8/6 art. 600.2 e sez. 611;
- Prove di continuità del conduttore di protezione, compresi i conduttori equipotenziali principali e supplementari ( a campione circa 70 % ), norma CEI 64-8/6 art. 612.2;  
strumentazione : ASITA (AS 5050) Matric. 09120935  
marca
- Misure dell'impedenza dell'anello di guasto, norma CEI 64-8/6 art. 612.6.3;  
strumentazione : \_\_\_\_\_ Matric. \_\_\_\_\_  
marca
- Misura del funzionamento dei dispositivi di protezione a corrente differenziale, norma CEI 64-8/6 app. D cap. 61 ;
- Con tasto di prova

Strumentazione ASITA (AS 5050) Matric. 09120935  
marca

Coordinamento delle protezioni dai contatti indiretti sul lato B.T. realizzato mediante dispositivo:

- differenziale  SI  NO Idn = 1 A  
(Tutto l'impianto o precisare sezione.)

- a massima corrente  SI  NO \_\_\_\_\_  
(Tutto l'impianto o precisare sezione.)

G.E.S.A. s. a. s.

Corso Peschiera, 238 - 10139 Torino - Tel. 011 370 14 11 (r.a.) - Telefax 011 370 14 36 - e - mail : verificheperiodiche@gesasas.it  
Partita IVA 06596760014 Registro Imprese di Torino n. 3820 - R.E.A. n. 798662 C.C.I.A.A. di Torino

SINCERT



UNI EN ISO 9001  
Reg.N°: 8636-A



Comm. <b>ABC-878</b>	<b>VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA</b> ( Art. 4 del D.P.R. 22 OTTOBRE 2001 n° 462 )	Mod.	T	VV	8	11
		Pag. 3 / 3				
Ditta o Ente <b>COMUNE DI TORINO - SCUOLA ELEMENTARE "CASTELLO MIRAFIORI" + CUSTODE (CE-0866)</b>		Attività <b>SCUOLA ELEMENTARE+CUSTODE</b>				
Indirizzo <b>STRADA CASTELLO DI MIRAFIORI 45</b>		Comune <b>TORINO</b>		Data Verifica <b>15-ott-12</b> e giorni successivi <b>-</b>		

Per impianti con propria Cabina di Trasformazione:

Dati forniti dall'Ente distributore di energia - lettera de - rif. -

- Corrente di guasto verso Terra          -          A
- Tempo d'intervento delle protezioni          -          sec.

L'impianto in esame si trova all'interno di una area di un impianto di terra globale  
- valore in Ohm                         

In relazione a quanto accertato si sono riscontrate le seguenti deficienze che debbono essere eliminate:(\*)  
**NESSUNA**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Osservazioni (\*)

**NESSUNA**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

(\*) - in mancanza di spazio utilizzare l'allegato mod. T | AV | 00 | 04 .

Il presente documento prova l'adempimento all'obbligo dell'art. 4 del D.P.R. 462 / 2001  
Allegato: Attestato dell'avvenuto sopralluogo rilasciato al Cliente all'atto della verifica

Validità del documento : fino al **26 - nov - 14**

Torino il **15 - ott - 12**

L'Ispettore

La Direzione Tecnica  
Ing. Roberto LOIACONO

G.E.S.A. s. a. s.



VERIFICA IMPIANTI D.P.R. 462 / 2001				Mod.	T	AS	05	10
				Pag. 1 / 1				
Commissa	Nome Ispettore		DATA:					
ABC-8+3	Dott. Ottone LAMBIASE		15/10/12					
Sopralluogo	Primo	Secondo	Terzo	Allegato al Verbale di Verifica imp. Messa Terra n°				70617 B 12
				Allegato al Verbale di Verifica protez. Scaric. Atmosferiche n°				A
				Allegato al Verbale di Verifica impianti in luoghi con Pericolo Esplosione n°				C

**ATTESTATO DELL'AVVENUTO SOPRALLUOGO**

**1 Impianto Verificato**

Ditta/Ente : Scuole elementari "Castello di Minzioni" e CUSNOBA  
 via : STRADA CASTELLO DI MINZIONI 45  
 Citta : TORINO Prov. TO

**2 Sopralluogo avvenuto il:**

15/10/12 dalle ore 10.15 alle ore 10.45  
 dalle ore / alle ore /  
 complessivamente n° 0,5 ore/uomo <sup>(1)</sup>

• Ispezione conclusa SI  (Salva ogni diversa decisione assunta nel Verbale d'ispezione che perverra a cura dell'ufficio)  
 • Ispezione sospesa SI  →  Richiesta Cliente  Esigenza ispettore  Esigenza dell'impianto

Motivazione della sospensione

• Necessita ulteriore Sopralluogo e/o verifica SI  →  Richiesta Verifica Straordinaria del Cliente  A carico dell'Organismo  
 NO

• Nome del Tecnico che ha coadiuvato l'ispettore: ROBERTO VIGONNE

(1) Il tempo di verifica comprende oltre il tempo trascorso sull'impianto (sopralluogo) anche il tempo di esame della documentazione ed il tempo per la predisposizione del Verbale e del Rapporto d'Ispezione effettuati presso la sede.

**3. Verbale di Verifica:** Il Verbale di verifica sarà emesso ed inviato dall'ufficio.

**4. Mancata effettuazione della verifica**

La Verifica non è stata effettuata per le seguenti motivazioni :

**5. Note:**

Firma CLIENTE: 

Firma ISPETTORE: 

ROBERTO VIGONNE  
 nome e cognome leggibili del firmatario