

Comm. <b>AB0-878</b>	VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA ( Art. 4 del D.P.R. 22 OTTOBRE 2001 n° 462 )	Mod.	T	VV	05	07
		Pag. 1 / 3				
Ditta o Ente <b>COMUNE DI TORINO - SCUOLA MATERNA BORGARELLO + CUSTODE (CE-0849)</b>	Attività <b>SCUOLA MATERNA</b>					
Indirizzo <b>C.SO SICILIA 24</b>	Comune <b>TORINO</b>	Data Verifica <b>25-giu-09</b>	e giorni successivi <b>-</b>			

VERBALE di VERIFICA  PERIODICA n° **TO 533 B 09**  
 STRAORDINARIA

Il sottoscritto **p.i. Gabriele PIGNATIELLO** 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:

- |                                                           |                                                                                |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ambiente ordinario               | <input type="checkbox"/> Locale ad uso Medico                                  |
| <input type="checkbox"/> Cantiere                         | <input checked="" type="checkbox"/> Luogo a maggior rischio in caso d'incendio |
| <input type="checkbox"/> Luogo con pericolo di Esplosione |                                                                                |

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

● Sistema dell'impianto :

- |                                        |                                 |
|----------------------------------------|---------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> TT | <input type="checkbox"/> TN - S |
| <input type="checkbox"/> IT            | <input type="checkbox"/> TN - C |

Tensione 380 V Potenza 30 kW Cabine n° 0

Esiste dichiarazione di conformità, ai sensi della Legge 46 / 90  SI  NO  N.A.

Installazione antecedente al 13-03-90 \_\_\_\_\_

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

● Impianto di messa a terra

a) Conduttori di terra :

Treccia rame nuda e/o corda isolata G.P. S = 16 - 35 mm<sup>2</sup>

b) Conessioni : Capocorda imbullonato e morsetti a vite

c) Dispersore : Elemento disperdente non ispezionabile

Comm. <b>AB0-878</b>	<b>VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA</b> ( Art. 4 del D.P.R. 22 OTTOBRE 2001 n° 462 )	Mod.	T	VV	05	07
		Pag.		2 / 3		
Ditta o Ente <b>COMUNE DI TORINO - SCUOLA MATERNA BORGARELLO + CUSTODE (CE-0849)</b>		Attività <b>SCUOLA MATERNA</b>				
Indirizzo <b>C.SO SICILIA 24</b>		Comune <b>TORINO</b>		Data Verifica <b>25-giu-09</b>		e giorni successivi <b>-</b>

Il valore della resistenza in Ohm, misurata col metodo della Resistenza Globale  
strumentazione : ASITA (SICUREL) Matric. 1315201563  
marca

Risulta :

1 ) per il complesso delle derivazioni a terra :

R ( Ohm )	<b>0,8</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 (SICUREL) Matric. 1315201563  
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 (SICUREL) Matric. 1315201563  
marca

Coordinamento dai contatti indiretti sul lato B.T. realizzato mediante dispositivi:

- a massima corrente     SI     NO

- differenziale             SI     NO     $I_{dn} = 1 - 0,03 A$  (generale tarabile)

<b>Comm.</b> <b>AB0-878</b>	<b>VERIFICA IMPIANTI DI MESSA A TERRA</b> ( Art. 4 del D.P.R. 22 OTTOBRE 2001 n° 462 )	Mod.	T	VV	05	07
		Pag. 3 / 3				
Ditta o Ente <b>COMUNE DI TORINO - SCUOLA MATERNA BORGARELLO + CUSTODE (CE-0849)</b>		Attività <b>SCUOLA MATERNA</b>				
Indirizzo <b>C.SO SICILIA 24</b>		Comune <b>TORINO</b>		Data Verifica <b>25-giu-09</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 \_\_\_\_\_

Prescrizioni (\*)

**NESSUNA**

Eventuali violazioni di legge (\*)

**NESSUNA**

Osservazioni (\*)

Con riferimento alle prescrizioni, di cui al Verbale TO-317-B-08 del 30 marzo 2009, la Verifica Straordinaria effettuata è da considerarsi favorevole.

(\*) - 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

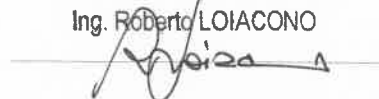
Allegato: Attestato dell'avvenuto sopralluogo rilasciato al Cliente all'atto della verifica

Validità del documento : fino al **19 novembre 2010**

Torino il **26 - giu - 09**

L'Ispettore  


La Direzione Tecnica  
Ing. Roberto LOIACONO



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

VERIFICA IMPIANTI D.P.R. 462 / 2001				Mod.	T	ASS	03	08
				Pag. 1 / 1				
Codice commessa	Nome Ispettore	DATA:						
ABO-878	PIGNATIELLO GABRIUSO	25-6-2009						
Sopralluogo	Primo	Secondo	Terzo	Allegato al Verbale di Verifica imp. Messa Terra n° TO 533-B-09				
				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 IN SEGUITO A VERIFICA STRAORDINARIA

<b>1 Impianto Verificato</b>	
Azienda: COLUWE DI TORINO; SCUOLA MAZERNA BORGARELLO	
via: C.so SICILIA 24	
Citta: Torino	Prov. To
<b>2 Sopralluogo avvenuto il :</b>	25-6-2009
SOPRALLUOGO	dalle ore 9.15 alle ore 9.45
SOPRALLUOGO	dalle ore / alle ore /
sopralluogo complessivamente n°	0,5 ore/uomo
TEMPI DI SPOSTAMENTO (*)	ore 0,25
Necessita ulteriore Sopralluogo	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
(*) Aliquota di competenza dell'Azienda verificata, oltre alle ore di sopralluogo.	

<b>3 Invio del Verbale di Verifica</b>
Il/i Verbale/i di verifica sarà/nno emesso/i ed inviato/i dall'ufficio.

<b>4 Mancata effettuazione della verifica</b>
La Verifica non è stata effettuata per le seguenti motivazioni :

Firma CLIENTE: Armando Pallone

Firma ISPETTORE: Pignatiello

ARTURO PALLONE (TECNICO INCARICATO)  
nome e cognome leggibili del firmatario  
G.E.S.A. s. a. s. STUDIO OIKOS