

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

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)	0,8
-----------	------------

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)

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

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

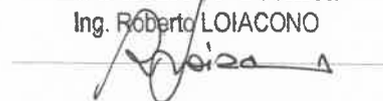
Allegato: Attestato dell'avvenuto sopralluogo rilasciato al Cliente all'atto della verifica

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

1 Impianto Verificato	
Azienda: COLUWE DI TORINO; SCUOLA MAZERNA BORGARELLO	
via: C.so SICILIA 24	
Citta: Torino	Prov. To
2 Sopralluogo avvenuto il :	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.	

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

4 Mancata effettuazione della verifica
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