

VERBALE DI VERIFICA SU IMPIANTO ELETTRICO DI MESSA A TERRA

(Art. 4 - DPR n. 462 del 22/10/2001)

Data verifica <u>16/09/2016</u>	Tipo di verifica <input checked="" type="checkbox"/> Periodica <input type="checkbox"/> Straordinaria	Verificatore di Vericert srl (nome, n.) <u>P.I. RAIMONDI CARLO 082</u>	Data prossima verifica <u>16/09/2016</u>	Tipo prossima verifica <input checked="" type="checkbox"/> Periodica <input type="checkbox"/> Straordinaria
Località Installazione <u>PESARO</u>		Via <u>BROGATA GAP</u>		N. <u>93/45</u>
CAP <u>61122</u>	Prov. <u>PU</u>	Presso Utente <u>AZIENDA OSPEDALIERA PESARO</u>		Tel. <u>3287016152</u>
Tipo di ambiente e attività <u>MAGAZZINO ECONOMALE</u>		Potenza installata (Kw) <u>50</u>	Alimentazione impianto elettrico <input type="checkbox"/> Rete pubblica in B.T. <input type="checkbox"/> Cabina di trasf. alim. M.T. <input type="checkbox"/> Impianto prod. propria <input type="checkbox"/> Stazione alim. A.T.	

1) Esame documentale, rintracciabilità documenti:

- ☐ Installazione prima del '90 ☐ Nel '90 ☐ Nel ☐ Ristrutturazioni nel
- ☐ Presenza Dichiaraz. conformità ai sensi D.M. 37/08 ☐ Presenza progetto, planimetrie, schemi unif.
- PAR PRE DISPORRE DICEDERE DA TECNICO/DINA MONTATI

2) Descrizione dell'impianto di terra:

- Dispensori: ☒ A croce in Fe zinc. ☐ Tubo D 2" in Fe zinc. ☐ Tondino D 18 mm. in Fe ramato ☐ Corda nuda in rame sez. 35 mm²
- ☒ DUELLO DI STABILIMENTO
- Conduttori: ☐ 16 mm² ☐ 25 mm² ☒ 6 mm² ☒ 2/5 mm² ☐
- Connessioni: ☒ Bulloni ☒ Morsetti ☒ Capicorda ☐

3) Esame a vista:

4) Prove di continuità dei conduttori di terra, di protezione, equipotenziali principali e supplementari, sulle masse e masse estranee:

- ☒ Esito positivo ☐ Esito negativo
- 5) Il valore della Resistenza di terra è 3.1 Ω (Ohm), ed è stato misurato con il metodo: COOP TEST
- ☐ Volt-amperometrico ☒ Resistenza globale (L-PE) ☐

6) Coordinamento lato B.T. (prove eseguite e loro esito per Impianti TT e TN)

Prova degli interruttori differenziali (Impianti TT e TN) eseguite su: <input checked="" type="checkbox"/> 100% dei dispositivi <input type="checkbox"/> a campione rappresentativo					Misura delle impedenze globali dell'anello di guasto (Impianti TN) eseguite su: <input type="checkbox"/> 100% dei dispositivi <input type="checkbox"/> a campione rappresentativo				
I _{Δn}	I _{Δn}	I _{Δn}	I _{Δn}	I _{Δn}	Z=	Z=	Z=	Z=	Z=
Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova	Esito prova
Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg	Pos Neg

7) Valutazione del coordinamento lato A.T. / M.T. (Impianti TN)

- ☐ La resistenza di terra misurata, in relazione ai dati forniti dall'Ente Distributore con lettera Prot. n. del (Corrente di guasto monofase a terra A, tempo di intervento delle protezioni ms), rientra nei limiti di sicurezza consentiti dalla norma CEI 11-1 in vigore
- ☐ Dichiarazione dell'ente distributore che l'impianto di terra fa parte di un impianto globale
- ☐ Sono state effettuate le misurazioni delle tensioni di contatto e di passo con esito positivo (vedi allegato rapporto di prova

8) In relazione a quanto accertato, la verifica ha avuto esito: ☒ Positivo ☐ Negativo, a causa delle seguenti anomalie riscontrate

9) Osservazioni LA VERIFICA HA AVUTO INIZIO IL 5/06/16 E FINE IL 16/09/16 CON CARICATA SETTIMANALE

Strumenti utilizzati <u>SIRIUS MT89</u>	Utente o Suo Rappresentante Timbro e Firma - per ricevuta <u>L'ASSISTENTE TECNICO</u> <u>P.I. Andrea Lugli</u>	Verificatore di Vericert Timbro e Firma 
Durata della verifica (ore/uomo) <u>1,5</u>		
Allegati <u>MT4 3296</u>		

Legenda: 1ª originale per Vericert srl; 2ª copia per Utente; 3ª copia per Ispettore

VE-004T, Rev. 02 del 30.11.10

NOTE Uso interno	Convenzione		Modalità Pagamento	
	Cod. Impianto Gestionale	/ T /	Ft. Nr.	Data



VERICERT

VERICERT srl - Certificazioni e Verifiche

Via Cavina, 19 - 48123 Ravenna

Tel. 0544 501951 - Fax 0544 467220 - E-mail: info@vericert.it - www.vericert.it
C.F. / P.IVA 03507060402

Organismo autorizzato dal Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi del DPR 462/01

Mod. MT 4

No 3296

Foglio /

ALLEGATO AL VERBALE DI VERIFICA DI:	<input checked="" type="checkbox"/> IMPIANTO ELETTRICO DI MESSA A TERRA	Mod. MT 1 N. <u>4190</u>
	<input type="checkbox"/> INSTALLAZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE	Mod. MT 2 N. _____
	<input type="checkbox"/> IMPIANTO ELETTRICO IN LUOGO PERICOLOSO	Mod. MT 3 N. _____

Codice Impianto Vericert srl	Tipo di verifica		Verificatore di Vericert srl (nome, n.)		Data prossima verifica
...../T/.....	<input checked="" type="checkbox"/> Periodica <input type="checkbox"/> Straordinaria	PT. RAIMONDI CARLO	282	05/06/2016	

PROVE DI INTERVENTO DIFFERENZIALI

[illegible]

Per ricevuta l'utente o suo rappresentante
L'ASSISTENTE TECNICO
PI. Andrea Lugli

Il verificatore di Vericert srl
Karlo Romanov

Legenda: 1ª originale per Vericert srl; 2ª copia per Utente; 3ª copia per Ispettore

MO TVE 04, Rev. 02 del 12.12.12

NOTE Uso interno	Convenzione		Modalità Pagamento	
	Cod. Impianto Gestionale	/ T /	Ft. Nr.	Data

