



USL8

Azienda Unità Sanitaria Locale Arezzo



Servizio
Sanitario
della
Toscana

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE Zona Aretina
U. F. Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
uc.schiavoni@usl8.toscana.it

Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo Tel. 0575 255959 - fax 0575 255955

VERIFICHE IMPIANTI MESSA A TERRA

(Artt. 4 e 7 del DPR 22 ottobre 2001 n. 462)

VERBALE DI VERIFICA

N° 1033

Data 11/09/14

periodica

straordinaria, per:

verifica periodica con esito negativo (rif. Verbale Ente n° del)

modifiche sostanziali all'impianto

richiesta del datore di lavoro

Il sottoscritto Dott. ing. Ugo Carlo Schiavoni funzionario dell'Azienda U.S.L.8 ha proceduto alla verifica dell'impianto di messa a terra sito nel Comune di AREZZO Via LOC. PALAZZO DEL PERO n° , dove la ditta AREZZO MULTISERVIZI SRL esercisce l'attività di SERVIZI CIMITERIALI, di cui:

alla scheda di denuncia n. AR 1084/00656 B; alla dichiarazione di conformità ricevuta in data e, in seguito ai controlli effettuati, ha rilevato le seguenti caratteristiche:

a) conduttori di terra e di protezione: conduttore in rame isolato 16 mmq;

b) connessioni: morsetti a vite;

c) dispersori: un picchetto in rame tondo;

Altro: verificato a vista l'impianto di terra nelle parti ispezionabili e verificato con prove strumentali i collegamenti di protezione ed equipotenziali.

Il valore della resistenza di terra, misurata col metodo (Norme CEI 64.8 e 11.1 - Guida CEI 64-14):

volt-amperometrico

della resistenza dell'anello di guasto

altro _____

per il complesso delle derivazioni è risultato $R_t = 296 [\Omega]$

Note: $I_{diff} = 0.030 A$

In relazione a quanto accertato si sono riscontrate le seguenti deficienze che debbono essere eliminate:

/

Esito finale verifica: positivo

negativo

Eventuali osservazioni e/o note: N.B. effettuare regolare manutenzione dell'impianto ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 462/01 e al Titolo III del D. L.vo 81/08.

Potenza installata P=3 kW.

N.B.: per la verifica sono stati utilizzati i seguenti strumenti:

| | Costruttore | Modello | Numero di Serie |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | MACROTEST HT 5030 | 1078408 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | ISOTEST 2010 | 090513 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | SIRIUS 87 | 123574 |
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | IMP 57 | 123572 |

Per presa visione

Il Rappresentante Della Ditta

Il Funzionario USL8

SECRET

SECRET

TO: DIRECTOR, CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY
FROM: [Illegible]

RE: [Illegible]

DATE: [Illegible]

[Illegible body text]

[Illegible body text]

[Illegible body text]

[Illegible body text]



USL8
Azienda Unità Sanitaria Locale Arezzo



**Servizio
Sanitario
della
Toscana**

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE Zona Aretina
U. F. Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
uc.schiavoni@usl8.toscana.it

Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo Tel. 0575 255959 - fax 0575 255955

VERIFICHE IMPIANTI MESSA A TERRA

(Artt. 4 e 7 del DPR 22 ottobre 2001 n. 462)

VERBALE DI VERIFICA

N° 1038

Data 03/10/14

periodica

straordinaria, per:

- verifica periodica con esito negativo (rif. Verbale Ente n° del)
- modifiche sostanziali all'impianto
- richiesta del datore di lavoro

Il sottoscritto Dott. ing. Ugo Carlo Schiavoni funzionario dell'Azienda U.S.L.8 ha proceduto alla verifica dell'impianto di messa a terra sito nel Comune di AREZZO Via LOC. CHIANI n° , dove la ditta AREZZO MULTISERVIZI SRL esercisce l'attività di SERVIZI CIMITERIALI, di cui:

alla scheda di denuncia n. AR 1084/00661 B; alla dichiarazione di conformità ricevuta in data

e, in seguito ai controlli effettuati, ha rilevato le seguenti caratteristiche:

- a) conduttori di terra e di protezione: conduttore in rame isolato 16 mmq;
- b) connessioni: morsetti a vite;
- c) dispersori: un picchetto in acciaio zincato a croce;

Altro: verificato a vista l'impianto di terra nelle parti ispezionabili e verificato con prove strumentali i collegamenti di protezione ed equipotenziali.

Il valore della resistenza di terra, misurata col metodo (Norme CEI 64.8 e 11.1 - Guida CEI 64-14):

volt-amperometrico

della resistenza dell'anello di guasto

altro _____

per il complesso delle derivazioni è risultato $R_t = 34 [\Omega]$

Note: Idiff=0.030 A

In relazione a quanto accertato si sono riscontrate le seguenti deficienze che debbono essere eliminate:

/

Esito finale verifica: positivo negativo

Eventuali osservazioni e/o note: N.B. effettuare regolare manutenzione dell'impianto ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 462/01 e al Titolo III del D. L.vo 81/08.

Potenza installata P=1.5 kW.

N.B.: per la verifica sono stati utilizzati i seguenti strumenti:

| | Costruttore | Modello | Numero di Serie |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | MACROTEST HT 5030 | 1078408 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | ISOTEST 2010 | 090513 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | SIRIUS 87 | 123574 |
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | IMP 57 | 123572 |

Per presa visione
Il Rappresentante Della Ditta

.....

Il Funzionario USL8

.....

RE THE [illegible] [illegible] [illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



USL8
Azienda Unità Sanitaria Locale Arezzo



**Servizio
Sanitario
della
Toscana**

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE Zona Aretina
U. F. Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
uc.schiavoni@usl8.toscana.it

Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo Tel. 0575 255959 - fax 0575 255955

VERIFICHE IMPIANTI MESSA A TERRA

(Artt. 4 e 7 del DPR 22 ottobre 2001 n. 462)

VERBALE DI VERIFICA

N° 1037

Data 03/10/14

- periodica
 straordinaria, per:
 verifica periodica con esito negativo (rif. Verbale Ente n° del)
 modifiche sostanziali all'impianto
 richiesta del datore di lavoro

Il sottoscritto Dott. ing. Ugo Carlo Schiavoni funzionario dell'Azienda U.S.L.8 ha proceduto alla verifica dell'impianto di messa a terra sito nel Comune di AREZZO Via LOC. CAMPRIANO n° , dove la ditta AREZZO MULTISERVIZI SRL esercisce l'attività di SERVIZI CIMITERIALI, di cui:

alla scheda di denuncia n. AR 1084/00660 B; alla dichiarazione di conformità ricevuta in data e, in seguito ai controlli effettuati, ha rilevato le seguenti caratteristiche:

- a) conduttori di terra e di protezione: conduttore in rame isolato 16 mmq;
 b) connessioni: morsetti a vite;
 c) dispersori: un picchetto in rame tondo;

Altro: verificato a vista l'impianto di terra nelle parti ispezionabili e verificato con prove strumentali i collegamenti di protezione ed equipotenziali.

Il valore della resistenza di terra, misurata col metodo (Norme CEI 64.8 e 11.1 - Guida CEI 64-14):

- volt-amperometrico
 della resistenza dell'anello di guasto
 altro _____

per il complesso delle derivazioni è risultato $R_t = 13 [\Omega]$

Note: $I_{diff} = 0.030 A$

In relazione a quanto accertato si sono riscontrate le seguenti deficienze che debbono essere eliminate:

/
 Esito finale verifica: positivo negativo

Eventuali osservazioni e/o note: N.B. effettuare regolare manutenzione dell'impianto ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 462/01 e al Titolo III del D. L.vo 81/08.

Potenza installata $P = 1.5 kW$.

N.B.: per la verifica sono stati utilizzati i seguenti strumenti:

| | Costruttore | Modello | Numero di Serie |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | MACROTEST HT 5030 | 1078408 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | ISOTEST 2010 | 090513 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | SIRIUS 87 | 123574 |
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | IMP 57 | 123572 |

Per presa visione
 Il Rappresentante Della Ditta

.....

Il Funzionario USL8

.....



USL8

Azienda Unità Sanitaria Locale Arezzo



Servizio
Sanitario
della
Toscana

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE Zona Aretina
U. F. Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

uc.schiavoni@usl8.toscana.it

Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo Tel. 0575 255959 - fax 0575 255955

VERIFICHE IMPIANTI MESSA A TERRA

(Artt. 4 e 7 del DPR 22 ottobre 2001 n. 462)

VERBALE DI VERIFICA

N° 1036

Data 03/10/14

- periodica
 straordinaria, per:
- verifica periodica con esito negativo (rif. Verbale Ente n° del)
 - modifiche sostanziali all'impianto
 - richiesta del datore di lavoro

Il sottoscritto Dott. ing. Ugo Carlo Schiavoni funzionario dell'Azienda U.S.L.8 ha proceduto alla verifica dell'impianto di messa a terra sito nel Comune di AREZZO Via LOC. POMAIANO n° , dove la ditta AREZZO MULTISERVIZI SRL esercisce l'attività di SERVIZI CIMITERIALI, di cui:

alla scheda di denuncia n. AR 1084/00659 B; alla dichiarazione di conformità ricevuta in data e, in seguito ai controlli effettuati, ha rilevato le seguenti caratteristiche:

- a) conduttori di terra e di protezione: conduttore in rame isolato 16 mmq;
- b) connessioni: morsetti a vite;
- c) dispersori: un picchetto in acciaio zincato a croce;

Altro: verificato a vista l'impianto di terra nelle parti ispezionabili e verificato con prove strumentali i collegamenti di protezione ed equipotenziali.

Il valore della resistenza di terra, misurata col metodo (Norme CEI 64.8 e 11.1 - Guida CEI 64-14):

- volt-amperometrico
- della resistenza dell'anello di guasto
- altro _____

per il complesso delle derivazioni è risultato $R_t = 53 [\Omega]$

Note: $I_{diff} = 0.030 A$

In relazione a quanto accertato si sono riscontrate le seguenti deficienze che debbono essere eliminate:

/

Esito finale verifica: positivo negativo

Eventuali osservazioni e/o note: N.B. effettuare regolare manutenzione dell'impianto ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 462/01 e al Titolo III del D. L.vo 81/08.

Potenza installata $P = 1.5 kW$.

N.B.: per la verifica sono stati utilizzati i seguenti strumenti:

| | Costruttore | Modello | Numero di Serie |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | MACROTEST HT 5030 | 1078408 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | ISOTEST 2010 | 090513 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | SIRIUS 87 | 123574 |
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | IMP 57 | 123572 |

Per presa visione
Il Rappresentante Della Ditta

.....

Il Funzionario USL8

.....



USL8

Azienda Unità Sanitaria Locale Arezzo



Servizio
Sanitario
della
Toscana

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE Zona Aretina
U. F. Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

uc.schiavoni@usl8.toscana.it

Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo Tel. 0575 255959 - fax 0575 255955

VERIFICHE IMPIANTI MESSA A TERRA

(Artt. 4 e 7 del DPR 22 ottobre 2001 n. 462)

VERBALE DI VERIFICA

N° 1035

Data 03/10/14

- periodica
 straordinaria, per:
- verifica periodica con esito negativo (rif. Verbale Ente n° del)
 - modifiche sostanziali all'impianto
 - richiesta del datore di lavoro

Il sottoscritto Dott. ing. Ugo Carlo Schiavoni funzionario dell'Azienda U.S.L.8 ha proceduto alla verifica dell'impianto di messa a terra sito nel Comune di AREZZO Via LOC. PENETO n° , dove la ditta AREZZO MULTISERVIZI SRL esercisce l'attività di SERVIZI CIMITERIALI, di cui:

alla scheda di denuncia n. AR 1084/00658 B; alla dichiarazione di conformità ricevuta in data e, in seguito ai controlli effettuati, ha rilevato le seguenti caratteristiche:

- a) conduttori di terra e di protezione: conduttore in rame isolato 16 mmq;
- b) connessioni: morsetti a vite;
- c) dispersori: un picchetto in rame tondo;

Altro: verificato a vista l'impianto di terra nelle parti ispezionabili e verificato con prove strumentali i collegamenti di protezione ed equipotenziali.

Il valore della resistenza di terra, misurata col metodo (Norme CEI 64.8 e 11.1 - Guida CEI 64-14):

- volt-amperometrico
- della resistenza dell'anello di guasto
- altro _____

per il complesso delle derivazioni è risultato $R_t = 335 [\Omega]$

Note: $I_{diff} = 0.030 A$

In relazione a quanto accertato si sono riscontrate le seguenti deficienze che debbono essere eliminate:

Esito finale verifica: positivo negativo

Eventuali osservazioni e/o note: N.B. effettuare regolare manutenzione dell'impianto ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 462/01 e al Titolo III del D. L.vo 81/08.

Potenza installata P=1.5 kW.

N.B.: per la verifica sono stati utilizzati i seguenti strumenti:

| | Costruttore | Modello | Numero di Serie |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | MACROTEST HT 5030 | 1078408 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | ISOTEST 2010 | 090513 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | HT ITALIA | SIRIUS 87 | 123574 |
| <input type="checkbox"/> | HT ITALIA | IMP 57 | 123572 |

Per presa visione
Il Rappresentante Della Ditta

Il Funzionario USL8