

CE 0302



MINISTERO DELL'INDUSTRIA DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE
ART.9 LEGGE N.46 DEL 5 MARZO 1990 - D.M. 20 FEBBRAIO 1992 - D.P.R. 18 APRILE 1994 N.392

nr. 607 / 2003

Il sottoscritto DE ROSA VITTORIO titolare o legale rappresentante dell'impresa
(ragione sociale) DERVIT S.p.A. operante nel settore IMPIANTISTICO TECNOLOGICO
con sede in via COLLE DEL SOLE n° 5 comune ROCCADASPIDE
(prov.) SA tel. 0828 742276 part. I.V.A. 03708350651

X iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di SALERNO n° 315868
[] iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433) di n°

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): IMPIANTO DI VIDEOCITOFONIA a servizio dell' ufficio seg.
Assessore Sestero - di proprietà Comunale

inteso come: [] nuovo impianto [] trasformazione [] ampliamento X manutenzione straordinaria [] altro (1)

commissionato da: A.E.M. S.P.A. ; Ordine Lavoro N° 8001012 - 26/06/03 installato nei locali siti
nel Comune di TORINO (prov. TO) Via Villa Amoretti
Parco Rignon n.° scala piano interno di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e
indirizzo) AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA DI TORINO VIA BERTOLA, 48 - 10122 TORINO (TO)
in edificio ad uso: [] industriale [] civile (2) [] commercio X altri usi ; UFFICI PUBBLICI

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto
previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio,
avendo in particolare:

- [] rispettato il progetto (3) (per gli impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.° 46/1990)
X seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: (4) CEI 64-8 ; CEI 17-13
X installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione - art. 7 Legge 46/1990;
X controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste
dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

- [] progetto (solo per impianto con obbligo di progetto); (5)
X relazione con tipologia dei materiali utilizzati; (6)
X schema dell'impianto realizzato; (7)
[] riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti; (8)
X copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi: (9)

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da
carenze di manutenzione o riparazione.

data 03/ 11/ 2003 Il resp. tecnico (firma) Il dichiarante (timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del proprietario) L. 46/1990, art. 10 (10)

IL COMMITTENTE (firma per ricevuta) data (timbro e firma)

LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Per la definizione "uso civile" vedere Regolamento di attuazione della Legge 46/90, art. 1, comma 1.
- 3) Solo per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della Legge 46/1990. Indicare i riferimenti al progetto: il nome del progettista, la data ed il N° del progetto dell'impianto.
- 4) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 5) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
- 6) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dall'art. 7 della Legge 46.
La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili.
Ad esempio per il gas:
 - 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi;
 - 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali;
 - 3) caratteristiche del sistema scarico dei prodotti della combustione;
 - 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 7) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste).
Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- 8) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Non sono richiesti nel caso che si tratti di nuovo impianto costruito prima dell'entrata in vigore della Legge.
Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per le dette parti.
- 9) Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 10) - Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati nel rispetto delle norme di cui all'art. 7 (Legge 46/1990, art. 9).
- Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 2 (Legge 46/1990, art. 10).
- Il Sindaco rilascia il certificato di abitabilità dopo aver acquisito anche la dichiarazione di conformità (omissis) (Legge 46/1990, art. 11).
- Copia della dichiarazione di conformità di cui all'art. 9 della Legge, sottoscritta anche dal responsabile tecnico, è inviata a cura dell'impresa alla camera di commercio nella cui circoscrizione l'impresa stessa ha la propria sede. (D.P.R. 392 del 18/4/94, art. 3.4).

E' possibile contrassegnare la Dichiarazione di Conformità con una propria numerazione progressiva; si suggerisce inoltre di indicare il riferimento alla pratica edilizia (numero di protocollo e anno).

nr. **607** / 2003

Il sottoscritto **DE ROSA VITTORIO** titolare o legale rappresentante dell'impresa
(ragione sociale) **DERVIT S.p.A.** operante nel settore **IMPIANTISTICO TECNOLOGICO**
con sede in via **COLLE DEL SOLE** n° **5** comune **ROCCADASPIDE**
(prov.) **SA** tel. **0828 742276** part. I.V.A. **03708350651**

iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di **SALERNO** n° **315868**
 iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433) di n°

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): **IMPIANTO DI VIDEOCITOFONIA a servizio dell' ufficio seg. Assessore Sestero - di proprietà Comunale**

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro ⁽¹⁾

commissionato da: **A.E.M. S.p.A. ; Ordine Lavoro N° 8001012 - 26/06/03** installato nei locali siti
nel Comune di **TORINO** (prov. **TO**) Via **Villa Amoretti**
Parco Rignon ...n.° scala piano interno di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e
indirizzo) **AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA DI TORINO VIA BERTOLA, 48 - 10122 TORINO (TO)**
in edificio ad uso: industriale civile ⁽²⁾ commercio altri usi ; **UFFICI PUBBLICI**

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

rispettato il progetto ⁽³⁾ (per gli impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.° 46/1990)

seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: ⁽⁴⁾

CEI 64-8 ; CEI 17-13

installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione - art. 7 Legge 46/1990;

controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

progetto (solo per impianto con obbligo di progetto); ⁽⁵⁾

relazione con tipologia dei materiali utilizzati; ⁽⁶⁾

schema dell'impianto realizzato; ⁽⁷⁾

riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti; ⁽⁸⁾

copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi: ⁽⁹⁾

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

data **03/ 11/ 2003**

Il resp. tecnico

DERVIT s.p.a.
COSTRUZIONI E LAVORI PUBBLICI
Responsabile Tecnico
Dott. **DE ROSA VITTORIO**
(firma)

Il dichiarante

DERVIT s.p.a.
COSTRUZIONI E LAVORI PUBBLICI
L'Amministratore Unico
Dott. **DE ROSA VITTORIO**
(timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del proprietario) L. 46/1990, art. 10 ⁽¹⁰⁾

IL COMMITTENTE (firma per ricevuta)

data

(timbro e firma)

LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Per la definizione "uso civile" vedere Regolamento di attuazione della Legge 46/90, art. 1, comma 1.
- 3) Solo per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della Legge 46/1990. Indicare i riferimenti al progetto: il nome del progettista, la data ed il N° del progetto dell'impianto.
- 4) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 5) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
- 6) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dall'art. 7 della Legge 46.
La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili.
Ad esempio per il gas:
 - 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi;
 - 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali;
 - 3) caratteristiche del sistema scarico dei prodotti della combustione;
 - 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 7) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste).
Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- 8) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Non sono richiesti nel caso che si tratti di nuovo impianto costruito prima dell'entrata in vigore della Legge.
Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per le dette parti.
- 9) Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 10) - Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati nel rispetto delle norme di cui all'art. 7 (Legge 46/1990, art. 9).
- Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 2 (Legge 46/1990, art. 10).
- Il Sindaco rilascia il certificato di abitabilità dopo aver acquisito anche la dichiarazione di conformità (omissis) (Legge 46/1990, art. 11).
- Copia della dichiarazione di conformità di cui all'art. 9 della Legge, sottoscritta anche dal responsabile tecnico, è inviata a cura dell'impresa alla camera di commercio nella cui circoscrizione l'impresa stessa ha la propria sede. (D.P.R. 392 del 18/4/94, art. 3.4).

E' possibile contrassegnare la Dichiarazione di Conformità con una propria numerazione progressiva; si suggerisce inoltre di indicare il riferimento alla pratica edilizia (numero di protocollo e anno).

nr. **607/2003**

Il sottoscritto **DE ROSA VITTORIO** titolare o legale rappresentante dell'impresa
(ragione sociale) **DERVIT S.p.A.** operante nel settore **IMPIANTISTICO TECNOLOGICO**
con sede in via **COLLE DEL SOLE** n° **5** comune **ROCCADASPIDE**
(prov.) **SA** tel. **0828 742276** part. I.V.A. **03708350651**

iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di **SALERNO** n° **315868**
 iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433) di n°

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): **IMPIANTO DI VIDEOCITOFONIA a servizio dell' ufficio seg. Assessore Sestero - di proprietà Comunale**

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro ⁽¹⁾

commissionato da: **A.E.M. S.P.A. ; Ordine Lavoro N° 8001012 - 26/06/03** installato nei locali siti nel Comune di **TORINO** (prov. **TO** ..) Via **Villa Amoretti** **Parco Rignon** ...n.°...scala piano.....interno.....di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo)..... **AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA DI TORINO VIA BERTOLA, 48 - 10122 TORINO (TO)**
in edificio ad uso: industriale civile ⁽²⁾ commercio altri usi ; **UFFICI PUBBLICI**

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto ⁽³⁾ (per gli impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.° 46/1990)
 seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: ⁽⁴⁾ **CEI 64-8 ; CEI 17-13**
 installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione - art. 7 Legge 46/1990;
 controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

- progetto (solo per impianto con obbligo di progetto); ⁽⁵⁾
 relazione con tipologia dei materiali utilizzati; ⁽⁶⁾
 schema dell'impianto realizzato; ⁽⁷⁾
 riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti; ⁽⁸⁾
 copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi: ⁽⁹⁾

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

data **03/ 11/ 2003** Il resp. tecnico  (firma) Il dichiarante  (timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del proprietario) L. 46/1990, art. 10 ⁽¹⁰⁾

IL COMMITTENTE (firma per ricevuta) data
(timbro e firma)

LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Per la definizione "uso civile" vedere Regolamento di attuazione della Legge 46/90, art. 1, comma 1.
- 3) Solo per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della Legge 46/1990. Indicare i riferimenti al progetto: il nome del progettista, la data ed il N° del progetto dell'impianto.
- 4) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 5) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
- 6) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dall'art. 7 della Legge 46.
La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili.
Ad esempio per il gas:
 - 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi;
 - 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali;
 - 3) caratteristiche del sistema scarico dei prodotti della combustione;
 - 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 7) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste).
Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- 8) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Non sono richiesti nel caso che si tratti di nuovo impianto costruito prima dell'entrata in vigore della Legge.
Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per le dette parti.
- 9) Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 10) - Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati nel rispetto delle norme di cui all'art. 7 (Legge 46/1990, art. 9).
- Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 2 (Legge 46/1990, art. 10).
- Il Sindaco rilascia il certificato di abitabilità dopo aver acquisito anche la dichiarazione di conformità (omissis) (Legge 46/1990, art. 11).
- Copia della dichiarazione di conformità di cui all'art. 9 della Legge, sottoscritta anche dal responsabile tecnico, è inviata a cura dell'impresa alla camera di commercio nella cui circoscrizione l'impresa stessa ha la propria sede. (D.P.R. 392 del 18/4/94, art. 3.4).

E' possibile contrassegnare la Dichiarazione di Conformità con una propria numerazione progressiva; si suggerisce inoltre di indicare il riferimento alla pratica edilizia (numero di protocollo e anno).

nr. 607 / 2003

Il sottoscritto **DE ROSA VITTORIO** titolare o legale rappresentante dell'impresa
(ragione sociale) **DERVIT S.p.A.** operante nel settore **IMPIANTISTICO TECNOLOGICO**
con sede in via **COLLE DEL SOLE** n° **5** comune **ROCCADASPIDE**
(prov.) **SA** tel. **0828 742276** part. I.V.A. **03708350651**

iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di **SALERNO** n° **315868**
 iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433) di n°

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): **IMPIANTO DI VIDEOCITOFONIA a servizio dell' ufficio seg. Assessore Sestero - di proprietà Comunale**

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro ⁽¹⁾

commissionato da: **A.E.M. S.P.A. ; Ordine Lavoro N° 8001012 - 26/06/03**..... installato nei locali siti nel Comune di **TORINO**.....(prov. **TO**.) Via **Villa Amoretti**.....
Parco Rignon n°.....scala piano.....interno.....di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo).....**AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA DI TORINO VIA BERTOLA, 48 - 10122 TORINO (TO)**
in edificio ad uso: industriale civile ⁽²⁾ commercio altri usi ; **UFFICI PUBBLICI**

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto ⁽³⁾ (per gli impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.° 46/1990)
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: ⁽⁴⁾ **CEI 64-8 ; CEI 17-13**
- installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione - art. 7 Legge 46/1990;
- controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

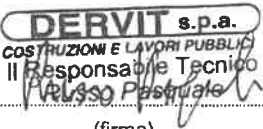

Allegati obbligatori:

- progetto (solo per impianto con obbligo di progetto); ⁽⁵⁾
- relazione con tipologia dei materiali utilizzati; ⁽⁶⁾
- schema dell'impianto realizzato; ⁽⁷⁾
- riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti; ⁽⁸⁾
- copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi: ⁽⁹⁾

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

data **03/ 11/ 2003** Il resp. tecnico  Il dichiarante 
(firma) (timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del proprietario) L. 46/1990, art. 10 ⁽¹⁰⁾

IL COMMITTENTE (firma per ricevuta) data
(timbro e firma)

MODELLO DEL MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
DECRETO DEL 20 febbraio 1992

LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Per la definizione "uso civile" vedere Regolamento di attuazione della Legge 46/90, art. 1, comma 1.
- 3) Solo per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della Legge 46/1990. Indicare i riferimenti al progetto: il nome del progettista, la data ed il N° del progetto dell'impianto.
- 4) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 5) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
- 6) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dall'art. 7 della Legge 46.
La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili.
Ad esempio per il gas:
 - 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi;
 - 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali;
 - 3) caratteristiche del sistema scarico dei prodotti della combustione;
 - 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 7) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste).
Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- 8) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Non sono richiesti nel caso che si tratti di nuovo impianto costruito prima dell'entrata in vigore della Legge.
Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per le dette parti.
- 9) Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 10) - Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati nel rispetto delle norme di cui all'art. 7 (Legge 46/1990, art. 9).
- Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 2 (Legge 46/1990, art. 10).
- Il Sindaco rilascia il certificato di abitabilità dopo aver acquisito anche la dichiarazione di conformità (omissis) (Legge 46/1990, art. 11).
- Copia della dichiarazione di conformità di cui all'art. 9 della Legge, sottoscritta anche dal responsabile tecnico, è inviata a cura dell'impresa alla camera di commercio nella cui circoscrizione l'impresa stessa ha la propria sede. (D.P.R. 392 del 18/4/94, art. 3.4).
- 11) E' possibile contrassegnare la Dichiarazione di Conformità con una propria numerazione progressiva; si suggerisce inoltre di indicare il riferimento alla pratica edilizia (numero di protocollo e anno).

nr. 607 / 2003

Il sottoscritto **DE ROSA VITTORIO** titolare o legale rappresentante dell'impresa
(ragione sociale) **DERVIT S.p.A.** operante nel settore **IMPIANTISTICO TECNOLOGICO**
con sede in via **COLLE DEL SOLE** n° **5** comune **ROCCADASPIDE**
(prov.) **SA** tel. **0828 742276** part. I.V.A. **03708350651**

iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di **SALERNO** n° **315868**
 iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433) di n°

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): **IMPIANTO DI VIDEOCITOFONIA a servizio dell' ufficio seg. Assessore Sestero - di proprietà Comunale**

inteso come: nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro ⁽¹⁾

commissionato da: **A.E.M. S.P.A. ; Ordine Lavoro N° 8001012 - 26/06/03**..... installato nei locali siti nel Comune di **TORINO**.....(prov. **TO**..) Via **Villa Amoretti**.....
Parco Rignon n°.....scala..... piano.....interno.....di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo).....**AZIENDA ENERGETICA METROPOLITANA DI TORINO VIA BERTOLA, 48 - 10122 TORINO (TO)**
in edificio ad uso: industriale civile ⁽²⁾ commercio altri usi ; **UFFICI PUBBLICI**

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto ⁽³⁾ (per gli impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.° 46/1990)
 seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: ⁽⁴⁾ **CEI 64-8 ; CEI 17-13**
 installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione - art. 7 Legge 46/1990;
 controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

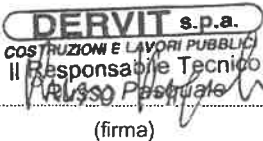

Allegati obbligatori:

- progetto (solo per impianto con obbligo di progetto); ⁽⁵⁾
 relazione con tipologia dei materiali utilizzati; ⁽⁶⁾
 schema dell'impianto realizzato; ⁽⁷⁾
 riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti; ⁽⁸⁾
 copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi: ⁽⁹⁾

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

data 03/ 11/ 2003 Il resp. tecnico  Il dichiarante 

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del proprietario) L. 46/1990, art. 10 ⁽¹⁰⁾

IL COMMITTENTE (firma per ricevuta) data
(timbro e firma)

LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Per la definizione "uso civile" vedere Regolamento di attuazione della Legge 46/90, art. 1, comma 1.
- 3) Solo per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della Legge 46/1990. Indicare i riferimenti al progetto: il nome del progettista, la data ed il N° del progetto dell'impianto.
- 4) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 5) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
- 6) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dall'art. 7 della Legge 46.
La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installati od installabili.
Ad esempio per il gas:
 - 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi;
 - 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali;
 - 3) caratteristiche del sistema scarico dei prodotti della combustione;
 - 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 7) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste).
Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- 8) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Non sono richiesti nel caso che si tratti di nuovo impianto costruito prima dell'entrata in vigore della Legge.
Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per le dette parti.
- 9) Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 10) - Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti realizzati nel rispetto delle norme di cui all'art. 7 (Legge 46/1990, art. 9).
- Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 2 (Legge 46/1990, art. 10).
- Il Sindaco rilascia il certificato di abitabilità dopo aver acquisito anche la dichiarazione di conformità (omissis) (Legge 46/1990, art. 11).
- Copia della dichiarazione di conformità di cui all'art. 9 della Legge, sottoscritta anche dal responsabile tecnico, è inviata a cura dell'impresa alla camera di commercio nella cui circoscrizione l'impresa stessa ha la propria sede. (D.P.R. 392 del 18/4/94, art. 3.4).
- 11) E' possibile contrassegnare la Dichiarazione di Conformità con una propria numerazione progressiva; si suggerisce inoltre di indicare il riferimento alla pratica edilizia (numero di protocollo e anno).



Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063

17/10/2003

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA DI SALERNO
- UFFICIO REGISTRO DELLE IMPRESE -

CERTIFICATO DI ISCRIZIONE NELLA SEZIONE ORDINARIA

GENERALITA' DELL'IMPRESA

Codice fiscale e numero d'iscrizione: 03708350651
del Registro delle Imprese di SALERNO
data di iscrizione: 28/11/2000

Iscritta nella sezione ORDINARIA

il 28/11/2000

Iscritta con il numero Repertorio Economico Amministrativo 315868

Denominazione: "DERVIT" - S.P.A. -

Forma giuridica: SOCIETA' PER AZIONI

Sede:
ROCCADASPIDE (SA) VIA COLLE DEL SOLE, 5 CAP 84069
Frazione TEMPALTA

Costituita con atto del 27/09/2000

Capitale Sociale in EURO:
deliberato 517.000,00
sottoscritto 517.000,00
versato 517.000,00

Durata della società:
data termine: 31/12/2100

Oggetto Sociale:

LA SOCIETA' HA PER OGGETTO:- LO STUDIO, LA PROGETTAZIONE, LA DIREZIONE, LA RIPARAZIONE, LA COSTRUZIONE, LA GESTIONE, L'INSTALLAZIONE, LA MANUTENZIONE, L'AMPLIAMENTO, LA TRASFORMAZIONE E L'ESERCIZIO DI:- IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA;- IMPIANTI PER LA TRASFORMAZIONE ALTA/MEDIA TENSIONE PER LA DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA IN CORRENTE ALTERNATA E CONTINUA;- IMPIANTI TECNOLOGICI QUALI: IMPIANTI TERMICI, IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO DEL CLIMA, IMPIANTI IDRICO SANITARI, DI CUCINE, DI LAVANDERIE, DEL GAS ED ANTINCENDIO, IMPIANTI PNEUMATICI, IMPIANTI ANTINTRUSIONE, IMPIANTI INTERNI ELETTRICI, TELEFONICI, RADIOTELEFONICI, TELEVISIVI NONCHE' DI RETI DI TRASMISSIONE DATI;- IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA;- IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE;- IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE VOTIVA; - IMPIANTI FOTOVOLTAICI;-IMPIANTI PER CENTRALI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA;-IMPIANTI DI RETI DI TELECOMUNICAZIONE E DI TRASMISSIONE DATI;- DI LINEE TELEFONICHE ED IMPIANTI DI TELEFONIA;- IMPIANTI PER IL TRASPORTO E L'UTILIZZAZIONE DI GAS ALLO STATO LIQUIDO O AERIFORME;- IMPIANTI PER LA SEGNALETICA LUMINOSA E LA SICUREZZA DEL TRAFFICO;PUBBLICI E PRIVATI, SIA PER CONTO PROPRIO CHE DI TERZI, SIA IN ECONOMIA, IN APPALTO O IN CONCESSIONE;- LA PROGETTAZIONE, LA MANUTENZIONE E L'ESECUZIONE DI COSTRUZIONI CIVILI, INDUSTRIALI, STRADALI, EDILIZIE, IDRAULICHE, FOGNARIE, ACQUEDOTTI, GASDOTTI, OLEODOTTI, OPERE DI IRRIGAZIONE E DI EVACUAZIONE, SEGNALETICA STRADALE NON LUMINOSA, VERDE PUBBLICO ATTREZZATO, ARREDO URBANO E DI IMPIANTI SPORTIVI, PUBBLICI E PRIVATI SIA PER CONTO PROPRIO CHE DI TERZI, SIA IN ECONOMIA, IN APPALTO O IN CONCESSIONE-INOLTRE LA SOCIETA' PUO':-PRODURRE, ASSEMBLARE E VENDERE MATERIALI E COMPONENTISTICA MECCANICA, ELETTRICA ED



Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063

17/10/2003

ELETRONICA PER IMPIANTI TECNOLOGICI AD USO CIVILE ED INDUSTRIALE E COMMERCIALIZZARE PRODOTTI E MACCHINARI PER L'EDILIZIA;- CREARE UN UFFICIO PER LA RICERCA E LO SVILUPPO ANCHE PER CONTO TERZI NEL CAMPO DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA;- REALIZZARE STUDI DI FATTIBILITA' DI PROGETTI, MARCHI, BREVETTI, LICENZE DI KNOW-HOW E DI USO DI MODELLI SCHEMI E PROCESSI TECNOLOGICI ED INFORMATICI NEL SETTORE ENERGETICO;- CREARE SCUOLE DI FORMAZIONE DI BASE ED AVANZATE NEL SETTORE DELLE TECNOLOGIE DI PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE ED UTILIZZO DELL'ENERGIA ELETTRICA E DI QUELLE ALTERNATIVE;- ORGANIZZARE STAGES E SEMINARI NEL CAMPO ENERGETICO E DELLE RELATIVE APPLICAZIONI PRODUTTIVE. RESTA, COMUNQUE, ESCLUSA OGNI ATTIVITA' PROFESSIONALE PER IL CUI ESERCIZIO E' NECESSARIA L'ISCRIZIONE IN APPOSITI ALBI O ELENCHI; PERTANTO PER LE ATTIVITA' PROFESSIONALI INERENTI I SERVIZI DI CUI SOPRA SARNNO, DI VOLTA IN VOLTA, RESPONSABILIZZATI PROFESSIONISTI DIPENDENTI, SOCI O ANCHE ESTRANEI ALLA SOCIETA'. LA SOCIETA', AI SOLI FINI DEL CONSEGUIMENTO DELL'OGGETTO SOCIALE, E, COMUNQUE, QUALE ATTIVITA' NON PREVALENTE, E NON NEI CONFRONTI DEL PUBBLICO: -PUO' COMPIERE TUTTE LE OPERAZIONI MOBILIARI, IMMOBILIARI E FINANZIARIE AVENTI PERTINENZA CON L'OGGETTO SOCIALE; - NEL RISPETTO DELL'ART.2361 C.C., PUO' ASSUMERE INTERESSENZE, QUOTE, PARTECIPAZIONI ANCHE AZIONARIE IN ALTRE SOCIETA', ANCHE DI TIPO CONSORTILE, DI JONT VENTURE, DI ASSOCIAZIONI TEMPORANEE DI IMPRESE E CONSORZI ED IMPRESE AVENTI SCOPI AFFINI E/O ANALOGHI, NON AI FINI DEL COLLOCAMENTO; - PUO' CONTRARRE MUTUI ED IN GENERE RICORRERE A QUALSIASI FORMA DI FINANZIAMENTO CON ISTITUTI DI CREDITO, CON BANCHE, CON SOCIETA' O PRIVATI CONCEDENDO LE OPPORTUNE GARANZIE MOBILIARI ED IMMOBILIARI, REALI E PERSONALI; -PUO' PRESTARE FIDEIUSSIONI, AVALLI, CAUZIONI E GARANZIE IN GENERE ANCHE A FAVORE DI TERZI.

ORGANI SOCIALI IN CARICA

- AMMINISTRATORE UNICO
numero componenti in carica: 1
durata in carica per 3 ANNI
dal 26/09/2003

COLLEGIO SINDACALE:
- Sindaci effettivi
numero componenti in carica: 3
durata in carica per 3 ANNI
dal 26/09/2003
- Sindaci supplenti
numero componenti in carica: 2
durata in carica per 3 ANNI
dal 26/09/2003

Poteri da Statuto:

LA SOCIETA' PUO' ESSERE AMMINISTRATA DA UN AMMINISTRATORE UNICO O DA UN CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE - QUALUNQUE SIA IL SISTEMA DI AMMINISTRAZIONE L'ORGANO AMMINISTRATIVO E' INVESTITO DEI PIU' AMPI POTERI PER L'AMMINISTRAZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA DELLA SOCIETA', E PUO', QUINDI, COMPIERE TUTTI GLI ATTI CHE RITENGA OPPORTUNI PER L'ATTUAZIONE ED IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI SCOPI SOCIALI, ESCLUSI SOLTANTO QUELLI CHE LA LEGGE O LO STATUTO RISERVANO ALL'ASSEMBLEA - IN PARTICOLARE L'ORGANO AMMINISTRATIVO PUO', E CIO' A TITOLO ESEMPLIFICATIVO E NON ESAUSTIVO: - PREDISPORRE LE LINEE STRATEGICHE DELL'ATTIVITA' SOCIALE ED INDIVIDUARE I MECCANISMI DI CONTROLLO DELL'ATTIVITA' STESSA; - DELIBERARE LA PROMOZIONE DI GIUDIZI DINANZI ALL'AUTORITA' GIUDIZIARIA ORDINARIA ED AMMINISTRATIVA, AUTORIZZANDO ALL'UOPO LA COSTITUZIONE DEI PROPRI RAPPRESENTANTI; ACQUISTARE E VENDERE BENI MOBILI ED IMMOBILI, MACCHINARI E ATTREZZATURE; RICHIEDERE LICENZE ED AUTORIZZAZIONI; STIPULARE CONTRATTI DI

Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063

17/10/2003

LOCAZIONE MOBILIARE E IMMOBILIARE; APRIRE CONTI CORRENTI BANCARI E POSTALI ED EFFETTUARE OGNI ALTRA OPERAZIONE BANCARIA; RILASCIARE QUIETANZE, INCASSARE SOMME; ASSUMERE E LICENZIARE IL PERSONALE DIPENDENTE; NOMINARE IL DIRETTORE GENERALE, DETERMINANDONE I POTERI E LA RETRIBUZIONE; NOMINARE E REVOCARE ISTITTORI, PROCURATORI E COMMESSI - LA RAPPRESENTANZA DELLA SOCIETA' COMPETE: ALL'AMMINISTRATORE UNICO O AL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE NEL CASO DI CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE O AI MEMBRI DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE FORNITI DI POTERI DELEGATI, NEI LIMITI DELLA DELEGA - L'ORGANO AMMINISTRATIVO PUO' NOMINARE DIRETTORI GENERALI, AMMINISTRATIVI E TECNICI, NONCHE' PROCURATORI PER SINGOLI AFFARI O PER CATEGORIE DI AFFARI.

TITOLARI DI CARICHE O QUALIFICHE

- RESPONSABILE TECNICO nominato il 27/11/2000
durata in carica FINO ALLA REVOCA
- DIRETTORE TECNICO nominato il 27/09/2000
- AMMINISTRATORE UNICO nominato il 26/09/2003 fino al 25/09/2006
presentazione il 09/10/2003
durata in carica per 3 ANNI
- * DE ROSA VITTORIO
nato a ROCCADASPIDE (SA) il 17/03/1958
codice fiscale: DRSVTR58C17H394I
firma depositata
Abilitazioni professionali
DALL'01/03/2002 RICONOSCIMENTO REQUISITI LETTERA E LEGGE 46/90.
- PRESIDENTE DEL COLLEGIO SINDACALE nominato il 26/09/2003 fino al 25/09/2006
presentazione il 09/10/2003
durata in carica per 3 ANNI
- * IUORIO ROMEO MARIO
nato a BUCCINO (SA) il 10/06/1950
codice fiscale: RIURMR50H10B242B
firma depositata
- SINDACO EFFETTIVO nominato il 26/09/2003 fino al 25/09/2006
presentazione il 09/10/2003
durata in carica per 3 ANNI
- * GORRASI ANGELO ANTONIO
nato a ROCCADASPIDE (SA) il 26/01/1958
codice fiscale: GRRNLN58A26H394L
firma depositata
- SINDACO EFFETTIVO nominato il 26/09/2003 fino al 25/09/2006
presentazione il 09/10/2003
durata in carica per 3 ANNI
- * LEONE NICOLA
nato a ROCCADASPIDE (SA) il 13/10/1963
codice fiscale: LNECL63R13H394R
firma depositata
- SINDACO SUPPLENTE nominato il 26/09/2003 fino al 25/09/2006
presentazione il 09/10/2003
durata in carica per 3 ANNI
- * DE SIO PASQUALE
nato a SALERNO (SA) il 29/08/1957
codice fiscale: DSEPQL57M29H703C
Abilitazioni professionali



Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063

17/10/2003

ISCRITTO NEL REGISTRO REVISORI CONTABILI CON D.M. 12/04/1995 PUBBLICATO NELLA GU DELLA REPUBBLICA ITALIANA, SUPPLEMENTO N. 31 BIS IV SERIE SPECIALE DEL 21/04/1995

- SINDACO SUPPLENTE nominato il 26/09/2003 fino al 25/09/2006
presentazione il 09/10/2003
durata in carica per 3 ANNI

* BROGNA GERARDO

nato a CONTURSI TERME (SA) il 07/10/1951
codice fiscale: BRGGRD51R07C974X

Abilitazioni professionali

ISCRITTO NEL REGISTRO REVISORI CONTABILI CON D.M. 12/04/1995 PUBBLICATO NELLA GU DELLA REPUBBLICA ITALIANA, SUPPLEMENTO N. 31 BIS IV SERIE SPECIALE DEL 21/04/1995

- RESPONSABILE TECNICO nominato il 15/04/2003
durata in carica A TEMPO INDETERMINATO

* RUSSO PASQUALE

nato a ROCCADASPIDE (SA) il 07/04/1972
codice fiscale: RSPQL72D07H394P

ATTIVITA' DELL'IMPRESA

Attività esercitata nella sede legale:

ATTIVITA' ESERCITATA: DAL 27/11/2000 LO STUDIO, LA PROGETTAZIONE, LA DIREZIONE, LA RIPARAZIONE, LA COSTRUZIONE, LA GESTIONE, L'INSTALLAZIONE, LA MANUTENZIONE, L'AMPLIAMENTO, LA TRASFORMAZIONE E L'ESERCIZIO DI: - IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA; - IMPIANTI PER LA TRASFORMAZIONE ALTA/MEDIA TENSIONE PER LA DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA IN CORRENTE ALTERNATA E CONTINUA; - IMPIANTI TECNOLOGICI QUALI: IMPIANTI TERMICI, IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO DEL CLIMA, IMPIANTI IDRICO SANITARI, DI CUCINE, DI LAVANDERIE, ANTINCENDIO, IMPIANTI PNEUMATICI, IMPIANTI ANTINTRUSIONE, IMPIANTI INTERNI ELETTRICI, TELEFONICI, RADIOTELEFONICI, TELEVISIVI NONCHE' DI RETI DI TRASMISSIONE DATI; - IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA; - IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE; - IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE VOTIVA; - IMPIANTI FOTOVOLTAICI; - IMPIANTI PER CENTRALI DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA; - IMPIANTI DI RETI DI TELECOMUNICAZIONE E DI TRASMISSIONE DATI; - DI LINEE TELEFONICHE ED IMPIANTI DI TELEFONIA; - IMPIANTI PER LA SEGNALETICA LUMINOSA E LA SICUREZZA DEL TRAFFICO; PUBBLICI E PRIVATI, SIA PER CONTO PROPRIO CHE DI TERZI, SIA IN ECONOMIA, IN APPALTO O IN CONCESSIONE; - LA PROGETTAZIONE, LA MANUTENZIONE E L'ESECUZIONE DI COSTRUZIONI CIVILI, INDUSTRIALI, STRADALI, EDILIZIE, IDRAULICHE, FOGNARIE, ACQUEDOTTI, GASDOTTI, OLEODOTTI, OPERE DI IRRIGAZIONE E DI EVACUAZIONE, SEGNALETICA STRADALE NON LUMINOSA, VERDE PUBBLICO ATTREZZATO, ARREDO URBANO E DI IMPIANTI SPORTIVI, PUBBLICI E PRIVATI SIA PER CONTO PROPRIO CHE DI TERZI, SIA IN ECONOMIA, IN APPALTO O IN CONCESSIONE - INOLTRE LA SOCIETA' PUO': - PRODURRE, ASSEMBLARE E VENDERE MATERIALI E COMPONENTISTICA MECCANICA, ELETTRICA ED ELETTRONICA PER IMPIANTI TECNOLOGICI AD USO CIVILE ED INDUSTRIALE E COMMERCIALIZZARE PRODOTTI E MACCHINARI PER L'EDILIZIA; - CREARE UN UFFICIO PER LA RICERCA E LO SVILUPPO ANCHE PER CONTO TERZI NEL CAMPO DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA; - REALIZZARE STUDI DI FATTIBILITA' DI PROGETTI, MARCHI, BREVETTI, LICENZE DI KNOW-HOW E DI USO DI MODELLI SCHEMI E PROCESSI TECNOLOGICI ED INFORMATICI NEL SETTORE ENERGETICO; - CREARE SCUOLE DI FORMAZIONE DI BASE ED AVANZATE NEL SETTORE DELLE TECNOLOGIE DI PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE ED UTILIZZO DELL'ENERGIA ELETTRICA E DI QUELLE ALTERNATIVE; - ORGANIZZARE STAGES E SEMINARI NEL CAMPO ENERGETICO E DELLE RELATIVE APPLICAZIONI PRODUTTIVE - DALL'11/03/2002 INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI A GAS E QUANT'ALTRO PREVISTO LETTERA E LEGGE 46/90.



Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063

17/10/2003

SI CERTIFICA ALTRESI'

che l'impresa ai sensi della Legge 5 marzo 1990, n. 46, recante norme per la sicurezza degli impianti è abilitata, salvo le eventuali limitazioni più sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento e alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 della Legge n. 46/1990 come segue:

1) lettera A

PER GLI IMPIANTI DI PRODUZIONE, DI TRASPORTO, DI DISTRIBUZIONE E DI UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DELL'ENERGIA FORNITA DALL'ENTE DISTRIBUTORE.

2) lettera B

PER GLI IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI IN GENERE, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE.

3) lettera C

PER GLI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E DI CLIMATIZZAZIONE AZIONATI DA FLUIDO LIQUIDO, AERIFORME, GASSOSO E DI QUALSIASI NATURA O SPECIE.

4) lettera D

PER GLI IMPIANTI IDROSANITARI NONCHE' QUELLI DI TRASPORTO, DI TRATTAMENTO, DI USO, DI ACCUMULO E DI CONSUMO DI ACQUA ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DELL'ACQUA FORNITA DALL'ENTE DISTRIBUTORE.

5) lettera E

PER GLI IMPIANTI PER IL TRASPORTO E L'UTILIZZAZIONE DI GAS ALLO STATO LIQUIDO O AERIFORME ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DEL COMBUSTIBILE GASSOSO FORNITO DALL'ENTE DISTRIBUTORE.

6) lettera G

PER GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO

RESPONSABILI TECNICI

* DE ROSA VITTORIO

nato a ROCCADASPIDE (SA) il 17/03/1958

Codice Fiscale: DRSVTR58C17H394I

residente a ROCCADASPIDE (SA) CONTRADA TEMPALTA 88 CAP 84069

- RESPONSABILE TECNICO

- DIRETTORE TECNICO

- AMMINISTRATORE UNICO

per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B, C, D, G, E

* RUSSO PASQUALE

nato a ROCCADASPIDE (SA) il 07/04/1972

Codice Fiscale: RSPQL72D07H394P

residente a ROCCADASPIDE (SA) VIA G. GIULIANI 48 CAP 84069

- RESPONSABILE TECNICO

per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B, C, D, E, F, G

ESTREMI DI ISCRIZIONE PRECEDENTI:

Iscritta al Registro Imprese con il numero SA-2000-72314



Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063

17/10/2003

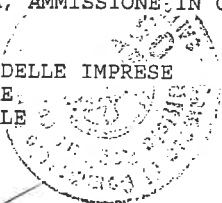
Il presente certificato riporta le notizie/dati iscritti nel Registro alla data odierna.
 IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE - AUTORIZZAZIONE INTENDENZA DI FINANZA DI SALERNO N.11758 DEL 29.4.1982.

RISCOSSI PER NR BOLLI	3	EURO	30,99
PER DIRITTI		EURO	10,00
TOTALE		EURO	40,99

TOTALE CON GLI IMPORTI ESPRESSI IN LIRE: 79369

SI DICHIARA INOLTRE CHE A CARICO DELLA PREDETTA DITTA NON RISULTA PERVENUTA NEGLI ULTIMI 5 ANNI A QUESTO UFFICIO DICHIARAZIONE DI FALLIMENTO, LIQUIDAZIONE AMMINISTRATIVA COATTA, AMMISSIONE IN CONCORDATO O AMMINISTRAZIONE CONTROLLATA

PER IL CONSERVATORE DEL REGISTRO DELLE IMPRESE
 DIRIGENTE SUPERIORE
 DOTT.GIOVANNI RUSTICALE
 L'ADDETTO
 ANGELO GALASSO



SOGGETTI CONTROLLATI (articolo 2 del D.P.R n.252 del 3/6/1998)

Codice fiscale	Denominazione	Pr.sede		
03708350651	"DERVIT" - S.P.A. -	SA		
Cognome	Nome	Sesso	Pr.nasc.	Dt nasc.
DE ROSA	VITTORIO	M	SA	17/03/1958

N U L L A O S T A

ai fini dell'articolo 10 della legge 31 maggio 1965, n.575 e successive modificazioni.
 La presente certificazione è emessa dal C.C.I.A.A. utilizzando il collegamento telematico con il sistema informativo utilizzato dalla prefettura di Roma.

*** fine certificato ***

C.so Orbassano 200
Elenco dettagli in commessa

Data stampa : 05/11/2003

Dalla commessa : 00071

Alla commessa : 00071

Dalla data : 01/01/1980

Alla data : 05/11/2003

Stampa raggruppata per codice

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
Commessa : 00071 - Biblioteca Parco Rignon Alim.Prov.		
010034	MALTA PRONTA SIMAR CN21	25,00
032038	COLRING - COLLARE BIANCO 3,5 X 180	130,00
042023102 AM	N07V-K 1X6 BL	
042023104 AM	N07V-K 1X6 MA	
042023105 AM	N07V-K 1X6 GV	
042031105 AM	N07V-K 1X35 G/V	50,00
170008	TUBO PL.N. METRI 3 DIAMETRO 100 mm	1,00
170988	COLLARI COMPLETI ZINCARI D.100 mm	6,00
ISDA013597R1	TERMINALI ANT.PROL.FISSO IV S3-S4	
ISDA013696R1	COPRITERMINALI ALTI IV S3-S4	1,00
ISDA013785R1	SG.APERTURA 220-250VCC/220-240VCA S	1,00
ISDA013865R1	KIT CON.PER BA-MT FISSO L=1MT S3-4	1,00
2250241	2037/16-24	35,00
37969	ELETTRA IP65 ACT.20/1NC12H	1,00
994	MORS. 10 POLI 10 MMQ-TR	2,00
AA1206	No 4 STAFFE FISSAGGIO A PARETE	1,00
ABB1SDA015839R1	S4N 160 PR211-LI IN=160A 4P F F	1,00
ABBEO 039 1	OT 80 E4 SEZIONATORE 80A 4P ROTA	1,00
ABBEO 070 6	OX 330 ALBERO 5X330MM SEZIONATORI	1,00
ABBEO 097 9	OHY 3AH1 MANIGLIA ROS/GIA BLOC.PORT	1,00
ABBFR2601	PIASTRA DI FONDO RIENTR. 200X600MM	1,00
ABBPR2600	PANN. CIECO RIENTR. 200X600MM (HXL)	1,00
CFIB090	CAVIDOTTO FLES.Bar.COR.PE D.P.NERO	1,00
ED2969	BARRA 4P 24 MODULI	3,00
ED3090	ALIMENTATORE CON CAVO L=600MM. PAR.	2,00
EF 801 4	S274 C16 INTERRUTTORE AUTOMATICO 10	2,00
EF 805 5	S274 C25 INTERRUTTORE AUTOMATICO 10	4,00
EF 806 3	S274 C32 INTERRUTTORE AUTOMATICO 10	1,00
EF 923 6	E229-C GEMMA LUMINOSA ROSSA	3,00
EG 277 6	TR 60 TRASFORMATORE TOROIDALE D=60M	1,00

Data stampa : 05/11/2003

Dalla commessa : 00071

Dalla data : 01/01/1980

Alla commessa : 00071

Alla data : 05/11/2003

CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA'
EG 316 2	RD2 RELE DIFFERENZIALE ELETTRON.RE	1,00
EY 874 0	DDA64 25A 30MA BLOCCO DIFFERENZIAL	2,00
EY 882 3	DDA64 40A 500MA BLOCCO DIFFERENZIAL	1,00
FG7OR/4-3X35+1X25	CAVO DOPPIO ISOLAM. FG7 3x35+1x25	60,00
FG7OR/4-5G10	Cavo doppio isolamento 5GX10	42,00
FG7OR/4-5G16	CAVO DOPPIO ISOLAMENTO 5X16 C/TERRA	46,00
FG7OR/6	CAVO DOPPIO ISOLAMENTO 5G6	153,00
FIS/SBN9/4GS-8404	TASSELLO IN NYLON D.9 (VITE)	
FIS/SBN9/FERRO	Tasselli FE diam.9 c/occhiello	70,00
FIS/SLM6-0621	TASSELLO ACC. SLM 6 CON VITE T.E.	4,00
GD6002	KIT GUIDA DIN L=600MM M PAVIMENTO,	4,00
GEWGW46203	QUADRO POLIEST.CON OBLO* 500X405X2	1,00
GEWGW46403	PIASTRA DI FONDO MET.QUADRO 500X40	1,00
GEWGW52005	PRESSACAVO PASSO PG 16 IP66	7,00
GEWGW52006	PRESSACAVO PASSO PG 21 IP66	2,00
GW44208	CASSETTA IP56 PAR.LISCE 240X190X90	1,00
GW46446	SET 4 STAFFE ZINC.FISSAGGIO QUADRI	1,00
LEG031919	COLSON - COLLARE NERO 9 X 350	170,00
PC2600	PANNELLO CIECO 200X600MM (HXL) M, K	1,00
PERRY0024/D15	INT.ORAR.SETTIM.C/CAVAL.	1,00
PM6672	PANNELLO 72 MOD. 600X600MM (HXL) M,	1,00
PV1060	PORTA VETRO 1000X600MM (HXL) M	1,00
SM1062	STRUTT. ARTU M 1000X600X200(HXLXP)	1,00
WUR/ZEBRA 6	TASSELLI PVC CON VITE D.6	50,00
WUR/ZEBRA 8	TASSELLI IN PVC CON VITE D.8	

