

MINISTERO DELL' INDUSTRIA DEL COMMERCIO E DELL' ARTIGIANATO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

	nr. 604 / 2003	M. 20 FEBBRAIO 1992 – D.P.R. 18 APRILE 1994 N.392
Il sottoscritto DE ROSA VITTORIO (ragione sociale) DERVIT S.p.A. con sede in via COLLE DEL SOLE	operante nel settore	itolare o legale rappresentante dell'impresa IMPIANTISTICO TECNOLOGICO ROCCADASPIDE part. I.V.A. 03708350651
★ iscritta al registro delle Ditte (R.D. 20 iscritta all'Albo Provinciale delle Impre	.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A. ese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433)	
nel Comune diTORINO	mazione	16/03installato nei locali siti iaVilla Amoretti tà di (nome, cognome o ragione saciale e
	(0)	ri usi ; UFFICI PUBBLICI
previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990 avendo in particolare: rispettato il progetto (3) (per gli impianti con obi seguito la norma tecnica applicabile all installato componenti e materiali cost	tenuto conto delle condizioni di ese bligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.º 46/15 l'impiego: (4) CEI 64-8; CEI truiti a regola d'arte e adatti al luogo dezza e della funzionalità con esito po e. progetto); (5) izzati; (6) a precedenti o parziali, già esistenti; (8)	di installazione - art. 7 Legge 46/1990; sitivo, avendo eseguito le verifiche richieste
Allegati facoltativi: (9)		
	DECLINA	
ogni responsabilità per sinistri a persone carenze di manutenzione o riparazione. data03/ 11/ 2003	COSTRUZIONI E LAVORI PUBBLICI II Responsabile Tecnico	DERVIT s.p.a. COSTRUCTON E LAVORI PUBBLICI L'Anministratore Urber (timbro e firma)
AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (res	sponsabilità del committente o del pro	prietario) L. 46/1990, art. 10 ⁽¹⁰⁾
IL COMMITTENTE (firma per ricevuta)	(timbro e firma)	data

LEGENDA

- 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 discarico 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).



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 (ragione sociale) DERVIT S.p.A. con sede in via COLLE DEL SOLE	operante nel settoro n° 5 comune	titolare o legale rappresentante dell'impresa e IMPIANTISTICO TECNOLOGICO ROCCADASPIDE
(prov.) SA tel.	0828 742276	part. I.V.A. 03708350651
	20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I. nprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 43	
esecutrice dell'impianto (descrizione so		EOCITOFONIA a servizio dell' ufficio seg.
Assessore Sestero - di proprietà Com inteso come: nuovo impianto tras:		utenzione straordinaria
nel Comune diTORINO	(provTO) pianointernodi prop METROPOLITANA DI TORINO VIA	Via
	DICHIARA	
previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/19 avendo in particolare: rispettato il progetto (3) (per gli impianti con x seguito la norma tecnica applicabile x installato componenti e materiali con x controllato l'impianto ai fini della sici dalle norme e dalle disposizioni di le Allegati obbligatori: progetto (solo per impianto con obbligo x relazione con tipologia dei materiali x schema dell'impianto realizzato; (7)	190, tenuto conto delle condizioni di en obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n.º 4 all'impiego: (4) CEI 64-8; Costruiti a regola d'arte e adatti al luogurezza e della funzionalità con esito gge. di progetto); (5) utilizzati; (6)	po di installazione - art. 7 Legge 46/1990; positivo, avendo eseguito le verifiche richieste
Allegati facoltativi: (9)		
	DECLINA	
ogni responsabilità per sinistri a perso		ione dell'impianto da parte di terzi ovvero da
data 03/11/2003 II resp. tecni	DERVIT s.p.a. cos rauzioni e Lapon puesulo li Responsati le Tecnivo lico (firma)	Il dichiarante DERVIT s.p.a. Cost RUZIONI E LAVORI PUBBLICI L'Arministratore unitali (timbro e firma)
AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsabilità del committente o del p	oroprietario) L. 46/1990, art. 10 ⁽¹⁰⁾
IL COMMITTENTE (firma per ricevuta)	(fimbro e firma)	data

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 discarico dei prodotti della combustione;
- 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.
- Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 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).



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. 6	507/2003
Il sottoscritto DE ROSA VITTORIO (ragione sociale) DERVIT S.p.A. con sede in via COLLE DEL SOLE (prov.) SA tel. 0828	titolare o legale rappresentante dell'impresa operante nel settore IMPIANTISTICO TECNOLOGICO n° 5 comune ROCCADASPIDE 742276 part. I.V.A. 03708350651
★ iscritta all registro delle Ditte (R.D. 20.9.193 iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Ar	
esecutrice dell'impianto (descrizione schematica Assessore Sestero - di proprietà Comunale inteso come: nuovo impianto trasformazion	ne ampliamento x manutenzione straordinaria altro (1)
nel Comune diTORINO	e Lavoro N° 8001012 - 26/06/03
	DICHIARA
previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/1990, tenut avendo in particolare: rispettato il progetto (3) (per gli impianti con obbligo di possibili progetto in progetto applicabile all'impie su seguito la norma tecnica applicabile all'impie su installato componenti e materiali costruiti a controllato l'impianto ai fini della sicurezza e dalle norme e dalle disposizioni di legge. Allegati obbligatori: progetto (solo per impianto con obbligo di progetto su relazione con tipologia dei materiali utilizzati; schema dell'impianto realizzato; (7) riferimento a dichiarazioni di conformità preces copia del certificato di riconoscimento dei requi	ego: (4) CEI 64-8; CEI 17-13 regola d'arte e adatti al luogo di installazione - art. 7 Legge 46/1990; della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste po); (5) (6) edenti o parziali, già esistenti; (8)
Allegati facoltativi: (9)	
ogni responsabilità per sinistri a persone o a carenze di manutenzione o riparazione.	DECLINA cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da
data 03/11/2003 Il resp. tecnico	COSTRICUZIONI E LAYORI PUBBLICI II Responsabile Tecnico Divisio Pasquala (firma) (firma) (In dichiarante (timbro e firma)
AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (responsa	abilità del committente o del proprietario) L. 46/1990, art. 10 (10)
IL COMMITTENTE (firma per ricevuta)	data (timbro e firma)

LEGENDA

- 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.
- 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 discarico dei prodotti della combustione;
- 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 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.
- Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 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).



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 (ragione sociale) DERVIT S.p.A. con sede in via COLLE DEL SOLE	operante ne		egale rappresental ANTISTICO TECI ASPIDE	•
(prov.) SA tel.	0828 742276		part. I.V.A.	03708350651
iscritta all'Albo Provinciale delle Imp	•		di SALERNO di	n° 315868 n°
esecutrice dell'impianto (descrizione sch Assessore Sestero - di proprietà Comu inteso come: nuovo impianto trasfo	unale	VIDEOCITOFON x manutenzione str		_
commissionato da: A.E.M. S.P.A.; nel Comune diTORINO	pianointerno	TO) Via di proprietà di (nom O VIA BERTOLA,	Villa Amoretti ne, cognome o raç 48 - 10122 TOR	gione saciale e
Sotto la propria responsabilità, che l'imp previsto dall'art. 7 della Legge n. 46/199 avendo in particolare: rispettato il progetto (3) (per gli impianti con d x seguito la norma tecnica applicabile a x installato componenti e materiali cos	pianto è stato realizzato in r 10, tenuto conto delle condizi obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della all'impiego: (4)	modo conforme alla ioni di esercizio e de legge n.º 46/1990) 64-8; CEI 17-13	regola dell'arte, s egli usi a cui è de	secondo quanto stinato l'edificio,
 controllato l'impianto ai fini della sicur dalle norme e dalle disposizioni di leggallegati obbligatori: progetto (solo per impianto con obbligo di relazione con tipologia dei materiali ut schema dell'impianto realizzato; (7) riferimento a dichiarazioni di conformit 	rezza e della funzionalità cor ge. i progetto); ⁽⁵⁾ iilizzati; ⁽⁶⁾	n esito positivo, ave	•	
x copia del certificato di riconoscimento	dei requisiti tecnico-profession	onali.		
Allegati facoltativi: (9)				
	DECLINA			
ogni responsabilità per sinistri a persone carenze di manutenzione o riparazione.	DERVIT s.p.a	nomissione dell'imp	DERVI	T s.p.a.
data 03/ 11/ 2003 II resp. tecnico	0 Responsable Tech 0 (firma)	II dichiarante	L'Amministr	atore Unit of His
AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE (re	sponsabilità del committente	o del proprietario)	L. 46/1990, art. 10) ⁽¹⁰⁾
L 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:

- numero, tipo e potenza degli apparecchi;
- caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali;
- 3) caratteristiche del sistema discarico 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).



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 393

		200		90 – D.M. 20 FEBBF	KAIO	1992 – D.P.R. 18	3 APRIL	.E 1994 N.392
		ır. <u>60</u> f /2	2003					
Il sottoscritto DE ROS (ragione sociale) DE		C	operante nel se			e rappresent		•
con sede in via COL	LE DEL SOLE	n°	5 comur	e ROCCAD	ASP	IDE		
(prov.) SA	tel.	0828 742276				part. I.V.A.	037	08350651
	delle Ditte (R.D. 20. ovinciale delle Impre				di di	SALERNO	n° n°	315868
_				·				
esecutrice dell'impiant	·	-	TANTO DI V	IDEOCITOFON	IIA	a servizio d	lell' u1	fficio seg.
Assessore Sestero - C			aliamanta te m			dii- — -u	(1)	
inteso come: nuovo	impianto 🔲 trasion	nazione 🔲 amp	mamento x n	ianutenzione st	raoro	oinaria 🔲 ait	ro 🗥	
commissionato da: Anel Comune diTo	ORINOscala A ENERGETICA ME	pianoi	(prov TO internodi p \ DI TORINO) Via roprietà di (nor	V ne, o 48	illa Amoreti cognome o ra - 10122 TO	ti agione	saciale e
	and the second s				B. B. Carlot			
					20 011000000			
Sotto la propria respor	•				_			•
previsto dall'art. 7 della	Legge n. 46/1990,	tenuto conto d	elle condizioni	di esercizio e d	legli	usi a cui è d	estinat	to l'edificio,
avendo in particolare:								
rispettato il progetto			dell'art. 6 della legge	n.° 46/1990)				
× seguito la norma tec	onica applicabile all	'impiego: ⁽⁴⁾	CEI 64-8	; CEI 17-13	*******			***************************************
× installato compone	nti e materiali costr	uiti a regola d'a	rte e adatti al l	uogo di installaz	zione	e - art. 7 Le	gge 46	3/1990;
× controllato l'impiant	o ai fini della sicure:	zza e della funz	ionalità con es	ito positivo, ave	endo	eseguito le	verifict	ne richieste
dalle norme e dalle	disposizioni di legge	ı.						
Allegati obbligatori:								
progetto (solo per imp	pianto con obbligo di pr	rogetto); (5)						
× relazione con tipolo								
x schema dell'impiant								
☐ riferimento a dichiar	azioni di conformità	precedenti o pa	rziali, già esiste	enti; ⁽⁸⁾				
x copia del certificato		•						
Allegati facoltativi: (9)								
		DE	CLINA					
ogni responsabilità per	sinistri a persone	o a cose deriva	anti da manom	issione dell'imp	oiant	o da parte d	i terzi	ovvero da
carenze di manutenzior	ne o riparazione.					6		
data 03/ 11/ 2003	II resp. tecnico	COSTRUZIONI I	Saprie Tecnico	II dichiarante	e	COSTRUCTON E		P.a. IPUPBLICI
	-	(fil	rma)		*****	(timbro e f	irma)	
AVVERTENZE PER IL C	COMMITTENTE (resp	oonsabilità del c	ommittente o d	el proprietario)	L. 4	6/1990, art.	10 ⁽¹⁰⁾	
L COMMITTENTE "	anna man daes s 4=3			doto				
L COMMITTENTE (fi	rma per ricevuta)	A-2 A		data				
		(timbro	a firmal					

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.
- 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 installatili.

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 discarico 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.
- Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 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

sottoscritto

517.000,00

sottoscrit versato 517.000,00 517.000,00

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 DI RISCALDAMENTO, DI VENTILAZIONE E CONDIZIONAMENTO DEL CLIMA, IMPIANTI DIRICO 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 PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA; IMPIANTI DI RETI DI TELEFONICAZIONE 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, 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



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI SALERNO

Prot.:CEW/25963/2003/CSA0063 17/10/2003

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. 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 ÎN 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 INSTITORI, 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 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: LNENCL63R13H394R

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 PASOUALE

nato a ROCCADASPIDE (SA) il 07/04/1972 codice fiscale: RSSPOL72D07H394P

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 seque:

- 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.
- 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.
- 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 COMBUSTIBLEE 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: RSSPQL72D07H394P 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.A.252 del 3/6/1998)

337

शंक्षादन

Codice fiscale

Denominatione

Pr.sede

03708350651

"DERVIT" - S.P.A. -

SA

Cognome

Sesso Pr.

Pr.nasc. Dt nasc.

DE ROSA

VITTORIO

Nome

M SA

17/03/1958

NULLA OSTA

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 ***

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 - Bibl	ioteca 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
1SDA013597R1	TERMINALI ANT.PROL.FISSO IV \$3-\$4	
1SDA013696R1	COPRITERMINALI ALTI IV \$3-\$4	1,00
1SDA013785R1	SG.APERTURA 220-250VCC/220-240VCA S	1,00
1SDA013865R1	KIT CON.PER BA-MT FISSO L=1MT \$3-4	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
CF1B090	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

Alla commessa: 00071

Dalla data: 01/01/1980 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	