



CITTÀ DI TORINO

VICE DIREZIONE GENERALE SERVIZI TECNICI
SETTORE EDILIZIA SCOLASTICA MANUTENZIONESETTORE EDILIZIA SCOLASTICA
MANUTENZIONE

- 6 GIU 2008

Prot. SCM/15034Cat. 6 Cl. 8 Fasc. 1

Torino,

Spett.le IRIDE SERVIZI
Servizio Tecnologico al Comune di Torino
c.so Svizzera, 95
10143 TorinoPer
Gestione Archivio
Fucini V. / Calosso M.
Acquisizione Stabli

alla cortese attenzione dell'ing. Cimino

Oggetto: trasmissione di certificazioni di conformità impianti elettrici e progetti esecutivi di
impianti eseguiti presso alcune scuole della città di Torino.- Scuola materna di via Giacinto Collegno, 65
Progetto esecutivo per alimentazione impianto di pompaggio antincendio NO 46/90- Scuola elementare "Costa" di via Ambrosini, 1
Progetto esecutivo per alimentazione impianto di pompaggio antincendio e linee di
alimentazione segnalazione allarmi.- Scuola elementare "Battisti" di via Luserna di Rorà, 14
Progetto esecutivo per alimentazione impianto di pompaggio antincendio e linee di
alimentazione segnalazione allarmi- Scuola materna di via Moretta, 57
Certificazione di conformità impianti elettrici linee di alimentazione segnalazione allarmi
antincendio. (NO PROGETTO ESECUTIVO)- Scuola elementare "Boncompagni" di via Vidua, 1
Certificazione di conformità impianti elettrici linee di alimentazione segnalazione allarmi
antincendio. (NO PROGETTO ESECUTIVO)- Scuola elementare "Parato" di via Aquileia, 8
Certificazione di conformità impianti elettrici linee di alimentazione segnalazione allarmi
rilevazione fumo. (NO PROGETTO ESECUTIVO)- Laboratorio centro ludico di via Fiesole, 35
Certificazione di conformità impianti elettrici linee di alimentazione gioco elettronico Lappset
"Access point smartup". (NO PROGETTO ESECUTIVO)

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE DI SETTORE
(ing. Pierluigi Roncini)

p/trasmiss iride10

All. DT

TORINO
non sta mai ferma

Ramondetti Guido

Impianti Elettrici – Automazioni Industriali
Via Santa Maria Rocca, 5B 12080 Pianfei –CN
Partita I.V.A. 01983170042
Tel. 0174/585860 Fax 0174/584961

**Oggetto: Dichiarazione di conformita'
dell'impianto a regola d'arte
(Art.9 della legge n. 46 del 5 marzo 1990)**

Spett. CITTA' DI TORINO
VIA PALAZZO DI CITTA' N. 1 – TORINO
Vice Direzione Generale Servizi Tecnici
Settore Edilizia Scolastica Manutenzione
Via Bazzi, 4
10152 TORINO – TO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI - ANTINCENDIO
PER SCUOLA PARATO di VIA AQUILEIA - TORINO

Pianfei, 14 dicembre 2007

Rif. 287016 -CITTA' DI TORINO

RAMONDETTI GUIDO
IMPIANTI ELETTRICI
Tel. e Fax 0174/585860
Via S. Maria Rocca, 5/B - 12080 PIANFEI (CN)
P. IVA 01983170042

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' IMPIANTO
A REGOLA D'ARTE**

(Art. 9 della legge n.46 del 5 marzo 1990)

Il sottoscritto RAMONDETTI GUIDO
titolare e legale rappresentante dell'impresa RAMONDETTI G. IMPIANTI ELETTRICI
operante nel settore impianti elettrici e automazioni industriali con sede in:
Via S.Maria Rocca 5B comune di PIANFEI (provincia di Cuneo)
tel. 0174/585860 – part. IVA 01983170042

- iscritta nel registro delle ditte (R.d. 20.09.1934 n. 2011) della camera C.I.A.A. di
CUNEO n. 147056;
- iscritta albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8.8.1985 n. 443) di CUNEO n. 52947 della
Camera C.I.A.A. di Cuneo,

esecutrice del:

IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI – ANTINCENDIO a norme CEI UNI EN ...

commissionato da:

CITTA' DI TORINO

Piazza Palazzo di Città, 1 - 10122 TORINO

Vice Direzione Generale Servizi Tecnici
Settore Edilizia Scolastica Manutenzione
Via Bazzi, 4 - 10152 TORINO – TO

installato nei locali siti in

SCUOLA PARATO di VIA AQUILEIA - TORINO

di proprietà: STATALE

in edificio adibito ad uso **SCUOLA STATALE**

RAMONDETTI GUIDO
IMPIANTI ELETTRICI
Tel e Fax 0174.585860
Via S. Maria Rocca 5/B - 12080 PIANFEI (CN)
P. IVA 01983170042

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dalle normative, EN54, CE 72/23, CE 93/68 legge 791/77 D.LGS 277/97 e dall'art. 7 della legge n.46/90, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto (per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell' art.6 della legge n.46 1990)
- seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (UNI EN 54 .., Norme CEI in generale);
- installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione (art. 7 legge n.46 del 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 impianti con obbligo di progetto);
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;
- copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali

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.

RAMONDETTI GUIDO
IMPIANTI ELETTRICI
Tel. e Fax 0174 - 585860
Via S. Maria Rocca, 5/B - 12080 PIANFEI (CN)
P. IVA 01983170042

Data 14 dicembre 2007

Il dichiarante _____

DESCRIZIONE SCHEMATICA DELL'IMPIANTO REALIZZATO

(nota n. 6 del D.M. 20/02/1992)

Il sottoscritto : Ramondetti Guido

Titolare dell'impresa Ramondetti G. impianti elettrici esecutrice del:

- **IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI - ANTINCENDIO A NORME CEI - UNI EN ...**

installato presso:

SCUOLA PARATO di VIA AQUILEIA - TORINO

commissionato da:

CITTA' DI TORINO

Piazza Palazzo di Città, 1 - 10122 TORINO

Vice Direzione Generale Servizi Tecnici

Settore Edilizia Scolastica Manutenzione

Via Bazzi, 4 - 10152 TORINO - TO

SEGNALA

che essendo lo stesso al di sotto dei limiti che prevedono l'obbligo di progetto (così come disposto dall'art.4 del D.P.R. 447/91) per la descrizione dell'opera come eseguita e materiale utilizzato si fa riferimento a quanto segue

DESCRIZIONE SCHEMATICA

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO RILEVAMENTO FUMI E SEGNALAZIONE INCENDIO UTILIZZANDO SOLTANTO MATERIALI A NORME CEI DI MARCA NOTIFIER CON CENTRALINA TIPO AM200 e SEGUENDO SCUPOLOSAMENTE LE ISTRUZIONI DI MONTAGGIO DEI COSTRUTTORI DEI MATERIALI UTILIZZATI.

Le certificazioni e i riferimenti normativi dei materiali utilizzati sono disponibili presso la sede della ditta installatrice.

Riferimenti normativi in conformità alle richieste delle norme :

UNI EN 54/1 componenti e sistemi di rilevazione automatica di incendio

UNI EN 54/5 componenti di rilevazione automatica di incendio

UNI EN 54/6 componenti dei sistemi di rilevazione automatica di incendio

UNI EN 54/7 componenti dei sistemi di rilevazione automatica di incendio

UNI EN 54/8 componenti dei sistemi di rilevazione automatica di incendio

UNI EN 54/9 componenti dei sistemi di rilevazione automatica di incendio

CEI 20-36 prove di resistenza al fuoco di cavi elettrici

CEI 64-8 impianti elettrici utilizzatori

CEI 79-2 impianti antieffrazione, antintrusione,

RAMONDETTI GUIDO
IMPIANTI ELETTRICI
AUTOMAZIONI INDUSTRIALI
Tel. 0174.58.58.60 - Fax 0174.58.49.61
Via S. Maria Rocca, 5/B - 12080 PIANFEI (CN)
P. IVA 01983170042

Riferimenti normativi in conformità alle richieste delle norme :

- CEI 11-17 Impianti di produzione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica.
Linee in cavo
- CEI 20-20 Cavi isolati con polivinilcloruro con tensione nominale non superiore a 450/750V
- CEI 20-45 Prove di resistenza al fuoco sui cavi elettrici
- CEI 20-36 Prove di resistenza al fuoco sui cavi elettrici
- CEI 20-22 Prove di incendio sui cavi elettrici
- CEI 23-8 Tubi protettivi rigidi in polivinilcloruro (PVC) ed accessori
- CEI 23-14 Tubi protettivi flessibili in PVC e loro accessori
- CEI 23-26 Diametri esterni dei tubi per installazioni elettriche e filettature per tubi ed accessori
- CEI 64-2 Impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione
- CEI 64-8 Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1000V in corrente alternata e a 1500V in corrente continua
- DPR 27/4/1955 n° 547 Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro
- Legge 1/3/1968 n° 186 Disposizioni concernenti la produzione di materiali, apparecchiature, macchinari, installazione ed impianti elettrici ed elettronici
- Legge 5/3/1990 n° 46 Norme per la sicurezza degli impianti
- D.Lgs 19/09/1994 n° 626 Attivazione delle direttive 89/391/CEE, 89/654/CEE, 89/655/CEE, 89/656/CEE, 90/269/CEE, 90/270/CEE e 90/679/CEE riguardanti il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro

Le certificazioni e i riferimenti normativi dei materiali utilizzati sono disponibili presso la sede della ditta installatrice.

RAMONDETTI GUIDO
IMPIANTI ELETTRICI
Tel. e Fax 0174.58.5860
Via S. Maria Rocca, 5/B - 12080 PIANFEI (CN)
P. IVA 01983170042

Data 14 dicembre 2007

Il dichiarante _____

Comitato Elettrotecnico Italiano - Edizione Novembre 1993

Catalogo

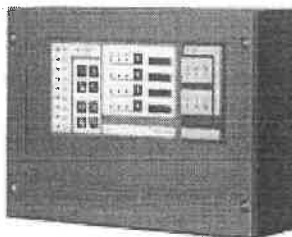
Informazioni generali

Dati tecnici

Optionals

**AM200
CENTRALE CONVENZIONALE**

Centrale antincendio a microprocessore con 4 linee di rivelazione. Permette il collegamento di 25 rivelatori incendio per ogni linea e, tramite la scheda opzionale, la gestione contemporanea di 2 canali di spegnimento per sistemi a secco, ad acqua o a gas estinguenti di tutti i tipi. Batterie 2 x 12V 7 Ah escluse.



Data sheet:

[Vai alla ricerca generale](#)

Catalogo

Informazioni generali

Dati tecnici

Optionals

**AM200
CENTRALE CONVENZIONALE****Caratteristiche tecniche**

- N. linee di rivelazione: 4
- N. max. di rivelatori per linea: 25
- Uscite: Preallarme, Allarme, Guasto
- Alimentazione utenze: 24 Vcc
- Corrente per carichi esterni: 0.8 A
- Batterie: 2 x 7 Ah - 12 Vcc
- Armadio in materiale plastico autoestingente

Vai alla ricerca generale

Il profilo aziendale

Notifier Italia

La storia di Notifier

La qualità

Notifier Italia aiuta l'Ambiente

(legge Ronchi - 5/2/1997)

Può capitare ai nostri clienti di ricevere i nostri prodotti contenuti in cartoni non nuovi. Questo non è una disattenzione nei confronti della nostra clientela, ma la necessità di riciclare gli imballaggi di cartone.

Così facendo si ottengono due diversi obiettivi:

- il contenimento dei prezzi
- la salvaguardia del patrimonio forestale.

Qualità

La Divisione Commerciale di NOTIFIER ITALIA S.r.l. ha sede principale a S. Donato Milanese e conta di otto uffici regionali a Torino, Bologna, Firenze, Padova, Roma, Napoli, Bari e Catania.

NOTIFIER ITALIA S.r.l. è responsabile della gestione operativa ed amministrativa degli ordini riguardanti le vendite in Italia di prodotti fabbricati dalle Aziende del Gruppo e Divisione di appartenenza (H&BC- Home and Building Control).

Il processo caratteristico della nostra Azienda consiste nella vendita, nella gestione degli ordini, nella distribuzione dei prodotti ordinati e nell'assistenza ai Clienti.

Il sistema di Qualità Aziendale, applicato a tutte le attività sopra indicate, fa riferimento al Manuale adottato da NOTIFIER ITALIA S.r.l.

Il Manuale è stato preparato in conformità alle direttive e disposizioni della norma UNI EN ISO 9001:2000 - Sistemi di Gestione per la Qualità - Requisiti.

Nel documento sono riportati i requisiti e le procedure da rispettare, la modulistica da utilizzare e l'indicazione delle aree aziendali coinvolte specificando di volta in volta gli obiettivi di qualità aziendale e come le Funzioni Aziendali contribuiscano al loro raggiungimento.

Dichiarazione di politica ambientale

La Società si è data la missione di rendere minimo l'impatto delle proprie operazioni sull'ambiente, per mezzo di un programma di miglioramento continuo così da essere riconosciuta dalla collettività come un'organizzazione eccellente nel rispetto delle risorse naturali e della popolazione.

La politica viene diffusa sia al personale dipendente che ai fornitori di beni e servizi inerenti l'attività aziendale, nonché al pubblico che ne faccia richiesta.

In particolare la Società si impegna di fronte alla collettività a rispettare sempre i vincoli ambientali prescritti dalle leggi e dai regolamenti vigenti che hanno rilevanza per le proprie attività. Ove non siano disponibili dati di riferimento e norme specifiche per le proprie attività, la Società si è data espliciti criteri di valutazione e di accettabilità della compatibilità ambientale delle proprie operazioni.

Al di là del doveroso rispetto delle leggi vigenti nei luoghi in cui opera, la Società vuole consolidare la fiducia delle popolazioni che vivono in prossimità del proprio sito impegnandosi ad attuare i seguenti principi:

- investire nell'innovazione tecnologica per aggiornare i propri processi, al fine di prevenire in modo sempre più efficace le situazioni di rischio ambientale;
- investire tempo e risorse nello sviluppo delle professionalità e della formazione delle risorse umane, al fine sia di prevenire situazioni di rischio ambientale che di valutare e studiare continuamente possibili miglioramenti tecnico/operativi, in relazione al progresso tecnico;
- ridurre i consumi di risorse naturali e di materiali, promuovendo, in tutti i casi in cui sia possibile, il riutilizzo delle risorse materiali, limitando la produzione di rifiuti e favorendo l'uso di materiali riciclati;
- sensibilizzare i fornitori di beni e servizi che possono generare un impatto ambientale;
- sensibilizzare i clienti sugli impatti ambientali e sul corretto smaltimento dei rifiuti;
- misurare, valutare e migliorare le prestazioni ambientali della Società, e stabilire annualmente nuovi obiettivi di miglioramento da perseguire.

Il rispetto di questi principi deve essere perseguito senza esitazione da tutti i collaboratori della Società.

Qualità : un principio di politica aziendale.

top



Camera di Commercio
Cuneo



Prot.:VIW/17357/2007/CCN0178

11/10/2007

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

VISURA ORDINARIA SENZA VALORE DI CERTIFICAZIONE

DATI IDENTIFICATIVI DELL'IMPRESA

Codice fiscale e numero d'iscrizione: RMNGDU66D13D205A
del Registro delle Imprese di CUNEO
data di iscrizione: 19/02/1996

Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale) il 19/02/1996
con il numero Albo Artigiani: 52947

Iscritta con la qualifica di PICCOLO IMPRENDITORE (sez. speciale) il 13/10/2005

Iscritta con il numero Repertorio Economico Amministrativo 147056 il 27/04/1987

Denominazione: RAMONDETTI GUIDO

Forma giuridica: IMPRESA INDIVIDUALE

Sede: PIANFEI (CN) VIA SANTA MARIA ROCCA 5B CAP 12080
telefono: 0174/585860

Partita IVA: 01983170042

ATTIVITÀ

Data inizio attività: 21/04/1987

Attività esercitata nella sede legale:
ELETTRICISTA. INSTALLAZIONE IMPIANTI ELETTRONICI, INSTALLAZIONE -
TRASFORMAZIONE - AMPLIAMENTO E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE
ANTINCENDIO

CLASSIFICAZIONE ATECORI 2002 (informazione di sola natura statistica)		
Codice attività	Codice importanza	Data inizio
45.31.01	A	21/04/1987
45.31.02	D	21/04/1987
45.34.01	S	13/10/2005

ADDETTI

Numero addetti dell'impresa rilevati nell'anno 2006
Dipendenti: 13 (informazione di sola natura statistica)
Indipendenti: 1 (informazione di sola natura statistica)

ALBI, RUOLI E LICENZE

ALBO IMPRESE ARTIGIANE n. 52947
Provincia: CN Data dom./accert.: 24/04/1987 Data delibera: 01/06/1987
Data inizio attività artigiana: 21/04/1987
ELETTRICISTA. INSTALLAZIONE IMPIANTI ELETTRONICI

Abilitata per gli impianti Legge 5/3/90 n. 46 Art. 1 LETTERA A
Provincia: CN del 13/01/1992 Ente: ALBO ARTIGIANI

Abilitata per gli impianti Legge 5/3/90 n. 46 Art. 1 LETTERA B



Camera di Commercio
Cuneo

Prot.:VIW/17357/2007/CCN0178

11/10/2007

Provincia: CN del 13/01/1992 Ente: ALBO ARTIGIANI

Abilitata per gli impianti Legge 5/3/90 n. 46 Art. 1 LETTERA G
Provincia: CN del 13/10/2005 Ente: CAMERA DI COMMERCIO

TITOLARI DI CARICHE O QUALIFICHE

1) RAMONDETTI GUIDO
nato a CUNEO (CN) il 13/04/1966
codice fiscale: RMNGDU66D13D205A
residente a: PIANFEI (CN) VIA SANTA MARIA ROCCA 5/B CAP 12080
eletto

- TITOLARE FIRMATARIO

Riconoscimento req. tecnico-prof. L. 5/3/90 n.46

RESPONSABILE TECNICO

per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B

Provincia: CN Ente: CAMERA DI COMMERCIO

2) CARLEVARIS MAURO

nato a CUNEO (CN) il 29/08/1962

codice fiscale: CRLMRA62M29D205V

residente a: CHIUSA DI PESIO (CN) REGIONE VIGNE SOPRANE 4 CAP 12013

- RESPONSABILE TECNICO nominato il 13/10/2005

Riconoscimento req. tecnico-prof. L. 5/3/90 n.46

RESPONSABILE TECNICO

per l'esercizio delle attività di cui alla lettera G

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

RISCOSSI PER DIRITTI	EURO	4,00
TOTALE	EURO	4,00
TOTALE CON GLI IMPORTI ESPRESSI IN LIRE: 7745		

*** fine visura ***