

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

Il sottoscritto VAIRO EDOARDO, titolare o legale rappresentante dell'impresa STUDIO OIKOS SRL, operante nel settore IMPIANTI ELETTRICI, con sede in PERUGIA n. 48, comune di TORINO (TO), tel. 011854000, part. IVA 07489750013

- iscritta nel registro delle imprese (d.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di TORINO n. 07489750013
 iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di n.

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) ASSISTENZA ALLA DIVISIONE DELL'ATTUALE IMPIANTO ANTINCENDIO E TVCC E RELATIVO COLLAUDO E FORNITURA IN OPERA DI CENTRALE ANTINCEDIO PRESSO COMANDO DEI VIGILI URBANI

inteso come:

- nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro

commissionato da: IRIDE SERVIZI S.P.A, installato nei locali siti nel comune di TORINO (), VIA BOLOGNA n. 74, di proprietà di CITTA' DI TORINO, PIAZZA PALAZZO DI CITTA' N°1 -TORINO-, in edificio adibito ad uso:

- industriale civile commercio altri usi;

L'impianto ha una potenza massima impegnabile di 1 kW.

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 da
 seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: DM 37/08; norma CEI 64-8; CEI 64-14; NORME UNI 9795
 installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt. 5 e 6)
 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 ai sensi degli articoli 5 e 7
 relazione con tipologie dei materiali utilizzati
 schema di impianto realizzato
 riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti
 copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali

Allegati facoltativi:

- rapporto di verifica
 istruzioni per l'uso e la manutenzione dell'impianto (art. 8)
 descrizione completa dell'intervento eseguito

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 18/08/2009

Il responsabile
STUDIO OIKOS s.r.l.
Via Perugia 48 - 10152 TORINO
Cod. Fisc. - Part. IVA 07489750013
Tel. 011.85.40.00 Fax 011.24.84.458
(timbro e firma)

Il dichiarante
STUDIO OIKOS s.r.l.
Via Perugia 48 - 10152 TORINO
Cod. Fisc. - Part. IVA 07489750013
Tel. 011.85.40.00 Fax 011.24.84.458
(timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8

Allegati alla dichiarazione di conformità

Rapporto di verifica

Esame a vista

L'impianto eseguito è conforme alla documentazione tecnica.

I componenti hanno caratteristiche adeguate all'ambiente per costruzione e/o installazione.

Le protezioni contro i contatti diretti ed indiretti sono adeguate.

I conduttori sono stati scelti e posati in modo da assicurare le portate e cadute di tensione previste.

Le protezioni delle condutture contro i sovraccarichi sono conformi alle prescrizioni delle norme CEI.

Le protezioni delle condutture contro i cortocircuiti sono conformi alle prescrizioni delle norme CEI.

Il sezionamento dei circuiti è conforme alle prescrizioni delle norme CEI.

Il comando e/o l'arresto di emergenza è stato previsto dove necessario.

I cavi hanno tensione nominale d'isolamento adeguata.

I conduttori hanno le sezioni minime previste.

I colori e/o le marcature per l'identificazione dei conduttori sono rispettate.

I tubi protettivi ed i canali hanno dimensioni adeguate.

Le connessioni dei conduttori sono idonee.

Gli interruttori di comando unipolari sono inseriti sul conduttore di fase.

Le dimensioni minime dei dispersori, dei conduttori di terra e dei conduttori di protezione ed equipotenziali (principali e supplementari) sono conformi alle prescrizioni delle norme CEI.

Il nodo (nodi) collettore di terra è accessibile.

Il conduttore di protezione è stato predisposto per le masse.

Il conduttore equipotenziale principale è stato predisposto per le masse estranee.

I sistemi di protezione contro i contatti indiretti senza interruzione automatica dei circuiti (eventuali) sono conformi alle prescrizioni della norma CEI 64-8.

Le quote di installazione delle prese (ed altre apparecchiature in relazione alle disposizioni di legge sulla barriere architettoniche) sono rispettate.

Prove (luoghi ordinari)

La resistenza di isolamento verso terra dei conduttori attivi è superiore ai minimi prescritti.

La prova della continuità dei conduttori di protezione, equipotenziali (principali e supplementari) ha avuto esito favorevole.

La prova dell'efficienza delle protezioni differenziali ha avuto esito favorevole.

Le prove di funzionamento hanno dato esito favorevole.

Istruzioni per l'uso e la manutenzione dell'impianto

In conformità a quanto previsto dal DM 37/08, art. 8, comma 2, si allegano le istruzioni che l'utente deve seguire per un corretto uso e manutenzione dell'impianto.

Tipo impianto

Impianto in un luogo a maggior rischio in caso di incendio

Istruzioni

L'impianto elettrico in oggetto è conforme alla norma CEI 64-8 e quindi è sicuro nei confronti dei "danni che possono derivare dall'utilizzo degli impianti elettrici nelle condizioni che possono essere ragionevolmente previste", come indicato all'art. 131.1 della norma stessa.

Ciò implica che l'utente deve evitare, per la propria sicurezza, un uso improprio dell'impianto elettrico, ad esempio le sostanze combustibili devono essere tenute a distanza dai faretti e piccoli proiettori di almeno:

- 0,5 m fino a 100 W;
- 0,8 m da 100 W a 300 W;
- 1 m da 300 a 500 W.

salvo diversa indicazione del costruttore.

Il titolare dell'attività deve inoltre rivolgersi ad una impresa installatrice abilitata per qualsiasi alterazione, visiva, dell'impianto elettrico, come ad esempio isolamenti danneggiati, cavi di colore giallo-verde interrotti o distaccati, interventi troppo frequenti di un interruttore differenziale.

Gli interruttori differenziali suddetti hanno un tasto di prova che deve essere premuto dall'utente, per garantire il loro corretto funzionamento, almeno ogni due mesi (salvo diversa indicazione del costruttore). *

Il titolare dell'attività deve quindi richiedere il controllo periodico di una impresa installatrice abilitata, si consiglia almeno ogni due anni, per accertare, mediante opportune verifiche e prove, l'effettivo stato di manutenzione dell'impianto elettrico, e provvedere a ristabilire con eventuali interventi mirati il necessario livello di sicurezza.

* Tale funzione può essere svolta da un dispositivo di controllo automatico.

Descrizione completa dell'intervento eseguito

Nel modulo della presente dichiarazione di conformità è riportata la descrizione sintetica dell'intervento eseguito su incarico del committente.

Nel seguito si riporta la descrizione completa del suddetto intervento.

Esecuzione di divisione dell'impianto antincendio e tvcc in assistenza a SIEMENS, con installazione di nuova centrale MM8000



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
DI TORINO

Prot.:CEW/488/2011/CTO0374

13/1/2011

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI TORINO
- UFFICIO REGISTRO DELLE IMPRESE -

CERTIFICATO DI ISCRIZIONE NELLA SEZIONE ORDINARIA

DATI IDENTIFICATIVI DELL'IMPRESA

Codice fiscale e numero d'iscrizione: 08314240014
del Registro delle Imprese di TORINO
data di iscrizione: 15/11/2001

Iscritta nella sezione ORDINARIA il 15/11/2001

Iscritta con il numero Repertorio Economico Amministrativo 962950

Denominazione: ITACA S.A.S. DI VAIRO FRANCO & C.

Forma giuridica: SOCIETA' IN ACCOMANDITA SEMPLICE

Sede:
TORINO (TO) VIA DIGIONE, 13 BIS CAP 10143

Costituita con atto del 26/10/2001

Durata della società:
data termine: 31/12/2050

OGGETTO SOCIALE:
L'ACQUISTO, LA GESTIONE, L'AMMINISTRAZIONE, LA CONDUZIONE E L'EVENTUALE VENDITA
O PERMUTA, IL CONFERIMENTO DI BENI IMMOBILI E MOBILI, L'ASSUNZIONE DI QUOTE IN
CONDOMINII E IN ALTRE SOCIETA', SOTTO L'OSSERVANZA DELLE DISPOSIZIONI DI LEGGE,
NONCHE' L'EVENTUALE ASSEGNAZIONE DI BENI SOCIALI AI SOCI.
ESSA POTRA' COMPIERE TUTTE LE OPERAZIONI COMMERCIALI, INDUSTRIALI E FINANZIARIE,
MOBILIARI ED IMMOBILIARI, CHE SARANNO RITENUTE UTILI E NECESSARIE PER IL
RAGGIUNGIMENTO DELLO SCOPO SOCIALE, E POTRA' ASSUMERE INTERESSENZE E
PARTECIPAZIONI IN ALTRE SOCIETA' ED IMPRESE AVENTI OGGETTO ANALOGO O COMUNQUE
CONNESSO AL PROPRIO, SIA DIRETTAMENTE CHE INDIRETTAMENTE, COSTITUIRE SERVITU'
SIA ATTIVE CHE PASSIVE, ASSUMERE MUTUI PASSIVI DI OGNI GENERE OPPURE ACCOLLARSI
MUTUI O QUOTE DI MUTUI, CONCEDERE AVALLI, FIDEJUSSIONI, IPOTECHE ED ALTRE
GARANZIE REALI E PERSONALI A FAVORE DI CHIUNQUE ED ANCHE PER OBBLIGAZIONI
CONTRATTE DA TERZI.
CON ESPRESSA ESCLUSIONE DI QUALSIASI OPERAZIONE INERENTE LA RACCOLTA DEL
RISPARMIO, DELL'ESERCIZIO DELLE ATTIVITA' DI ASSICURAZIONE, DELLA SOLLECITAZIONE
DEL PUBBLICO RISPARMIO AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N. 216/74 E SUCCESSIVE
MODIFICAZIONI, DELLE ATTIVITA' DI CUI ALLA LEGGE N. 1/91 E N. 197/91 E DI OGNI
ALTRA OPERAZIONE COMUNQUE VIETATA DALLE VIGENTI E FUTURE DISPOSIZIONI DI LEGGE.

Numero soci: 4
Soci accomandatari ...: 1

INFORMAZIONI SULLO STATUTO

RIPARTIZIONE DEGLI UTILI E DELLE PERDITE TRA I SOCI
GLI UTILI NETTI ANNUALI RISULTANTI DAL BILANCIO SARANNO RIPARTITI FRA I SOCI IN
PROPORZIONE ALLE LORO QUOTE DI CAPITALE POSSEDUTE.
LE PERDITE SARANNO SOPPORTATE DAI SOCI NELLA STESSA PROPORZIONE PREVISTA PER LA
RIPARTIZIONE DEGLI UTILI, FERMO RESTANDO IL DISPOSTO DI CUI ALL'ARTICOLO 2313
C.C.



Prot.:CEW/488/2011/CTO0374

13/1/2011

Poteri associati alla carica di SOCIO ACCOMANDATARIO:
LA FIRMA E LA LEGALE RAPPRESENTANZA DELLA SOCIETA' DI FRONTE AI TERZI ED IN
GIUDIZIO CON TUTTI I POTERI DI ORDINARIA E STRAORDINARIA AMMINISTRAZIONE
SPETTANO AL SOCIO ACCOMANDATARIO.

INFORMAZIONI PATRIMONIALI E FINANZIARIE

Valore nominale dei conferimenti in EURO 1.329,12

OPERAZIONI STRAORDINARIE

Progetto di scissione mediante trasferimento dalla/e società
- STUDIO OIKOS S.R.L.
Sede: TORINO, VIA DIGIONE 13 BIS (TO) Numero REA 898195
Codice Fiscale: 07489750013
Data atto: 02/09/2002

Delibera di scissione mediante trasferimento dalla/e società
- STUDIO OIKOS S.R.L.
Sede: TORINO, VIA DIGIONE 13 BIS (TO) Numero REA 898195
Codice Fiscale: 07489750013
Data delibera: 27/09/2002 Esecuzione con atto del 03/12/2002

ATTIVITA'

Data d'inizio dell'attività dell'impresa: 26/10/2001

Attività esercitata nella sede legale:
GESTIONE DI BENI IMMOBILI PROPRI.

TITOLARI DI CARICHE O QUALIFICHE

* VAIRO FRANCO
nato a TORINO (TO) il 21/08/1948
codice fiscale: VRAFNC48M21L219A
quota: 132,91 valuta: EURO
- SOCIO ACCOMANDATARIO nominato con atto del 26/10/2001

* ROSSETTO CECILIA
nata a MORON stato: ARGENTINA il 14/12/1948
codice fiscale: RSSCCL48T54Z600M
quota: 132,91 valuta: EURO
- SOCIO ACCOMANDANTE nominato con atto del 26/10/2001

* VAIRO EDOARDO GUSTAVO
nato a MONCALIERI (TO) il 06/02/1978
codice fiscale: VRADDG78B06F335I
quota: 531,65 valuta: EURO
- SOCIO ACCOMANDANTE nominato con atto del 26/10/2001

* VAIRO SABRINA
nata a MONCALIERI (TO) il 14/01/1980
codice fiscale: VRASRN80A54F335Z
quota: 531,65 valuta: EURO
- SOCIO ACCOMANDANTE nominato con atto del 26/10/2001



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
DI TORINO

Prot.:CEW/488/2011/CTO0374

13/1/2011

Il presente certificato riporta le notizie/dati iscritti nel Registro alla data odierna.

IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE - AUTORIZZAZIONE DELL'INTENDENZA DI FINANZA DI TORINO N. 26204 DEL 5/11/1975.

RISCOSSI PER NR BOLLI	1	EURO	14,62
PER DIRITTI		EURO	10,00
TOTALE		EURO	24,62
TOTALE CON GLI IMPORTI ESPRESSI IN LIRE: 47671			

SI DICHIARA INOLTRE CHE NON RISULTA ISCRITTA NEL REGISTRO DELLE IMPRESE, PER LA POSIZIONE ANAGRAFICA IN OGGETTO, ALCUNA PROCEDURA CONCURSALE IN CORSO, AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE IN MATERIA.

PER IL CONSERVATORE

ANTONIO MULAS

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

Codice fiscale	Denominazione	Pr.sede		
08314240014	ITACA S.A.S. DI VAIRO FRANCO & C. TO			
Cognome	Nome	Sesso	Pr.nasc.	Dt nasc.
VAIRO	FRANCO	M	TO	21/08/1948

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 dalla C.C.I.A.A. utilizzando il collegamento telematico con il sistema informativo utilizzato dalla prefettura di Roma.

*** fine certificato ***

LEGENDA	
	funzione ufficio sede
	funzione ufficio satellite
	funzione ufficio a progetto
	funzione ufficio coordinatore
	ginece
	Albergo con camera
	scala di servizio/ingresso
	percorso ufficio scorta
	placote mobile, allarme, banda
	maglie, impianti porte
	altre
	Comandi di allarme, intrusione, CS&SI
	Terminali di comando, CT&R
	circuito telefonicamente
	riservato adibito 30x15
	riservato
	funzione espositiva
	funzione psicologica/relazione



