



Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà
Art. 46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445

Il/la sottoscritto/a (nome e cognome) PAOLI ENRICO
nato a Provincia
residente a Provincia
in via

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000.

DICHIARA

sotto la sua personale responsabilità quanto segue:

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
Telefono cellulare
Sito WEB
E-mail
Nazionalità
Luogo e Data di nascita



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 09 Maggio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **ACUTICA IN EDILIZIA: ADEMPIMENTI E NUOVE MODALITA' DI PROGETTAZIONE**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 08 Giugno 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **NOVITA' INTRODOTTE DAL D.Lgs. 311/06: DIAGNOSI E CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 31 Maggio 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CRE – CONSORZIO RIVENDITORI EDILI
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Relazione a cura Arch. ROBERTO LENZI – Servizio Antincendi Provincia Autonoma di Trento **DETERMINAZIONE DELLA CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO DI UN EDIFICIO ATTRAVERSO IL METODO DEL TEMPO EQUIVALENTE**
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a) 01 Febbraio 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **NOVITA' SULLA FINANZIARIA 2007**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 16 – 17 Novembre 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione GRUPPO FERROLI - COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI VERONA – ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VERONA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **PROGETTARE NEL RISPARMIO ENERGETICO**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 08 Settembre 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **GLI IMPINATI TERMICI: OSSERVAZIONI E PROSPETTIVE DELLA NORMATIVA VIGENTE I.S.P.E.S.L.**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE



- Date (da – a) 16 Giugno 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LE NOVITA' DEGLI IMPIANTI GAS.**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 06 Giugno 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **GLI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO AD IRRAGGIAMENTO**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 19 Maggio 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **L'APPLICAZIONE DELLE TARIFFE PROFESSIONALI E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 05 Maggio 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **INTRODUZIONE AI TRATTAMENTI ACQUE CIVILI ED INDUSTRIALI, TRATTAMENTI LEGIONELLA PNEUMOPHILA ED AGGIORNAMENTO NORMATIVA.**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 03 Febbraio 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **PROGETTARE CON TECNOLOGIA FCC PLANTERM**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 30 Novembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **METODO DI MIGLIORAMENTO DELLE PRESTAZIONI ACUSTICHE DEGLI EDIFICI ASSORBIMENTO ACUSTICO**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 14 Ottobre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **I MODERNI IMPIANTI CENTRALIZZATI E LA SFIDA DELL'IDROGENO NELLE APPLICAZIONI STAZIONARIE.**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE



- Date (da – a) 13 Ottobre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LA VENTILAZIONE E LA QUALITA' DELL'ARIA**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 23 Giugno 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LA MODERNA TECNICA COSTRUTTIVA DEI GENERATORI DI CALORE DI MEDIA E GRANDE POTENZIALITA'**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 15 Aprile 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **SOSTENIBILITA' EDILIZIA E RISPARMIO ENERGETICO STRATEGIA E PROSPETTIVE PROGETTUALI**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 14 Aprile 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LE CALDAIE A CONDENSAZIONE**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 13 Aprile 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **OLTRE LA CONDENSAZIONE ... SOLUZIONI INTEGRATE DI PROGETTO**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 31 Marzo 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **FONTI ENERGETICHE ALTERNATIVE**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 24 Ottobre 2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CASE ECOSOSTENIBILI. AGGIORNAMENTO SULLE NUOVE NORME PER IL RISPARMIO ENERGETICO**
 - Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE



- Date (da – a) 27 Maggio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **ISOLAMENTO ACUSTICO NEGLI EDIFICI.**
- Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a) 04-07-11-14 Febbraio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **VERIFICATORI SECONDO D.P.R. 462/2001**
- Qualifica conseguita ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **TUTTE LE COMPETENZE NECESSARIE ALLO SVOLGIMENTO DELLA LIBERA PROFESSIONE**
- Qualifica conseguita **ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE DEL COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO COL NUMERO 1987 IN DATA 31 MARZO 2003**

- Date (da – a) Settembre 1992 – Giugno 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISTITUTI TECNICO INDUSTRIALE "M. Buonarroti" di Trento
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **MECCANICA**
- Qualifica conseguita **DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE per la specializzazione di MECCANICA**



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 gennaio 2005 -
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico progettazione impianti termotecnici
- Tipo di impiego **LIBERO PROFESSIONISTA**

- Date (da – a) 05 Ottobre 2001 – 31 dicembre 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio GB Tecnici Associati
Via Caneppele, 20/3 Trento
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico progettazione impianti
- Tipo di impiego Disegnatore tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Stesura elaborati tecnici, calcoli per dimensionamento impianti, computi metrici e contabilità

- Date (da – a) 01 Luglio 1999 – 04 Ottobre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio tecnico Per. Ind. Ober Stefano
Via Fratelli Fontana Trento
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico progettazione impianti termotecnici
- Tipo di impiego Disegnatore tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Stesura elaborati tecnici, calcoli per dimensionamento impianti, computi metrici e contabilità

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto del D. Lgs. n. 196 del 30.06.2003.

DIPENDENTE

- Nome o ragione sociale Tiziana Moser
- Tipo o settore di attività Dipendente
- Titolo Diploma di GEOMATRA



COLLABORATORI

- Nome o ragione sociale Dott. Ing. Beber Enrico
- Tipo o settore di attività Libero professionista
 - Titolo Laurea di INGEGNERIA MECCANICA conseguita presso l'Università di Padova nell'anno 1986

- Nome o ragione sociale Dott. Ing. Fruet Claudio
- Tipo o settore di attività Libero professionista
 - Titolo Laurea di INGEGNERIA MATERIALI conseguita presso l'Università di Trento nell'anno 2010

- Nome o ragione sociale Per. Ind. Nave Sergio
- Tipo o settore di attività Libero professionista
 - Titolo Diploma di PERITO INDUSTRIALE per la specializzazione di MECCANICA conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale M. Buonarroti di Trento nell'anno 1997

- Nome o ragione sociale Per. Ind. Paolo Anesin
- Tipo o settore di attività Libero professionista
 - Titolo Diploma di PERITO INDUSTRIALE per la specializzazione di ELETTRICO conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale M. Buonarroti di Trento nell'anno 1997

- Nome o ragione sociale Dott. Ing. Clemente Elisabetta Valeria
- Tipo o settore di attività Libero professionista
 - Titolo Laurea di INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE triennale conseguita presso l'Università di Trento nell'anno 2005

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Di seguito elenchiamo i principali incarichi degli ultimi anni relativi ad incarichi pubblici ed a progettazioni rilevanti

- Committente incarico Comune di Baselga di Pinè
 - Anno progettazione 2016
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico: sostituzione generatori di calore da gasolio a gas metano di rete da 115 KW presso Scuola d'Infanzia di Miola di Baselga di Pinè (TN)

- Committente incarico Grand. Hotel Trento s.a.s.
 - Anno progettazione 2014-2015
 - descrizione incarico Impianto di cogenerazione a gas metano da 70kWe e 110 kWt a servizio Grand Hotel Trento sito in piazza Dante, 20 38122 Trento (TN)

- Committente incarico Bottamedi Sport
 - Anno progettazione 2014-2015
 - descrizione incarico Opere di demolizione e ricostruzione edificio : negozio su tre livelli + due unità immobiliari sito su P.ed. 212/1-/2 nel C.C. di Andalo. Sostituzione generatori di calore da gasolio a gas metano di rete da 350 kW e rete di teleriscaldamento privata a servizio di n. 03 edifici privati.

- Committente incarico Andalo Gestioni s.r.l.
 - Anno progettazione 2012-2014
 - descrizione incarico Sostituzione generatori di calore da gasolio a gas metano di rete da 1900 kW, impianto di cogenerazione a gas metano da 70kWe e 110 kWt e rete di teleriscaldamento a servizio di edifici comunali siti in Via del Parco, 1- 38010 Andalo (TN)



- Committente incarico Hotel Astoria s.a.s.
 - Anno progettazione 2013
 - descrizione incarico Sostituzione generatori di calore da gasolio a gas metano di rete da 350 kW ed impianto di cogenerazione a gas metano da 20 kW_e e 39 kW_t a servizio hotel /albergo Astoria sito in Via Crosare, 7 - 38010 Andalo (TN)

- Committente incarico Comune di Baselga di Pinè
 - Anno progettazione 2015
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico: sostituzione generatori di calore da gasolio a gas metano di rete da 350 KW presso Scuola Elementare di Baselga di Pinè (TN)

- Committente incarico Comune di Baselga di Pinè
 - Anno progettazione 2015
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico: sostituzione generatori di calore da gasolio a gas metano di rete da 115 kW presso Centro Congressi Pinè 1000 di Baselga di Pinè (TN)

- Committente incarico Frisanco F.lli s.a.s.
 - Anno progettazione 2013/2015
 - descrizione incarico Progetto impianto antincendio presso capannone / uffici per rivendita colori e materiali edili sito in Via Maccani 126 – Trento (TN)

- Committente incarico Parrocchia di Cavedago
 - Anno progettazione 2012
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico presso Chiesa di Cavedago (TN)

- Committente incarico Ristorante Europa di Valentini m. & C. S.a.s.
 - Anno progettazione 2011
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico presso ristrutturazione ristorante " Europa " sito in Viale Venezia – 38050 Calceranica al Lago (TN)

- Committente incarico Fratelli Leonardelli srl
 - Anno progettazione 2009
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico presso ristrutturazione, ampliamento e riqualificazione hotel ristorante " Cà dei Boci – Al Posta " sito in Via D. Targa , 1 – 38040 Montagnaga di Pine' (TN)

- Committente incarico Ferruzzi Servizi s.r.l.
 - Anno progettazione 2009/2015
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico ed antincendio presso ristrutturazione e ampliamento capannone industriale sito in Viale dell'Industria, 9 – 38057 Pergine Valsugana (TN)

- Committente incarico Nicolussi S.n.c.
 - Anno progettazione 2009/2015
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico ed antincendio presso ristrutturazione e ampliamento agritur " Le Vallene " sito in Via Strada di Lamar 44, 38070 Terlago (TN)

- Committente incarico Moser Guido Edilizia S.r.l.
 - Anno progettazione 2010/2015
 - descrizione incarico Progetto impianto termoidraulico ed antincendio presso ristrutturazione e ampliamento capannone/uffici per rivendita materiali edili sito in Via Dossetti – 38057 Pergine Valsugana (TN)



ATTREZZATURE ED EQUIPAGGIAMENTI TECNICI IN DOTAZIONE

Il sottoscritto opera all'interno di uno studio di circa 150 mq dotato delle seguenti strutture operative ausiliarie:

- n. 05 postazioni composte da personal computer con microprocessore Pentium IV (o superiori) con sistema operativo Windows XP; tutte le postazioni sono collegate in rete tra di loro mediante rete LAN locale, server di rete e server di back-up con doppio hard-disk per archiviazione, hanno accesso alla rete di Internet mediante ADSL e sono singolarmente dotate di sistema di protezione antivirus (con aggiornamento on-line in tempo reale);
- Programmi operativi: Office dal 2007 al 2016;
- Programmi di CAD: AUTOCAD LT 2013;
- Programmi di calcolo e dimensionamento impianti termici, di condizionamento, carichi d'incendio, reti antincendio: Edilclima S.r.l.;
- Programmi per redazione di computi metrici, capitolati, contabilità, piani di sicurezza e piani di manutenzione: PriMus della ACCA software;
- Programma di gestione aziendale e contabilità: Nova Studio;
- Altri programmi specifici per le attività di studio;
- n. 1 stampante multifunzione a colori di rete (stampante/fotocopiatrice/scanner/fax) Konica Minolta L360 formato max A3;
- n. 1 plotter di rete HP DESIGNJET T730 a colori fino al formato max A0+;
- n. 1 pc portatile;
- sistema di misurazione BloweDoor marca Minneapolis;
- sistema di misurazione multifunzione HT GSC 59;
- anemometro misuratore di portata Testo 417;
- misuratore laser Leica Disto.

Di seguito allego alcuni attestati di qualifica nella efficienza dell'involucro, l'attestato di abilitazione alle funzioni di Certificatore Energetico per la Provincia di Trento e l'iscrizione nell'elenco del Ministero dell'Interno pubblicato nella G.U. n. 95 del 22/04/1985 alla Legge del 7/12/1984 n. 818 concernente la prevenzione incendi.

Pergine Valsugana, 10/01/2016

Per. Ind. Enrico Paoli