

Spett.le

A.P.S.P.
Azienda Provinciale per i
Servizi alla Persona
"UBALDO CAMPAGNOLA"

Alla C.A. di Preti Davide

Isera lì : 30 ottobre 2015

Oggetto : Trasmissione ns. dati e CURRICULUM PROFESSIONALE

CURRICULUM PROFESSIONALE

NICOLA CIMONETTI

Perito Industriale con specializzazione Meccanica
Nato a Rovereto (TN) il 07-12-1970
Residente a Mori (TN), in via Lutteri n.9/c
Codice Fiscale CMN NCL 70T07H612M
Nazionalità ITALIANA
con studio professionale a Isera (TN), località Le Fosse
1/I
Telefono 0464 423880 – Fax 0464 750506
Telefono cellulare 335 8359433
E-mail Nicola.Cimonetti@teknologich.com
Partita iva 01331670222



Il tecnico

COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI
TRENTO
SETTORE MECCANICO
perito CIMONETTI NICOLA
ALBO N° 1569



Nicola Cimonetti
Perito Industriale

Con la presente cogliamo l'occasione di trasmetterVi le ns. esperienze professionali nel campo della consulenza energetica e negli impianti tecnologici.

Il sottoscritto **CIMONETTI NICOLA** nato a **ROVERETO (TN)** il **07 dicembre 1970**, residente a **MORI (TN) in Via Lutteri n.9**, codice fiscale **CMN NCL 70T07 H612M**, con

- studio professionale sito in Località Le Fosse n.- 1/i – 38060 ISERA (TN), **telefono 0464 423880 – fax. 0464 401402 – cell. 335 8359433**
- in possesso del seguente numero di partita **I.V.A. 01331670222**
- in possesso di diploma di Perito Industriale nella **specializzazione MECCANICA** ottenuto nell'anno 1989 presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale M. BUONARROTI di Trento
- iscritto al **Collegio dei Periti Industriali della Provincia di TRENTO** con il numero **1569** di matricola dal **1989**;
- libero professionista dal 1992 mentre precedentemente è stato dipendente presso ditte del settore per tre anni;
- iscritto negli elenchi dei professionisti abilitati alle certificazioni antincendio secondo la Legge 818/84 con il numero **TN 1569 P 0156** di matricola dal **1999**;
- iscritto negli elenchi dei professionisti abilitati ai collaudi ed alle verifiche secondo il D.M. 37/08 (ex Legge 46/90);
- iscritto nell'elenco dei **Certificatori Energetici** abilitati da Odatech per la Provincia di Trento dal maggio 2010 con il numero **AA00068**;
- iscritto nell'elenco dei **Consulenti Esperti CasaClima** al numero **ID 100204**;
- in possesso del diploma di specializzazione in **CasaClima ORO**;
- in possesso di attestato di frequenza al corso base per l'iter necessario alla **Certificazione LEED**;
- in possesso di attestato di frequenza al corso **Certificazione PASSIVHAUS**;
- in possesso dell'abilitazione come Operatore Termografo di primo livello dal 2011

(I.T.C.1°liv.) con il numero 2011IT20N005;



Nicola Cimonetti

Perito Industriale

- in possesso dell'abilitazione come operatore per **Blower Door Test** e specializzato nel settore della tenuta all'aria degli edifici;
- in possesso dell'abilitazione **RSPP Responsabile Sicurezza Protezione Prevenzione** negli studi professionali;
- **Relatore nei corsi di Tenuta all'Aria** patrocinati dall'Agenzia Casa Clima, per conto dell'Ordine degli Ingegneri di Trento e nel Workshop formativo nei corsi CEPH (PassivHaus) organizzati da ZEPHIR Italia;
- in **formazione continua** sui seguenti settori (i corsi più recenti):
 - sicurezza del lavoro in edilizia – art. 10 e 19 del D.Lgs. 494/96
 - diagnosi energetica nella progettazione
 - aggiornamento sul risparmio energetico degli edifici
 - tenuta all'aria ed impermeabilizzazione degli edifici
 - progettazione e dimensionamento impianti solari
 - progettazione e dimensionamento generatori a biomassa
 - progettazione e dimensionamento pompe di calore
 - sfruttamento della geotermia con pozzi e sonde
 - aggiornamento in acustica nelle realtà civili
 - importanza qualità acustica negli edifici;

trasmette proprio "curriculum" al fine di poter instaurare una collaborazione professionale in merito all'esecuzione di consulenze energetiche, consulenze acustiche, progettazioni impiantistiche tecnologiche e/o eventuali consulenze professionali.

A tutt'oggi il su intestato Studio ha provveduto all'esecuzione di circa 2500 commesse di varie entità, a partire dall'edificio di piccole dimensioni fino ad un massimo di 25.000 mc.

Nel corso della ns. esperienza abbiamo anche risolto problematiche sia di tipo industriale, con il risanamento dell'intero complesso, sia di carattere alberghiero, confrontandoci con il mercato e con quanto da esso proposto al fine di scegliere il materiale più opportuno per la specifica applicazione.

Nel complesso il ns. studio ha progettato impianti da un valore minimo di 2.500 Euro fino a impianti del valore di circa 2.500.000 Euro.

Lo studio ha fornito alle varie committenze tutti gli elaborati necessari per il completamento dell'**iter burocratico**: dalla stesura della relazione tecnica delle dispersioni, alla progettazione degli impianti termotecnici, alla verifica e risoluzione delle problematiche dal punto di vista antincendio, ai problemi di contenimento della rumorosità ecc., nonché alla realizzazione di direzioni lavori e gestione delle contabilità finali.

Per alcuni progetti abbiamo svolto anche le domande di contributo relative al risparmio energetico secondo quanto stabilito dalla L.P. n.- 14 e sue successive modificazioni.

Lo studio si occupa inoltre di Certificazioni Energetiche sia provinciali che statali, per gli edifici dove la certificazione è divenuta obbligatoria per il tipo di intervento previsto e per tutte le situazioni di compravendita immobiliare e di contratti di locazione.

Inoltre si è occupato negli ultimi anni di seguire la certificazione Casa Clima di diverse costruzioni nel nostro territorio; molte di queste hanno già ottenuto la targhetta CasaClima ed altre sono in corso di completamento e successiva certificazione.

Lo studio progetta sistemi di contabilizzazione del calore, termoregolazione delle singole unità abitative con conseguente suddivisione dei consumi come previsto dalla normativa UNI 10200 per edifici civili plurifamiliare serviti da impianto centralizzato.

La ns. professionalità comporta anche un continuo aggiornamento per le normative in corso di approvazione nonché in vigore, con la partecipazione a corsi e/o seminari di aggiornamento tecnico.

Anche dal punto di vista organizzativo riteniamo poter dare un valido supporto con la presenza di sette postazioni, su dieci, di lavoro fornite dei software **AutoCAD LT 2008, XClimate, Primus, Edilclima (calcolo dispersioni edificio invernale ed estivo, requisiti acustici passivi degli edifici, certificazioni energetiche, solare e fotovoltaico)** e la professionalità dei collaboratori presenti all'interno del ns. studio.

Numerosi sono anche gli studi professionali che costantemente richiedono la ns. collaborazione per lo studio energetico complessivo degli edifici e per la progettazione integrata di tutta l'impiantistica necessaria.

Il ns. studio è in collaborazione continuativa con la società di servizi **TEKNO LOGICH Group S.a.s.** (di cui lo scrivente è socio maggioritario e amministratore) la quale sviluppa per conto dello studio l'intera assistenza tecnico-operativa riguardante l'iter progettuale a partire dalle valutazioni energetiche, la progettazione termotecnica, la progettazione elettrotecnica e domotica, la progettazione acustica, la prevenzione incendi e la sicurezza sui cantieri e che organizza Corsi di Formazione Professionale e approfondimenti tecnici/normativi destinati agli operatori nel settore.

Lo studio fa parte di un gruppo di professionisti che lavorano in sinergia tra loro denominato **DREAM HOUSE group**, il quale si propone come unico referente per una ristrutturazione o riqualificazione energetica "chiavi in mano" che soddisfi pienamente le aspettative del cliente nel rispetto del budget inizialmente concordato.

 **Nicola Cimonetti**
Perito Industriale

Il ns. studio collabora inoltre con la società **DOMANEXT S.r.l.** specializzata in test Blower Door, indagini Termografiche, Test Acustici e Test Statici con relative prove di carico, indagini elettromagnetiche, indagini sull'inquinamento Indoor e sul gas radon, di cui lo scrivente è socio e amministratore delegato.

Entrambe le società hanno sede presso la struttura ove è presente lo studio di progettazione.

Ritenendo comunque opportuno accludere un elenco specifico delle progettazioni da noi svolte (le più importanti), rimaniamo a Vs. completa disposizione per ulteriori eventuali chiarimenti.



Nicola Cimonetti

Perito Industriale

ELENCO NS. PROGETTAZIONI PRINCIPALI ESEGUITE DIRETTAMENTE ED IN COLLABORAZIONE CON DITTE DEL SETTORE E/O COLLEGHI PROFESSIONISTI

Progettazioni eseguite per OPERE PUBBLICHE

• EDIFICI E CENTRI SPORTIVI

RISTRUTTURAZIONE PALAZZINA SERVIZI DEL CENTRO SPORTIVO "BALDRESCA" – Rovereto

REALIZZAZIONE NUOVO EDIFICIO DESTINATO A TENNIS HALL NEL CENTRO SPORTIVO "BALDRESCA" – Rovereto

REALIZZAZIONE NUOVO EDIFICIO AD USO PALESTRA PER GINNASTICA ARTISTICA NEL CENTRO SPORTIVO "BALDRESCA" – Rovereto

RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO SEDE DEL CENTRO SPORTIVO "LE BUSATTE" – Torbole sul Garda

REALIZZAZIONE NUOVI SPOGLIATOI A SERVIZIO DEL CAMPO DA CALCIO - Folgaria

• EDIFICI SCOLASTICI

SCUOLA MATERNA RIONE DE GASPERI RIVA DEL GARDA- C/COMUNE DI RIVA del GARDA e Per.ind. CHIZZOLA

SCUOLA MATERNA di PILCANTE - Pilcante di ALA

EX SCUOLA ELEMENTARE VO' SINISTRO - Avio C/COMUNE di AVIO

VERIFICHE ED ADEGUAMENTO L. 46/90 ASILI NIDO FUCINE - LIZZANA – BRIONE E VIA SAIBANTI Ecc. - Rovereto C/COMUNE di ROVERETO

SCUOLA MATERNA S. MARGHERITA - Ala

SCUOLA MATERNA PEDERZANO - Villa Lagarina

SCUOLA MATERNA INFANTILE DI LIZZANA – Rovereto