

L'Impresa edile

Fiò s.r.l.,

con esperienza pluriennale, esegue, con nuove tecniche e metodologie avanzate, ai migliori livelli qualitativi:

- Costruzioni edili: civili -accurate e confortevoli- ed industriali; loro ristrutturazione o manutenzione;
- Restauro e manutenzione edifici monumentali singoli ed inseriti in complessi (sottoposti a tutela ai sensi delle disposizioni in materia di Beni Culturali ed Ambientali);
- Fognature, acquedotti, con relative captazioni ed opere di irrigazione.
- opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica
- ed altri.

Il nostro Ufficio Tecnico è a Vostra disposizione, con efficienza e serietà, per qualsiasi esigenza.

Confidiamo di essere presto da Voi interpellati.

Fiò s.r.l. L'Amministratore Unico





Alcuni esempi delle nostre realizzazioni



Case civile abitazione



Ristrutturazione centro storico gentile concessione Cristina Ariagno – fotografo Massimo Savino



Capannone uso industriale



Costruzione Caserma dei Carabinieri



Rifacimento sponde e ponte Canale



Restauro Chiese di Romano Canavese e Cuceglio







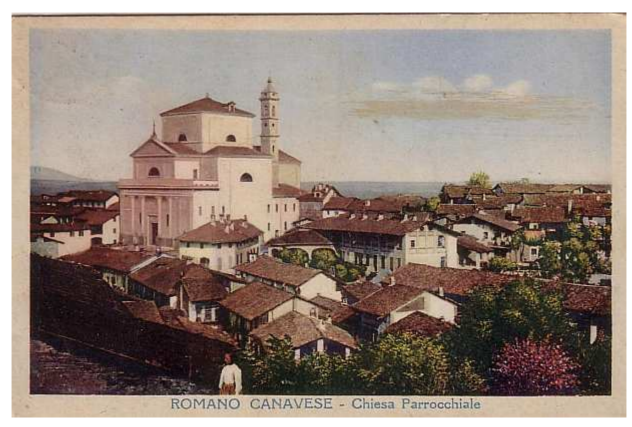




Restauro torri campanarie di Palazzo Canavese e Scarmagno (TO)

Restauro Chiese di Verolengo e Zimone (TO)

ed il Comune di Romano Canavese - dove si trova la nostra sede



in una vecchia cartolina





Rassegna stampa

2008



Il restauro in edilizia e la decorazione su manufatti diversi sono «Eccellenti»

Quattro Soci CNA del canavese tra i primi 146 artigiani distinti dalla Regione Piemonte

Fiò Srl di Romano Canavese (in foto) sono i quattro canavesani Soci CNA ad esser stati valutati eccellenti in quanto svolgono lavorazioni a regola d'arte, rispettando i principi cardine dei rispettivi disciplinari. Il marchio «Piemonte Eccellenza Artigiana» attesta la professionalità e l'affidabilità di queste imprese, premiandone la storia e la qualità imprenditoriale rendendole riconoscibili e di conseguenza più competitive. Il marchio identifica ormai 1807 imprese artigiane del manifatturiero e 749 dell'alimentare. Un risultato importante, raggiunto lo scorso 28 novembre, al Lingotto Fiere, durante Restructura, il salone delle costruzioni e della ristrutturazione edile, con l'ingresso ufficiale di 146 imprese insignite per i due nuovi disciplinari approvati: quello del Restau-





ro in edilizia e quello della Decorazione su manufatti diversi. Sono entrate nell'Eccellenza artigiana quelle aziende valutate «eccellenti» in quanto svolgono lavorazioni a regola d'arte, con capacità professionali dettate dall'esperienza, dalla manualità, dalla capacità di crescere in sintonia con le nuove esigenze dei mercati e nel rispetto di quanto stabilito nei disciplinari. La consegna dei riconoscimenti è avvenuta in presenza dell'assessore regionale alle Attività produttive Paolo Peveraro che ha commentato: «Le imprese eccellenti in Piemonte sono meno di 3 mila su quasi 140 mila, il che significa che il marchio è veramente sinonimo di qualità. Perché ciò sia ancora più vero il nuovo Testo Unico dell'artigianato prevede controlli periodici per verificare il mantenimento da parte delle aziende dei requisiti previsti: un controllo necessario considerando che sono ormai trascorsi dieci anni dalla nascita del marchio Piemonte Eccellenza Artigiana».

2009

Riconoscimento agli imprenditori che hanno condotto l'impresa per 35 anni

Alberto Fiò ..

CNA premia la fedeltà associativa. Lo scorso 16 dicembre presso la Sede territoriale CNA di Ivrea, in corso Vercelli 117, su iniziativa del direttivo di zona, è stato ufficialmente riconosciuto il contributo che ciascun imprenditore associato ha portato al progresso civile ed economico della società e dell'Associazione stessa, secondo le proprie attitudini e capacità. Sono infatti stati premiati gli imprenditori che hanno gestito la stessa impresa per almeno 35 anni di attività e che sono stati iscritti alla CNA per lo stesso periodo di tempo. In un momento storico in cui la crisi finanziaria colpisce l'economia - anche locale - e tocca direttamente le famiglie e i lavoratori, la consegna di questo riconoscimento è animata dall'intenzione di premiare chi nonostante le mille difficoltà di oggi ha portato avanti la propria attività per così tanto tempo, ma vuole anche essere il pretesto per un invito a riflettere sulle difficoltà del fare impresa oggi e del realizzare il passaggio da padre in figlio dell'impresa. Le premiazioni sono avvenute in presenza di quasi cento persone tra premiati, familiari, autorità e dipendenti del sistema CNA e sono state effettuate da Franco Gori, Presidente della Sede territoriale CNA di Ivrea, e da Enrico Capirone, assessore allo Sviluppo economico e al lavoro della Città di Ivrea. «La CNA con tale cerimonia ha voluto premiare quello che possiamo definire l'orgoglio imprenditoriale, sottolineare l'importanza di guardare al domani e ribadire il proprio impegno nel sostenere imprese e imprenditori semplificando laddove possibile il loro lavoro» ha spiegato Gori. «E di imprenditori che si impegnano giorno per giorno, ora dopo ora, nel proprio lavoro, quello con la "L" maiuscola, qualsiasi esso sia, il Canavese ne è pieno» ha aggiunto Capirone.

(Testi realizzati dall'Ufficio Stampa CNA di Torino)



MËSURE PIEMONTÈISE - MISURE PIEMONTESI

Tabelle di conversione - Piemonteis-Italiano

MZURE D'ANTÈISA POPOLAR – LONGHËSSA - MISURE DI LUNGHEZZA

ën plücc = 0.02-0.08 mm 'n foij da mila = 0.1 mmn'ungia = 6,5-9,7 mm na frisa = 0,18-1,9 mmmes di = cm 1,0un travers di = cm 1.5na spana = 165-225 mmdoi dij = cm 4,0tre dij = cm 6.0quat dij = cm 8,0un pugn = cm 12,0un pucion = cm 15,0na branca = cm 23,0 (14,5 -16,8)na bela branca = cm 27,0

doe branche = cm 46,0na brass $\hat{a} = \text{cm } 150,0$ na pèrcia = cm 250,0

un trabuch = cm 300,0

ën tir da spuu = m = 4,36-5,58na preus = m 20

ën tir dë s-ciop = m 50truch e branca = apropré, mzura non definìa

na patela = una grossa quantità (ma anche 1 schiaffo) bun pat = buon prezzo

da vende e da pende = in abbondanza e se ne avanza

MZURE D'ANTÈISA PËR MECÀNICA FIN-A - MISURE PER LAVORI DI MECCANICA

na frisa = $mm \ 0.001$ na bërlicà = mm 0,010 ën cicinin mm 0,015 na s-cianta = mm 0,030na barbisà = mm 0,035 'n plücc = mm 0.045na pladin-a = mm 0,050n'idea ja = mm 0,075na fërvaja = mm 0,130na plà = mm 0,150na lacrima(lerma) = mm 0,200na tersìa = mm 0,300na flap $\grave{a} = mm 3,000$ na sbusiardà = sfrisadura dla part

MZURA ITINERARIA

mij piemontèis, da 800 Trabuch = km 2,469 trabuch piemontèis, da 4 Pass = m 3,086 pass $\ddot{e}d$ trabuch = cm 77.160

MZURA LINEAR DIJ TEREN

na trabucà - trabuch piemontèis, da 6 Pé (piedi) = m 3,086 peliprand, da 12 Onse = cm 51,440onsa = cm 4,286

MZURA LINEAR MARCANTIL

ras piemontèis, da 100 Centésim = cm 60,013 centésim ëd ras = mm 6,001

MZURA AGRARIA (superficial)

giornà piemontèisa da 100 Tàule = m² 3810 $staro = m^2 476,25$ 8 stari = n. 1 giornata piemontese tàula piemontèisa - tavola = m^2 38,10 larg me na mina =150 tavole

MZURA CAMERAL (CUBADURA)

trabuch cameral, da 6 Pé = $m^3 4,083$ pé cameral, da 12 Onse = m³ 0.681 onsa cameral = m^3 0,057

MZURE DA GRANAJA (àrid)

sach, da 5 Min-e = 1. 115,274 min-a, da 8 Cop = 1.23,055cop, da 24 Cuciar = 1. 2,882 cuciar = 1.0,120

CONTENENSA - MISURE PER CAPACITÀ

 \ddot{e} n cas \ddot{u} l = 1. 0,5-1,2 na buta = 1.0,75-1,0 \ddot{e} n sigilin = 1. 4-5 ën butiun = 1.1,5-1,8ën pintun = 1.1,7-2,0na sigela = 1.10-15na gavià = 1.18-45ën butalin = 1.37-43na brenta = 1.40-58 $\ddot{e}n tin = 1.1600-1300$

na stissa = cc. 0,02-0,03na gusa = cc. 0,4 0,6ën bicer = cc. 150-280na mesa = cc. 400-500 \ddot{e} n canun = cc. 500-600

MZURA DA VIN

cára, da 10 Brinde = 1 492,840 brenda, da 36 Pinte = 1 49,284 pinta, da 2 Bocaj = 1 1,369 bocal, da 2 Quartin = 1 0,684 quartin, da 2 Picé = 10,342picé = 10,171

FÒRSA - MISURE DI FORZA

ën dispr \grave{a} = 15-35 kg. n'asu - n'asô = 40-65 \ddot{e} n mul = 60-95 kg \ddot{e} n tratôr = hp 65-120

PÈIS – MISURE DI PESO

 \ddot{e} n cicinin = g. 1-3 dinàr, da 24 Gran = g 1,280 otav, da 3 Dinàr = g 3,842lira 'd pèis, da 12 Onse = g 368,8 onsa, da 8 Otav = g 30,737 \ddot{e} n bria \dot{e} = g. 20-30 na grampà = g 40-150na palà = 4 kg (2-5)rub, da 25 Lire 'd pèis = kg 9,221 \ddot{e} n miria = Kg.10 na caria = 25 kg (20-50)na carëta = Kg.30-80gran, da 24 Granòt = mg 53,362 granòt = mg 2,223 \ddot{e} n tamagnun = ton. 1,2-4,5 \ddot{e} n vagun = ton. 35-70 \ddot{e} n bastiment = ton. 4500-12000 \ddot{e} n treno = ton. 400-650

SVELTËSSA - MISURE DI VELOCITÀ

na lumascia = Km/h 0.5-1.20ën gamber = Km/h 1 ën can sensa bale = Km/h 35-50 na levra = Km/h 50-60 $\ddot{e}n treno = Km/h 80-110$ $na \ lippa = Km/h \ 200-230$ na bala da sciopp = Km/h 400-600 na fusëtta = Km/h 750-900 na falispa = Km/h 860-900

PRECISIUN - MISURE PER TOLLERANZE

e subia \pm 0,001% (chi dice 0.01%) e passa $\pm 0,005\%$ (chi dice 0.05%) ën tant ël trôch \pm 0,5000% (chi dice 0.1%)

(prima del sistema decimale – 1850) - Grazie per eventuali correzioni o commenti.

