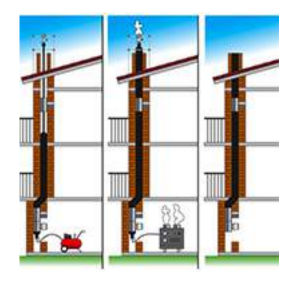
RIQUALIFICAZIONE CANNE FUMARIE:



Riqualificare significa utilizzare la canna fumaria esistente non a norma ed intubare con tubi in acciaio standard, ovale o inguainare il cavidotto d'aria senza eseguire opere di muratura invasive che possono essere soggette a pratiche degli enti statali;





ubare con tubi in uainare il lire opere di muratura soggette a pratiche

CONSULENZE DI CANTIERE:

Possiamo fare un incontro in cantiere e prevedere la soluzione migliore per la costruzione di una canna fumaria a norma in base alle esigente del cliente e redarre un progetto corretto ed un preventivo specifico.



SOL.EDIL. di Osvaldo Comarella

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA: Via Montegrappa, 130 31010 Mosnigo di Moriago della Battaglia (TV)
tel./fax +39 0438 890262 - info@soluzionidicasa.eu

Visita il nostro sito internet e scopri tutti i servizi che offriamo:



www.soluzionidicasa.eu



Soluzioni per: CANNE FUMARIE CERTIFICATE

PRODOTTI:

Canne fumarie in acciaio inox e rame Canne fumarie ovali inox Vibrocemento e Refrattario Guaina Termoindurente

SERVIZI:

Installazione nuove canne fumarie Riqualificazione impianti esistenti Assistenza all'installazione Consulenza in cantiere

In collaborazione con:

www.cannafumariasicura.it



SOL.EDIL. di Osvaldo Comarella

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA: Via Montegrappa, 130 - 31010 Mosnigo di Moriago della Battaglia (TV)

tel./fax +39 0438 890262 - info@soluzionidicasa.eu

INSTALLAZIONE CANNE FUMARIE:

Progettazione ed installazione di impianti fumari certificati, realizzati con camini e canne fumarie doppiaparete e monoparete in acciaio inox e rame, Sistemi camino completi di condotto interno in inox o refrattario e rivestimento esterno in vibrocemento. Realizziamo anche tutti i lavori di muratura necessari.









Utilizziamo prodotti:



ASSISTENZA IN CANTIERE:

Diamo eventuale assistenza ai clienti per un montaggio corretto delle canne fumarie di qualsiasi tipo, individuando le varie problematiche per prevenire un incendio e dimensionare la canna fumaria alla soluzione migliore del cliente per la costruzione di un caminetto o una eventuale stufa.





NORMATIVE E LEGGI DEL SETTORE:

UNI 10683:2012: Impianti per riscaldamento e cottura, funzionanti a combustibile solido, con potenza termica inferiore a 35kW.

UNI 7129:2008: Impianti per riscaldamento e cottura, funzionanti a combustibile gassoso, con potenza termica inferiore a 35kW.

UNI 11528:2015: Impianti per riscaldamento funzionanti a combustibile gassoso, con potenza termica maggiore a 35kW.

UNI/TS 11258: Camini / Canne Fumarie metallici, scelta del materiale da utilizzare in relazione alla tipologia di apparecchio e combustibile.

D.P.R. 74/2013 Nuovo modello di libretto di impianto per la climatizzazione estiva ed invernale

CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ:

SOL.EDIL è azienda abilitata al Decreto Ministeriale 37 del 2008, Lettera C.

D.M.37/08 - Lettera C.

<<ii>impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali.>>



Al termine dei lavori vengono consegnate:

- -dichiarazioni di conformità
- -libretto di impianto
- -placca camino
- -rapporto di controllo e manutenzione
- -ogni documentazione prevista per legge

SOL.EDIL. di Osvaldo Comarella

SEDE OPERATIVA E AMMINISTRATIVA: Via Montegrappa, 130 -

31010 Mosnigo di Moriago della Battaglia (TV)

tel./fax +39 0438 890262 - info@soluzionidicasa.eu