



Offerta Servizio posa ed installazione i mpianti di riscaldamento a pavimento Vicenza

Mappa

□



La Termoidraulica Schiavo di Camisano Vicentino (Vicenza) è un'azienda

giovane, dinamica e flessibile che dal 1991 è leader nel settore degli impianti di riscaldamento e climatizzazione. Personale selezionato e affiatato che assicura rapidità, qualità e affidabilità in ogni tipo di intervento sugli impianti termoidraulici e sul campo della termoidraulica solare.

Descrizione

Termoidraulica Schiavo di Camisano vicentino Servizio posa ed installazione impianti di riscaldamento a pavimento Vicenza -Installazione, manutenzione di impianti termoidraulici civili e industriali: dalla progettazione al collaudo, fino alla messa in opera a pieno regime -Installazione e manutenzione di impianti di riscaldamento per abitazioni civili ed edifici religiosi -Installazione di un climatizzatore che per gli ordinari interventi di cura del riscaldamento domestico -Revisioni, manutenzione ordinaria e straordinaria su impianti di condizionamento o riscaldamento in tutto il territorio vicentino -sostituzione con impianti di riscaldamento nuovi e moderni come quelli a pavimento di maggiore efficacia e senza termosifoni a vista Gli impianti sono sempre certificati direttamente dal tecnico che si è personalmente occupato dell'installazione e del collaudo. I certificati di qualità rilasciati da Schiavo hanno valore ufficiale e attestano il perfetto funzionamento dell'impianto in base alle vigenti normative in materia. Se hai un problema o vuoi mettere in sicurezza il tuo impianto nell'attesa di un tecnico, siamo a tua completa disposizione per una consulenza! Non esitare a contattarci: chiamaci allo 0444-411646, scrivici all'indirizzo schiavotermoidraulica@gmail.com, oppure vieni a trovarci: siamo in Via degli Alpini, 16 - 36043 CAMISANO VICENTINO (Vicenza).

Contatti

TERMOIDRAULICA SCHIAVO FLAVIO & C. SNC

Tel. 0444 411646

<http://www.termoidraulicaschiavo.it/>

Via degli Alpini, 16, Camisano Vicentino, 267030

Nessun orario indicato