



## ATIRI SERVICE CLIMA - Offerta ricambi Vaillant Nettuno

### Mappa

□



La Atiri Service (Assistenza Tecnica Impianti di Riscaldamento) di La Porta

Angelo nasce nel 1987 con sede iniziale ad Aprilia, Via Marconi 79. Inizialmente dedica l'attività all'assistenza di varie marche di caldaie e condizionatori, avendo comunque l'esclusiva per il marchio Beretta caldaie, si è interessata in un secondo tempo anche a caldaie e condizionatori Vaillant. In ultimo si è aggiunta l'assistenza autorizzata Daikin oltre all'assistenza plurimarche su Sylber, Ariston, Sime, Immergas, ecc. La forte crescita professionale e di clientela l'ha portata a specializzarsi notevolmente nell'assistenza tecnica e ad aumentare l'organico da due tecnici a quattro tecnici (oltre a due segretarie) ed a spostarsi in una sede più grande, trasferendosi in Via Meucci 58, che è anche la sede attuale. L'attività primaria della società è quella di manutenzioni e riparazione di caldaie a gas e climatizzatori. Inoltre, si effettuano contratti di manutenzione programmata, in rispetto al D.P.R. 412/93. Il nostro servizio di assistenza è svolto giornalmente da quattro tecnici altamente specializzati; in ufficio sono presenti due segretarie dedite ad evadere in tempi brevi le chiamate ricevute, fissando gli appuntamenti entro le 24-48 ore.

### Descrizione

ATIRI SERVICE CLIMA vende ricambi per caldaie e condizionatori Vaillant anche per i clienti di Nettuno e le zone limitrofe! Se hai bisogno di acquistare una caldaia, un condizionatore oppure un pezzo da ricambio, sei in buone mani! Rivolgiti a noi con fiducia, saremo lieti di soddisfare ogni tua esigenza! Vieni a trovarci ad Aprilia (LT) in Via Meucci n. 58! Per maggiori informazioni, contattaci al nostro numero 0692702250 e visita il nostro sito web [www.angelolaporta.com](http://www.angelolaporta.com)

### Contatti

**ATIRI SERVICE CLIMA**

Tel. 0692702250

<http://www.angelolaporta.com>

Via Meucci, 58, Aprilia, 04011

Lunedì - venerdì: 09.00 - 13.00, 16.00

0 - 20.00 sabato: 09.00 - 13.00