

Promozioni e offerte



STUDIO E PROGETTAZIONE GRATUITA DEL TUO NUOVO IMPIANTO

Ti offriamo gratuitamente lo Studio e la Progettazione del tuo impianto post-contatore, che verrà redatto a cura di uno staff tecnico di comprovata esperienza e professionalità.

Siamo certi che solo realizzando un impianto tecnicamente perfetto, puoi avere la certezza di ottenere l'economicità e la sicurezza auspicata al passaggio al gas metano.



COSTO REALIZZAZIONE DEL TUO NUOVO IMPIANTO

Ti offriamo la possibilità di pagare il costo dell'impianto post-contatore, in comode rate mensili, senza interessi, per un periodo massimo di 36 mesi.

Questa opportunità ti consentirà comunque di non rinunciare al risparmio, che potrai ottenere dall'utilizzo del gas metano, ed al vantaggio di realizzare ora l'impianto, sebbene, probabilmente non credevi fosse questo il momento più favorevole per sostenere una nuova spesa.



POLIZZA ASSICURATIVA SUL TUO NUOVO IMPIANTO

Ti offriamo una polizza assicurativa a garanzia di eventuali guasti e/o malfunzionamenti, se il tuo impianto verrà realizzato dalla nostra ditta. Infatti, ci assumeremo la piena responsabilità della qualità dei lavori, perché crediamo fortemente che il modo migliore per poter usufruire dei vantaggi connessi al passaggio al gas metano, non possa assolutamente prescindere dalla realizzazione dell'impianto a regola d'arte.



RISPARMIO ENERGETICO

Ti offriamo la consulenza gratuita, per la definizione della pratica relativa alle detrazioni fiscali del 36% e del 55%, che potrai ottenere per interventi di riqualificazione energetica, in seguito alla realizzazione dell'impianto per il metano.



convenzionato eni gas & power

Numero Verde
800-984226



amico metano
è un marchio del gruppo
ambrosino
tutto per l'energia

I-80077 Ischia (Na)
Via Arenella, 22
Tel. +39 081989640
Fax +39 081903949
ambrosino@ischiaonline.it



il metano a casa tua

ISCHIAPRINT





Diventa nostro cliente

I nostri 50 anni di storia sono la migliore garanzia per conquistare e rinnovare la tua fiducia. Svolgiamo la nostra attività in diversi settori dell'energia e come per queste attività, anche in quella del gas metano, rappresentiamo un punto di riferimento di assoluta affidabilità ed efficienza per lo standard di qualità raggiunto.

Per facilitare la trasformazione delle attuali utenze a gas metano, proponiamo un servizio promozionale **"chiavi in mano"** che consiste nel realizzare l'impianto dal contatore fino al primo fuoco. Tale servizio è garantito dalla scelta strategica di aver messo a punto una propria struttura di assoluta qualità e competenza capace di ottimizzare gli interventi da realizzare post contatore.

Nostro partner commerciale è l'ENI GAS & Power SpA, mentre per la fornitura di apparecchiature abbiamo stipulato un accordo con la **RIELLO**, società leader nel settore delle caldaie e bruciatori che prevede condizioni economiche vantaggiosissime riservate ai clienti "Amico Metano".



Il Metano un amico di famiglia

Il metano è energia pulita ed amica, ma richiede comunque attenzioni e cautele. Per questo la normativa impone una serie di regole e di adempimenti che vanno osservati non solo nella realizzazione e nelle modifiche degli impianti ma anche nell'uso e nella manutenzione delle apparecchiature.

TUTELA DELL'AMBIENT

Il metano è un combustibile "ecosolidale" a basso impatto ambientale in quanto il contenuto di sostanze inquinanti immesse in atmosfera durante la combustione è inferiore rispetto a quello degli altri combustibili.

Il metano quando brucia sviluppa prevalentemente vapore acqueo (H_2O) e anidride carbonica (CO_2), due sostanze gassose che esistono normalmente in natura (anche ciascuno di noi le produce, ad esempio, durante la respirazione).

REGOLE PER LA SICUREZZA

- L'installazione, la manutenzione e la modifica degli impianti a gas devono essere realizzate solo da installatori qualificati ed abilitati a rilasciare la dichiarazione di conformità (è assolutamente vietato "fai da te");
 - Adeguata aereazione dei locali ove sono installati gli apparecchi;
 - Efficienza dei sistemi di evacuazione dei fumi (canne fumarie, condotti di scarico diretti all'esterno);
 - Tenuta delle tubazioni convoglianti il gas;
 - Esistenza e funzionalità dei sistemi di sorveglianza di fiamma sugli apparecchi a gas, con installazione di apposito dispositivo di sicurezza (termocoppia che blocca la fuoriuscita di gas in caso di fiamma spenta);
 - Idoneità dei locali ove sono ubicati l'impianto di utenza e gli apparecchi ad esso collegati;

REGOLE PER LA MANUTENZIONE E CONTROLLO

Le operazioni di controllo ed eventuale manutenzione dell'impianto a gas, devono essere effettuate con le seguenti scadenze temporali:

- Per impianti alimentati a gas di potenza nominale maggiore o uguale a 35Kw ogni anno
 - Per impianti alimentati a gas di potenza nominale inferiore a 35Kw:
 - Caldaia con anzianità fino a 8 anni ogni 2 anni
 - Caldaia con anzianità superiore a 8 anni ogni 4 anni
 - Caldaia a camera aperta ogni 2 anni

Sostituire ogni cinque anni - e comunque entro la data di scadenza stampigliata - il tubo di gomma flessibile utilizzato per collegare gli apparecchi all'impianto.

Gli interventi di manutenzione e di controllo di efficienza energetica degli impianti termici, documentati dai rapporti di intervento rilasciati dal tecnico di fiducia, devono essere sempre annotati sul libretto d'impianto.

Tutto il settore della commercializzazione e della fornitura del Metano è regolamentato e disciplinato dall'Autorità per l'Energia Elettrica e per il Gas.
www.autorita.energia.it

- Idoneità dei locali ove sono ubicati l'impianto di utenza e gli apparecchi ad esso collegati;