

PREVENTIVO DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TELERISCALDAMENTO

RAGIONE SOCIALE UTENTE:	COD. RINTRACCIABILITA':
PERSONA DI RIFERIMENTO:	DATA RICHIESTA DI ATTIVAZIONE:
INDIRIZZO DI FORNITURA:	DATA EMISSIONE PREVENTIVO:

DETTAGLIO DATI TECNICI PER LA CONNESSIONE

Potenza installata attuale	kW		Tipologia combustibile:	GAS []	GASOLIO []
Presenza locale tecnico	SI []	NO []	Consumi annuali indicativi:	Sm ³ :	Litri:
Distanza rete TLR	metri		Acqua calda sanitaria:	SI []	NO []
Vettore termico rete:	Acqua calda		Riscaldamento ambienti:	SI []	NO []
Temperatura di mandata rete:	°C	min 78°C	Altri usi produttivi:	SI []	NO []

TIPOLOGIA UTENZA

Usi Domestici residenti	[]	mq:	N° Unità:
Usi Domestici non residenti	[]	mq:	N° Unità:
Altri Usi Civili	[]	mq:	N° Unità:
Usi Alberghi ed Industria	[]	mq:	N° Unità:

CALCOLO CORRISPETTIVO DI ALLACCIAMENTO

Sottostazione d'utenza (SST):	Potenza in kW		Costo Fisso Potenza:	Euro	500
Distanza Rete TLR - SST:	metri		Costo Variabile Potenza:	Euro/kW	21
Franchigia Distanza:	metri		Costo Variabile Distanza:	Euro/metro	150

COSTI CONNESSIONE = Quota Potenza + Quota Distanza - Credito Imposta*					Note
Voce	Formula	Imponibile	IVA	TOT	I costi di realizzazione a nostro carico e determinati puntualmente per la connessione sono pari a: € (IVA esclusa)
Quota Potenza	500 + 21 x kW SST				
Quota Distanza	150 x mt				
Credito Imposta (*)	-20,66 x kW SST				
TOTALI					
SCONTO					
TOTALE FINALE					

(*) **Credito di Imposta** ai sensi della legge finanziaria 2009 L. 22/12/2008 n. 203 art. 2 è stabilito nella misura di 20,66 €/kW applicati sulla potenza nominale in kW dello scambiatore di calore che sarà posto a servizio dell'Utente.

ULTERIORI INFORMAZIONI

La regolazione dei Servizi di allacciamento e del servizio di Fornitura di Calore è riportata nel Contratto allegato al presente preventivo.

Si evidenzia che la fornitura di calore sarà soggetta ad un consumo minimo comunque fatturato e fissato nella misura di:

Ore equivalenti stimate per potenza kW SST

PER RICEVUTA

Ragione Sociale _____

(Nome Cognome) _____

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SULLA CONNESSIONE ALLA RETE

1 ATTIVITA' NECESSARIE ALL'ESECUZIONE DELL'ALLACCIAMENTO ALLA RETE

Il collegamento dell'Immobile dell'Utente alla Rete è già compreso nel piano di sviluppo - dell'anno - autorizzato dal Comune di Asiago.

Il preventivo comprende gli scavi, la posa tubi, il ripristino del manto stradale/selciato/etc dalla Condotta stradale fino al Punto di fornitura.

Il preventivo comprende la fornitura e posa della Sottostazione di utenza completa di scambiatore e Gruppo di Misura nel locale tecnico individuato.

Il preventivo comprende la verifica ed il collaudo tecnico/avviamento della Sottostazione d'utenza.

2 STIMA DEI TEMPI DI OTTENIMENTO DEGLI ATTI AUTORIZZATIVI

Tempo stimato di ottenimento Autorizzazione pari a xxx gg

3 ATTIVITA' A CARICO DELL'ESERCENTE COMPRESSE NEL CORRISPETTIVO DI ALLACCIO

Esecuzione di tutte le attività elencate al punto 1.

4 ATTIVITA' A CARICO DELL'UTENTE

L'Utente dovrà rendere disponibile il locale tecnico e/o idoneo luogo per l'installazione della Sottostazione d'utenza, libero da ogni impedimento oltre a sostenere gli oneri dell'allacciamento della Sottostazione d'utenza al circuito secondario dell'Utente ed eventuale dismissione e smantellamento vecchia centrale termica.

5 CORRISPETTIVO DI SALVAGUARDIA

Il corrispettivo di salvaguardia definito nel Contratto è stabilito pari alla differenza tra il costo, IVA esclusa, di allacciamento puntuale sostenuto dall'Esercente e l'ammontare effettivamente pagato, IVA esclusa, dall'Utente sulla base del corrispettivo di allacciamento del presente preventivo, pari quindi a:

xxx €

6 RATEIZZAZIONE CORRISPETTIVO DI ALLACCIAMENTO

Al presente preventivo **non è** applicata la rateizzazione.

7 DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE A CARICO DELL'UTENTE

Da definire.

8 MODALITA' DI ACCETTAZIONE DEL PREVENTIVO

Il presente preventivo potrà essere accettato con la sottoscrizione in calce e inviato al seguente indirizzo:

consegna brevi manu all'Esercente e/o contestuale invio mediante pec all'indirizzo: vienergia@pec.telemar.it.

La sottoscrizione del presente preventivo di connessione è condizione propedeutica alla stipula ed entrata in vigore del Contratto.

9 RESPONSABILE ESECUZIONE LAVORI

La persona responsabile dell'esecuzione dei lavori è:

Ing. Paolo Padoan mobile: +39.342.6390539 e.mail: paolo.padoan@elettrostudio.it

10 VALIDITA' PREVENTIVO

Il presente preventivo ha validità pari a 3 (tre) mesi decorrenti dalla data di emissione.

ALLEGATI AL PREVENTIVO:

- 1) Planimetria con tracciati delle tubazioni necessari all'Allacciamento ed ubicazione della Sottostazione d'utenza.
- 2) Informativa sulla privacy.
- 3) Contratto a regolazione dei Servizi di allacciamento e del servizio di Fornitura di Calore (il Contratto).

VI.ENERGIA s.r.l.

Amministratore Delegato

(Marco Ceroni)

Per accettazione dell'Utente:

Luogo e data

Ragione Sociale

Titolo

(Nome Cognome)