

**ASMT SERVIZI INDUSTRIALI S.P.A.**

**ELENCO PREZZI  
PER ATTIVITÀ TECNICHE  
NON COMPRESSE NELLA  
TARIFFA DI DISTRIBUZIONE**

Edizione 3 del 01/06/2010



ASMT Servizi Industriali S.p.A.

**INDICE GENERALE**

	<b>DEFINIZIONI .....</b>	<b>3</b>
<b>1</b>	<b>OGGETTO E APPLICABILITÀ.....</b>	
	1.1 Oggetto .....	4
	1.2 Applicabilità.....	4
<b>2</b>	<b>DISPOSIZIONI GENERALI.....</b>	
	2.1 Modalità di richiesta delle attività .....	5
	2.2 Esecuzione delle operazioni.....	5
	2.3 Composizione degli elementi del prezzario .....	5
<b>3</b>	<b>PREZZARIO PRESTAZIONI .....</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>LETTURE .....</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>VERIFICA PRESSIONE SU PUNTO DI RICONSEGNA ALIMENTATO IN BASSA PRESSIONE .....</b>	<b>7</b>
<b>6</b>	<b>VERIFICA GRUPPO DI MISURA .....</b>	<b>8</b>



## ASMT Servizi Industriali S.p.A.

## DEFINIZIONI

<b>CLIENTE FINALE</b>	Persona fisica o giuridica che acquista gas naturale per uso proprio.
<b>CODICE DI RETE</b>	Codice contenente regole e modalità per la gestione ed il funzionamento della rete emesso dal DISTRIBUTORE.
<b>CONTATORE</b>	Apparecchio che consente la misura dei consumi di gas al Punto di Riconsegna.
<b>DERIVAZIONE D'UTENZA</b>	Complesso di tubazioni con dispositivi ed elementi accessori che costituiscono le installazioni necessarie a fornire il gas al CLIENTE FINALE; l'impianto di DERIVAZIONE DI UTENZA ha inizio dall'organo di presa (compreso) e si estende, normalmente attraverso una colonna montante, fino al CONTATORE (escluso) e comprende l'eventuale gruppo di riduzione; in assenza del CONTATORE, l'impianto di DERIVAZIONE DI UTENZA si estende fino all'organo di intercettazione terminale incluso nella derivazione stessa.
<b>ALLACCIAMENTO INTERRATO</b>	Parte d'impianto, prevalentemente interrata, compresa tra l'ORGANO DI PRESA e l'USCITA DELLA CONDOTTA INTERRATA dal terreno in corrispondenza del fabbricato da servire.
<b>DIRAMAZIONE D'UTENZA</b>	Parte di impianto, sottoinsieme della DERIVAZIONE DI UTENZA, che collega la colonna montante al CONTATORE o, in assenza di questo, fino all'organo di intercettazione terminale.
<b>DISTRIBUTORE</b>	Società che svolge le attività di trasporto di gas attraverso reti di gasdotti locali per la consegna ai CLIENTI FINALI e che è la sola autorizzata ad effettuare qualsiasi operazione sulle reti di gasdotti locali, sulle DERIVAZIONI D'UTENZA e sui CONTATORI.
<b>IMPIANTO INTERNO</b>	Insieme delle tubazioni e dei loro accessori, non di proprietà del DISTRIBUTORE, dal Punto di Riconsegna del gas all'apparecchio utilizzatore, l'installazione ed i collegamenti del medesimo, le predisposizioni edili e/o meccaniche per la ventilazione del locale dove deve essere installato l'apparecchio, le predisposizioni edili e/o meccaniche per lo scarico all'esterno dei prodotti della combustione.
<b>PUNTO DI EROGAZIONE</b>	All'interno della RETE DI DISTRIBUZIONE LOCALE, rappresenta il punto fisico posto immediatamente prima dell'elemento di misura.
<b>PUNTO DI RICONSEGNA</b>	Sezione trasversale della tubazione immediatamente a valle della flangia di uscita CONTATORE dove il gas è riconsegnato dal DISTRIBUTORE al CLIENTE FINALE.
<b>RETE DI DISTRIBUZIONE LOCALE</b>	Rappresenta l'insieme dei gasdotti e degli impianti ad essi collegati che congiungono i PUNTI DI CONSEGNA con i PUNTI DI RICONSEGNA (contatore compreso), per mezzo dei quali viene svolta la distribuzione di gas naturale ai CLIENTI FINALI.
<b>SERVIZIO DI VETTORIAMENTO</b>	E' il servizio di trasporto del gas sulla RETE DI DISTRIBUZIONE LOCALE eseguito a titolo oneroso dal DISTRIBUTORE per conto del VENDITORE.
<b>VENDITORE</b>	Società che svolge le attività di fornitura del gas ai CLIENTI FINALI.
<b>VERIFICA DI TENUTA</b>	Operazione di verifica per la messa in servizio dell'IMPIANTO INTERNO secondo quanto indicato nella Norma UNI 7129-1/08 al punto 5. Si evidenzia che tale verifica non ha valenza di collaudo.

# 1 OGGETTO E APPLICABILITÀ

## 1.1 Oggetto

1.1.1 Il presente elenco riporta gli importi previsti per le attività tecniche di tipo standard, eseguite dal distributore sui punti di erogazione facenti parte della rete di distribuzione locale, in favore di un utente, venditore o di un cliente finale.

## 1.2 Applicabilità

1.2.1 Le Attività di cui al presente Elenco (così come quelle il cui prezzo viene determinato analiticamente – “attività a preventivo”), vengono svolte su richiesta di:

1.2.2 Utenti per l'esecuzione di lavori presso i clienti finali.

1.2.3 Clienti finali esclusivamente in assenza di un contratto di fornitura gas e solo per quei lavori compatibili con l'assenza di tale contratto.

1.2.4 I prezzi sono applicati in maniera imparziale su tutta la Rete di Distribuzione Locale gestita da ASMT Servizi Industriali S.p.A. si evidenzia che eventuali differenze tra i prezzi di cui al presente prezzario e quelli applicati dai venditori ai loro clienti finali non sono imputabili ai distributori che quindi declina ogni responsabilità al riguardo.

1.2.5 I prezzi di cui al presente prezzario, determinati a forfait, non comprendono le prestazioni che, benché appartenenti alle stesse tipologie e per le quali si possono applicare le stesse definizioni, comportino esecuzioni complesse o prevedano l'impiego di mezzi/attrezzature specifiche (esempio: utilizzo opere provvisorie, cestelli elevatori, ecc.). La determinazione dell'appartenenza o meno di un lavoro alla famiglia “attività standard” è di esclusiva competenza del personale del DISTRIBUTORE a ciò incaricato.

1.2.6 I lavori non riconducibili ad “attività standard” si riconducono alle “attività a preventivo” per le quali il DISTRIBUTORE redigerà un apposito preventivo analitico.



ASMT Servizi Industriali S.p.A.

## 2 DISPOSIZIONI GENERALI

### 2.1 Modalità di richiesta delle attività del presente prezzo

2.1.1 Le attività del presente prezzo sono richieste al distributore mediante opportuna modulistica messa a disposizione sul sito Internet.

### 2.2 Esecuzione delle operazioni

2.2.1 Le attività sono svolte dal distributore o da suoi incaricati in ogni caso identificabili tramite divisa aziendale e/o documento di riconoscimento.

2.2.2 Il personale opererà secondo la legislazione e le normative tecniche vigenti nonché le procedure tecniche e di sicurezza aziendali. In nessun caso potrà essere richiesto di derogare da quanto sopra sia nella redazione del preventivo del lavoro sia in fase di realizzazione dello stesso.

2.2.3 In nessun caso il distributore eseguirà le attività di cui al presente prezzo in locali o luoghi ove non sussistano le necessarie condizioni di sicurezza, igiene e salubrità.

### 2.3 Composizione degli elementi del prezzo

2.3.1 Le voci del prezzo comprendono, oltre quanto esplicitamente, la manodopera ed i materiali necessari a rendere l'opera finita a regola d'arte dal punto di vista strettamente impiantistico.

2.3.2 Le voci del presente prezzo non comprendono:

- richiesta/acquisizione di permessi e/o autorizzazioni, da parte di Privati o di Enti Pubblici, necessari per l'esecuzione dei lavori;
- lavori edili di qualsiasi genere;
- quanto non indicato al paragrafo 2.2.1 e/o nella descrizione dell'attività.










2.3.3 Gli importi indicati sono da intendersi a intervento eseguito.

2.3.4 Salvo diversa indicazione i prezzi non sono comprensivi dell' I.V.A. .

ASMT Servizi Industriali S.p.A.

**3 PREZZARIO E PRESTAZIONI****Elenco prezzi interventi per tipologia**

Requisiti minimi per le richieste:

-  Utente della Rete/Società di Vendita/Cliente non contrattualizzato
-  Indirizzo richiesta
-  Tipo richiesta
-  Potenzialità apparecchi installati
-  Tipologia di utilizzo del gas
-  Categoria del cliente finale
-  Cliente finale
-  Matricola contatore (solo nel caso di riapertura contatore)
-  Lettura del contatore

TIPOLOGIA INTERVENTO	Prezzo € (IVA esclusa)
Costo mano d'opera (compresi utili e spese generali)	35
Diramazione d'utenza G4/G6 fino a 1 ml.	150
Diramazione d'utenza G10 – G16 fino a 1 ml.	280
Diramazione d'utenza G25 fino a 1 ml.	400
Diramazione d'utenza G40 – G65 fino a 1 ml.	540
Diramazione d'utenza G100 fino a 1 ml.	700
Diramazione d'utenza ≤ dn. 50 mm. oltre 1 ml.(€/m)	25
Diramazione d'utenza > 50 ≤ dn. 100 mm. oltre 1 ml.(€/m)	36
Posa di nuova condotta per estendimento rete dn. ≤ 100 mm. (€/m)	100
Colloco contatore di qualsiasi calibro	0
Spostamento contatore G4/G6 entro 1 m.	150
Sostituzione del contatore G4/G6 su richiesta del Cliente finale	100
Installazione gruppo di riduzione di portata ≤ 25 m <sup>3</sup> /h	180
Installazione gruppo di riduzione di portata > 25 ≤ 50 m <sup>3</sup> /h	620
Installazione gruppo di riduzione di portata > 50 ≤ 100 m <sup>3</sup> /h	1100
Installazione gruppo di riduzione di portata 160 m <sup>3</sup> /h	1450
Installazione correttore di volume, oneri di avviamento e verifica metrologica	2000
Allacciamento interrato ≤ dn. 50 mm. entro i 4 ml.	1100
Allacciamento interrato > dn. 50 ≤ dn. 100 mm. entro i 4 ml.	1450
Allacciamento interrato oltre 4 ml. (€/ml.)	100
Eliminazione allacciamento interrato (comprensivo di scavo)	650
Manutenzione periodica e verifica metrologica correttori di volume	280
Attivazione della fornitura	35
Riapertura a seguito sospensione per morosità	35



## ASMT Servizi Industriali S.p.A.

TIPOLOGIA INTERVENTO	Prezzo € (IVA esclusa)
Riapertura a seguito mancata tenuta impianto interno	35
Disattivazione fornitura su richiesta del cliente finale (suggello)	35
Disattivazione fornitura per morosità	35
Mancata disattivazione a causa cliente finale	30
Interruzione dell'alimentazione tramite taglio della diramazione d'utenza	150
Interruzione dell'alimentazione come al punto precedente ma con uso di cestello	420
Sopralluoghi tecnici su richiesta del cliente	35

#### 4 Letture

Requisiti minimi per la richiesta:

- Utente della Rete
- Indirizzo richiesta
- Codice univoco D.P.
- Tipo richiesta
- Cliente finale
- Matricola contatore
- Periodicità della lettura

Le voci si intendono applicabili per ogni richiesta di lettura singola. Durante tale operazione non viene compiuta la verifica di tenuta. Con riferimento alle Delibere AEEG 138/04 e successive modificazioni la rilevazione dei prelievi in occasione della sostituzione nella fornitura a clienti finali avverrà secondo quanto indicato all'art. 15 della suddetta deliberazione ed in accordo con il disposto dal Codice di rete tipo per la distribuzione al capitolo 8.2.6.

Codice	Descrizione	Prezzo €
2.1	Letture singola in data concordata eseguita dal distributore su richiesta Utente in aggiunta a quelle con frequenza prevista dalla normativa	20,00
2.2	Corrispettivo di indennizzo per letture oggettivamente non attendibili di cui al punto 3.12.7 (Riferimento Codice di Rete Capitolo 11 art. 3.1)	25,00

#### 5 Verifica pressione su Punto di Riconsegna alimentato in bassa pressione

Requisiti minimi per la richiesta:

- Utente della Rete/Società di Vendita/Cliente non contrattualizzato
- Indirizzo richiesta
- Tipo richiesta
- Cliente finale
- Matricola contatore

**ASMT Servizi Industriali S.p.A.**

Verifica pressione di fornitura al punto di riconsegna per cliente alimentato in bassa pressione con verifica della pressione dello stesso punto di riconsegna effettuata da più di cinque anni (prezzo fissato dalla Del. AEEG n.120/08 art.42.3).....€ 30,00

Verifica pressione di fornitura al punto di riconsegna per cliente alimentato in bassa pressione con verifica della pressione dello stesso punto di riconsegna effettuata da non più cinque anni.....€ 150,00

Detti importi verranno restituiti qualora la verifica conduca all'accertamento di valori di pressione di fornitura non compresi nel campo di variazione fissato dalla normativa tecnica vigente.

**6 Verifica gruppo di misura**

Requisiti minimi per la richiesta:

- Utente della Rete/Società di Vendita
- Indirizzo richiesta
- Codice univoco D.P.
- Tipo richiesta
- Cliente finale
- Matricola contatore

Le voci, applicabili a contatori del calibro G4 e G6 per i quali sia possibile effettuare la prova in loco, comprendono l'esecuzione della prova secondo le prescrizioni della norma UNI – CIG 11003/02. Al momento della riattivazione, nel caso non sussistano le condizioni per il mantenimento dell'erogazione del gas in sicurezza (es.: mancanza di tratti impianto interno, verifica di tenuta negativa, ecc.) la stessa verrà sospesa. Per il successivo appuntamento di apertura dovrà essere corrisposto il costo del nuovo intervento.

6.1 Verifica gruppo di misura in loco in assenza di analoghe richieste da meno di cinque anni solari sullo stesso punto di riconsegna e per contatori con anno di fabbricazione anteriore di almeno 25 anni all'anno di richiesta della verifica.....€ 5,00

6.2 Verifica gruppo di misura in loco in assenza di analoghe richieste da meno di cinque anni solari sullo stesso punto di riconsegna e per contatori con anno di fabbricazione successivo di almeno 25 anni all'anno di richiesta della verifica .....€ 40,00

6.3 Verifica gruppo di misura in loco in presenza di analoghe richieste relative allo stesso punto di riconsegna da meno di cinque anni solari... .....€ 100,00

6.4 Verifica gruppo di misura presso laboratorio specializzato:

CLASSE	Costo prova (€)
G4 – G6	185,00
G10 – G25	350,00
G40	700,00
G65	800,00
G100	1000,00

Gli importi saranno restituiti qualora la verifica conduca all'accertamento di errori nella misura superiori ai valori ammissibili fissati dalla normativa tecnica vigente