



Prezziario per attività accessorie e opzionali
non comprese nella tariffa di distribuzione

Valido a partire dal 01/01/2021

INDICE

PREMESSA	4
Oggetto delle prestazioni.....	4
Modalità di esecuzione delle prestazioni	5
Fatturazione e pagamenti.....	5
Servizio di pronto intervento.....	5
PRESTAZIONI ACCESSORIE.....	6
Preventivazione per esecuzione di lavori semplici, complessi e allacciamenti.....	6
ATTIVAZIONE DELLA FORNITURA	7
• Attivazione della fornitura non soggetta alle prescrizioni della Del. 40/14	7
• Attivazione della fornitura soggetta alle prescrizioni della Del. 40/14	7
DISATTIVAZIONE DELLA FORNITURA	8
• Cessazione utenza semplice su richiesta del cliente finale	8
• Cessazione utenza con rimozione misuratore.....	8
• Rimozione contatore su utenza chiusa	8
INTERVENTI RICHIEDIBILI CAUSA MOROSITA' DEL CLIENTE FINALE.....	9
• Sospensione della fornitura per morosità del Cliente Finale	9
• Interruzione dell'alimentazione del punto di riconsegna	9
• Riattivazione della fornitura a seguito di sospensione per morosità	9
• Riattivazione della fornitura a seguito di interruzione dell'alimentazione del punto di riconsegna	9
• Sopralluogo per verifica manomissioni	10
VERIFICHE	10
• Verifica di funzionamento del gruppo di misura.....	10
• Verifica della pressione di fornitura	11
• Messa a disposizione di dati tecnici acquisibili con lettura di un gruppo di misura	11
• Verifica lettura misuratore.....	11
• Interventi e verifica nei casi di superamento del massimo prelievo orario (Art. 18.5 Del 138/2004)	12
USCITA EMETTITORE DI IMPULSI PER CLIENTI DOTATI DI GRUPPO DI MISURA DI CLASSE UGUALE O SUPERIORE A G10 MESSO IN SERVIZIO (ART. 8 DEL. 155/2008).....	12
INTERVENTI VARI.....	13
• Sospensione della fornitura derivante dalle prescrizioni previste dalla Delibera ARERA 40/2014	13
• Sospensione della fornitura derivante da pericolo.....	13
• Riattivazione della fornitura sospesa causa 40/2014 o causa pericolo	14
• Cambio mensola	14
• Sostituzione sigilli o incuria del misuratore	14
PRESTAZIONI OPZIONALI	15

Premessa	15
Verifica e manutenzione dei gruppi di riduzione dedicati del cliente finale a valle del misuratore	15
Condizioni economiche	17
Attivazione servizi sostitutivi e/o integrativi di alimentazione dei punti di riconsegna.....	17

PREMESSA

L'A.S.A. - Azienda Servizi Ambientali, con sede legale in Via del Gazometro 9, 57122 Livorno (LI), codice fiscale/partita IVA n. 01177760491, R.E.A. 103940, in qualità di Gestore del servizio di distribuzione di gas naturale, è in grado di erogare le seguenti prestazioni accessorie ed opzionali al servizio di vettoriamento gas per i soggetti interessati, a seguito di richiesta e dietro versamento di corrispettivo.

Tutte le prestazioni verranno eseguite a fronte di un compenso quantificato per ciascuna di esse e sviluppate in tempi coerenti con le indicazioni delle vigenti delibere dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente.

Le prestazioni sono richiedibili per tutti i PDR ricadenti all'interno dei Comuni che hanno affidato in concessione ad ASA il servizio di distribuzione del gas naturale, ovvero:

- Livorno;
- Collesalveti;
- Rosignano Marittimo;
- Castagneto Carducci;
- San Vincenzo.

Oggetto delle prestazioni

Le prestazioni fornite dal Distributore ai soggetti interessati sono rappresentate dall'erogazione di attività tecniche non comprese nel servizio principale e pertanto non remunerate dalla tariffa di distribuzione.

Le prestazioni suddette si distinguono in accessorie e opzionali.

Le "Prestazioni Accessorie" sono effettuabili in esclusiva dal Distributore e sono le seguenti:

- esecuzione lavori (semplici e complessi) ed allacciamenti;
- attivazione della fornitura;
- disattivazione della fornitura;
- interventi per morosità del cliente finale;
- verifiche;
- uscita emettitore di impulsi per clienti dotati di gruppo di misura di classe uguale o superiore a G10 messo in servizio (art. 8 Del. 155/08 e ss.mm.ii.);
- interventi vari sul misuratore.

Le "Prestazioni Opzionali" sono attività che ASA offre in concorrenza per la generalità dei soggetti richiedenti e sono:

- verifica e manutenzione dei Gruppi di Riduzione dedicati a valle del misuratore;
- attivazione servizi sostitutivi e/o integrativi di alimentazione dei punti di riconsegna per affrontare particolari situazioni non previste dalla 138/04 e ss.mm.ii. e nel caso di specifiche esigenze del cliente finale;

Per le definizioni occorre fare riferimento al Glossario del "Codice di Rete Tipo" vigente (ALLEGATO 2 alla delibera ARERA 108/06 e ss.mm.ii.).

Modalità di esecuzione delle prestazioni

ASA gestisce le interazioni con i soggetti interessati nel rispetto della delibera ARERA 185/08 e ss.mm.ii. I canali di contatto e le modalità operative sono riepilogate sul sito di ASA al seguente indirizzo:

<http://www.asaspa.it/web/distribuzione-gas>

nella sezione "Scambio di informazioni tra gli Operatori".

ASA provvede a rendere disponibile sul proprio sito i modelli e le relative modalità di comunicazione che dovranno essere utilizzati per lo scambio di informazioni relative al servizio di distribuzione del gas naturale.

Fatturazione e pagamenti

ASA provvederà ad emettere fattura relativa al costo delle prestazioni accessorie e/o opzionali erogate nel rispetto delle modalità previste dal "Codice di Rete Tipo".

Le rettifiche di fatturazione, i termini di pagamento e gli interessi nei casi di ritardato pagamento saranno effettuati in coerenza con quanto disposto dal sopracitato "Codice di Rete Tipo".

Se non diversamente specificato, tutti gli importi indicati nel presente documento sono da intendersi IVA vigente esclusa.

Servizio di pronto intervento

Il servizio di Pronto Intervento Gas è disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7 (festivi inclusi), gratuitamente da qualsiasi utenza telefonica.

Il servizio è raggiungibile attraverso il numero verde dedicato:



LISTINO PRESTAZIONI ACCESSORIE

Preventivazione per esecuzione di lavori semplici, complessi e allacciamenti

A seguito di una richiesta completa di tutti i dati previsti (ed in particolare della potenzialità dell'impianto), redatta dal soggetto interessato, l'Azienda - per mezzo dei suoi tecnici incaricati - eseguirà un sopralluogo presso il sito della fornitura e verificherà se la rete di distribuzione, per tipologia, dimensionamento e vetustà, sia in grado di soddisfare la portata richiesta. Qualora esistano i presupposti tecnici necessari per effettuare l'allaccio richiesto, il tecnico incaricato compilerà un preventivo, che potrà essere di tipo standard o analitico (un preventivo verrà predisposto in ogni caso e comunicato al richiedente così come previsto dalla delibera ARERA 569/2018 e ss.mm.ii.).

Il preventivo standard per la realizzazione di una nuova diramazione di utenza sarà quantificato calcolando i costi necessari per la realizzazione delle opere di scavo e ripristino dall'asse della tubazione stradale ed il punto di fornitura, di solito coincidente con il gruppo di misura, con l'aggiunta dei costi relativi all'esecuzione delle opere idrauliche. Gli importi di ogni preventivo potranno variare in funzione del fondo stradale interessato dalle opere, nonché dalla tipologia e dimensione dell'allaccio.

ASA provvederà al ripristino del piano stradale (manto di usura), applicando le modalità prescritte dagli Enti Pubblici Proprietari delle strade. In ogni preventivo di spesa che contempla tale intervento sarà apposta la dicitura esplicita "Ripristini finali richiesti dall'Ente Pubblico proprietario" ed il costo applicato potrà variare in base delle prescrizioni impartite dall'Ente proprietario della strada. In questi casi il preventivo non sarà di tipo standard, ma di tipo analitico.

In occasione di ogni nuova fornitura gas metano dalla rete di distribuzione del Comune di Rosignano Marittimo, ad eccezione della Frazione di Nibbiaia, effettuata per mezzo di derivazione di utenza già esistente verrà richiesto un contributo fisso pari ad euro 400,00 a titolo di indennizzo per la predisposizione della diramazione stessa effettuata in occasione della costruzione della locale rete di distribuzione gas metano.

VOCE DI COSTO	IMPORTO	U.M.
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete B.P. (VII specie) entro 4 m su strada asfaltata	1.065	cAD
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete B.P. (VII specie) entro 6 m su strada asfaltata	1.256	CAD
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete B.P. (VI e VII specie) oltre 6 m su strada asfaltata	101	ML
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete M.P. entro 4 m su strada asfaltata	1.453	CAD
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete M.P. entro 6 m su strada asfaltata	1.649	CAD
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete M.P. oltre 6 m su strada asfaltata €/mt	115	ML
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete B.P. (VI specie) entro 4 m su strada asfaltata	1.138	CAD
Allaccio fino a DN50 (8 2") su rete B.P. (VI specie) entro 6 m su strada asfaltata	1.328	CAD
Predisposizione per installazione misuratore limite suolo pubblico per il primo punto di utenza	116	CAD
Predisposizione per installazione misuratore limite suolo pubblico per il secondo punto di utenza	80	CAD
Maggiorazione per riempimento scavo con cemento tipo "fillcrete" al metro	33	ML
Riduttore tipo F25, compresa posa in opera, verifica taratura ed attivazione	82	CAD
Riduttore tipo R 70, compresa posa in opera, verifica taratura ed attivazione	401	CAD
Cassetta in vetroresina tipo S 200, compresa posa in opera	41	CAD
Cassetta in vetroresina tipo S 300, compresa posa in opera	67	CAD
Detrazioni per contemporaneità di scavo con servizio idrico su strada asfaltata	73	ML
Istruzione pratica richiesta concessione strade provinciali oneri relativi a bolli e canoni accessori	247	CAD

Di seguito le modalità di richiesta delle prestazioni:

COD. RICHIESTA	RICHIEDENTE	APPUNTAMENTO	CANALE
PN1	VENDITA	VENDITA	PORTALE
PN1	CLIENTE FINALE *	ASA SPA	TEL/FAX
PM1	VENDITA	VENDITA	PORTALE
PR1	VENDITA	VENDITA	PORTALE

*il cliente finale può richiedere direttamente ad ASA SpA l'emissione di un preventivo per nuova fornitura (PN1), ma per poter successivamente attivare una fornitura deve obbligatoriamente presentare richiesta attraverso una Società di Vendita.

Attivazione della fornitura

- *Attivazione della fornitura non soggetta alle prescrizioni della Del. 40/14*

Comprende l'apertura del rubinetto posto a monte del misuratore, la rimozione del talloncino di chiusura, la rimozione del sigillo di sicurezza, l'apposizione di un nuovo sigillo di sicurezza e la prova di tenuta dell'impianto interno. Nel caso in cui l'impianto del cliente non sia a perfetta tenuta, la fornitura non verrà attivata.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
A01	≤ G6	VENDITA	PORTALE	30	INTERVENTO
A01	> G6	VENDITA	PORTALE	45	INTERVENTO

- *Attivazione della fornitura soggetta alle prescrizioni della Del. 40/14*

Comprende l'installazione di un nuovo misuratore, l'apertura del rubinetto posto a monte, l'apposizione del sigillo di sicurezza e la prova di tenuta dell'impianto interno. Nel caso in cui l'impianto del cliente non sia a perfetta tenuta, la fornitura non verrà attivata.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
A40	≤ G6	ASA SPA	PORTALE	30	INTERVENTO
A40	> G6	ASA SPA	PORTALE	45	INTERVENTO

Per ogni intervento verrà inoltre addebitato il costo per l'accertamento documentale (previsto dall'attuazione del regolamento della Del. 40/14 in base al tipo di impianto), come da tabella sottostante:

CASO	TIPO IMPIANTO	IMPORTO
A	Impianto utenza accertato con portata termica complessiva minore o uguale a 34,8 kW	47
B	Impianto utenza accertato con portata termica complessiva maggiore di 34,8 kW e minore o uguale a 116 kW	60
C	Impianto utenza accertato con portata termica complessiva maggiore di 116 kW	70

Disattivazione della fornitura

- *Cessazione utenza semplice su richiesta del cliente finale*

La disattivazione consiste nel bloccare la valvola di intercettazione sulla posizione di chiusura, rimuovere il sigillo esistente ed apporre nuovo sigillo (in modo tale che non possa essere riaperta la valvola senza la rottura del medesimo), apporre al misuratore l'apposito cartoncino compilato in tutte le sue parti (lettura, pdr, matricola, data di chiusura e firma leggibile dell'addetto), compilare l'Ordine di Intervento e farlo firmare al Cliente Finale o da persona munita di delega.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
D01	≤ G6	VENDITA	PORTALE	30	INTERVENTO
D01	> G6	VENDITA	PORTALE	45	INTERVENTO

- *Cessazione utenza con rimozione misuratore*

L'esecuzione di questa tipologia di disattivazione differisce dalla prima poiché il misuratore verrà rimosso e sul raccordo, in prossimità della valvola, verrà collocato un tappo maschio con guarnizione. Sul cartoncino da apporre andrà specificato chiaramente la dicitura RIMOSSO.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
D01	≤ G6	VENDITA	PORTALE	30	INTERVENTO
D01	> G6	VENDITA	PORTALE	45	INTERVENTO

ATTENZIONE: per poter eseguire questa prestazione è necessario indicare nelle note della richiesta la dicitura "CHIUSURA CON RIMOZIONE".

- *Rimozione contatore su utenza chiusa*

L'esecuzione di questa tipologia di prestazione viene effettuata con rimozione del misuratore e collocando sul raccordo, in prossimità della valvola, un tappo maschio con guarnizione. Sul cartoncino da apporre andrà specificato chiaramente la dicitura RIMOSSO.

CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
FINO G16	ASA SPA	PEC	42	INTERVENTO
DA G25	ASA SPA	PEC	104	INTERVENTO

Interventi richiedibili causa morosità del Cliente finale

- *Sospensione della fornitura per morosità del Cliente Finale*

Il servizio consiste nel bloccaggio della valvola di intercettazione posta a monte del misuratore, comprensiva della rilevazione della lettura di sospensione, apposizione dell'apposito sigillo rosso e compilazione dell'Ordine di Intervento, oppure chiusura del rubinetto di arresto colonna, stima della lettura di sospensione e compilazione dell'Ordine di Intervento.

CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
TUTTE LE CLASSI	ASA SPA	PORTALE	131	INTERVENTO

- *Interruzione dell'alimentazione del punto di riconsegna*

L'intervento, reso necessario dall'interdizione all'accesso al misuratore, dovrà essere valutato con sopralluogo ed emissione di preventivo.

La data di esecuzione della prestazione verrà concordata con l'utente richiedente.

- *Riattivazione della fornitura a seguito di sospensione per morosità*

Il distributore riapre il contatore mediante sbloccaggio del rubinetto posto a monte del misuratore, rimozione del talloncino di chiusura, del sigillo rosso ed apposizione di nuovo sigillo di sicurezza, oppure riapertura del rubinetto di arresto colonna (se chiuso dall'esterno).

Il distributore si impegna a riattivare la fornitura chiusa per morosità in tempi corrispondenti a quelli previsti ed indicati nelle normative vigenti.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
R01	TUTTE LE CLASSI	VENDITA	PORTALE	131	INTERVENTO

- *Riattivazione della fornitura a seguito di interruzione dell'alimentazione del punto di riconsegna*

La riattivazione della fornitura, cessata per morosità con intervento idraulico reso necessario dall'interdizione dell'accesso al misuratore, prevede la predisposizione di quanto necessario per una rapida riattivazione.

L'intervento dovrà essere valutato con sopralluogo ed emissione di preventivo.

Sopralluogo per verifica manomissioni

L'intervento comprende l'esecuzione di una verifica sull'integrità dei sigilli apposti al misuratore precedentemente sospeso per morosità, allo scopo di prevenire eventuali frodi.

CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
TUTTE LE CLASSI	ASA SPA	PEC	22	INTERVENTO

Nel caso in cui il misuratore risulti - al momento dell'esecuzione della verifica - ancora sigillato, verrà addebitato il solo costo della prestazione; in caso contrario il misuratore verrà rimosso, verrà cessato il vettoramento per lo specifico PDR e verrà addebitato il costo della prestazione al richiedente. Inoltre potranno venir intraprese vie legali contro chi ha riaperto abusivamente la fornitura.

Successivamente, per poter riattivare la fornitura, sarà necessario presentare richiesta di A01.

ASA può procedere con le verifiche sui misuratori chiusi per morosità anche in autonomia, con controlli a campione e senza costi per la società di vendita. Nel caso in cui, durante uno di questi controlli, un misuratore risultasse abusivamente aperto, ASA provvederà alla rimozione del misuratore ed alla comunicazione della cessazione del vettoramento, oltre a riservarsi la facoltà di attivare tutte le procedure legali del caso.

Verifiche

- *Verifica di funzionamento del gruppo di misura*

ASA provvede ad effettuare la verifica del gruppo di misura secondo quanto previsto dalla normativa tecnica vigente e a comunicare l'esito (e l'eventuale ricostruzione dei consumi) al venditore nei tempi previsti dalle normative.

La prestazione include, in ogni caso, la sostituzione del misuratore installato presso il cliente finale e l'invio del misuratore oggetto della richiesta ad un laboratorio qualificato per l'esecuzione della verifica metrica.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
V01	FINO A G6	VENDITA	PORTALE	100	INTERVENTO
V01	G16	VENDITA	PORTALE	150	INTERVENTO
V01	G25	VENDITA	PORTALE	200	INTERVENTO
V01	G40	VENDITA	PORTALE	250	INTERVENTO
V01	G65	VENDITA	PORTALE	300	INTERVENTO
V01	G100	VENDITA	PORTALE	350	INTERVENTO
V01	G160	VENDITA	PORTALE	350	INTERVENTO
V01	G250	VENDITA	PORTALE	400	INTERVENTO
V01	G400	VENDITA	PORTALE	450	INTERVENTO

Note per le richieste di V01 presentate per i misuratori fino alla classe G6

Il costo delle richieste di verifica presentate per misuratori fino alla classe G6 è differenziato in base a diversi parametri. Per singolo PDR, in caso di:

- richiesta di verifica presentata in assenza di richieste analoghe da più di 5 (cinque) anni solari: € 41/intervento;



- richiesta di verifica presentata in assenza di richieste analoghe da più di 5 (cinque) anni solari, per gruppi di misura che hanno anno di fabbricazione antecedente di almeno 25 (venticinque) anni al momento della richiesta: € 5,32/intervento;
- richiesta di verifica presentata in presenza di richieste analoghe da meno di 5 (cinque) anni solari: € 104/intervento.

Nel caso in cui siano rilevati errori superiori ai valori ammissibili dalla normativa vigente, ASA non addebiterà alcun costo.

- *Verifica della pressione di fornitura*

ASA provvede ad effettuare la verifica della pressione di fornitura secondo quanto previsto dalla normativa tecnica vigente, e provvederà a comunicare l'esito al venditore nei tempi previsti dalle normative vigenti.

COD. RICHIESTA	PRESSIONE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
V02	BASSA PRESSIONE	VENDITA	PORTALE	31	INTERVENTO
V02	≠ BASSA PRESSIONE	VENDITA	PORTALE	103	INTERVENTO

L'importo di 103,00 € verrà applicato anche alle richieste presentate per PDR alimentati in bassa pressione in presenza di richieste analoghe ricevute da meno di 1 (uno) anno solare.

Nel caso in cui siano rilevati valori non compresi nel campo di variazione fissato dalla normativa vigente, ASA non addebiterà alcun importo per l'esecuzione della prestazione.

- *Messa a disposizione di dati tecnici acquisibili con lettura di un gruppo di misura*

La prestazione include la rilevazione e la successiva trasmissione al richiedente di uno o più dati tecnici (indicati all'interno della richiesta a cura del richiedente) rilevabili mediante lettura del misuratore.

COD. RICHIESTA	CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
M01	TUTTE LE CLASSI	VENDITA	PORTALE	22	INTERVENTO

- *Verifica lettura misuratore*

L'intervento comprende l'esecuzione di una lettura "spot", cioè al di fuori delle periodicità previste dalle delibere vigenti, e la sua successiva trasmissione.

La lettura si intende come eseguita, e quindi addebitabile al richiedente, anche nel caso in cui ASA non fosse stata in grado di eseguirla a causa dell'assenza per 2 (due) volte del cliente finale all'appuntamento concordato.

Per poter meglio eseguire la prestazione si raccomanda di trasmettere anche un recapito telefonico del cliente finale, meglio se cellulare.

CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
TUTTE LE CLASSI	ASA SPA	PEC	22	INTERVENTO

- *Interventi e verifica nei casi di superamento del massimo prelievo orario (Art. 18.5 Del. 138/2004 e ss.mm.ii.)*

Nel caso ASA rilevi, in rispetto delle modalità previste dalla normativa vigente, prelievi non coerenti con le caratteristiche del gruppo di misura provvederà ad eseguire gli interventi tecnici ritenuti necessari per evitare ulteriori condizioni anomale di prelievo e provvederà ad addebitare i costi sostenuti all'utente, quantificati specificatamente in funzione degli interventi effettuati.

Uscita emettitore di impulsi per clienti dotati di gruppo di misura di classe uguale o superiore a G10 messo in servizio (art. 8, del. 155/2008 e ss.mm.ii.)

Di seguito si forniscono elementi utili a comprendere quali componenti concorrono alla definizione del preventivo analitico che verrà redatto da ASA.

L'elenco che segue è conforme alla delibera 168/2010 e ss.mm.ii.

Elenco dei materiali in fornitura (punto d art.1 del. 168/2010)

Dispositivo emettitore di impulsi. Principali caratteristiche tecniche:

- uscita impulsiva: misura dei volumi a condizioni termodinamiche di riferimento;
- protezione: fusibili lato utente per uscita ed alimentazione;
- alimentazione: da rete elettrica o in alternativa con batteria.

Costo dei materiali in fornitura (punto e art.1 del. 168/2010)

La quotazione degli apparati si riferisce alla configurazione base e può variare nel caso in cui vengano richieste opzioni aggiuntive (morsetti aggiuntivi, segnali di allarme, ecc.).

Alimentazione a batteria

1. Lavoro contestuale all'adeguamento/nuova installazione del gruppo di misura: 197,00 €
2. Lavoro non contestuale all'adeguamento/nuova installazione del gruppo di misura: 259,00 €

Alimentazione da rete elettrica

1. Lavoro contestuale all'adeguamento/nuova installazione del gruppo di misura: 88,00 €
2. Lavoro non contestuale all'adeguamento/nuova installazione del gruppo di misura: 88,00 €

Costo di installazione e messa in servizio della funzione (punto f art.1 del. 168/2010)

Comprende l'installazione dell'apparato, inclusa la remotizzazione dell'uscita in zona sicura (escluse l'identificazione della zona sicura e le eventuali opere edili) ed i costi interni (gestione richiesta, sopralluogo,

preventivazione lavori, approvvigionamento apparato, assistenza lavori, gestione pratica Camera di Commercio, consuntivazione lavori, fatturazione, gestione del credito).

Il costo è indipendente dal tipo di alimentazione.

1. Lavoro contestuale all'adeguamento/nuova installazione del gruppo di misura: 207,00 €
2. Lavoro non contestuale all'adeguamento/nuova installazione del gruppo di misura: 559,00 €

Costo per la remotizzazione in zona sicura, ove necessaria (punto g art.1 del. 168/2010)

Comprende l'identificazione dell'area sicura. Il costo di tale prestazione sarà oggetto di preventivo personalizzato.

Costo per le opere edili, ove necessarie (punto h art.1 del. 168/2010)

Il costo di tale prestazione sarà oggetto di preventivo personalizzato.

Costo della verifica metrologica, ove necessaria (punto I art.1 del. 168/2010)

Il corrispettivo della verifica metrologica effettuata dall'ispettore metrico è soggetto ai tariffari della singola CCIAA provinciale competente territorialmente a cui è richiesto l'intervento dell'Ufficiale metrico.

Per la Camera di Commercio Industria e Artigianato di Livorno l'attuale corrispettivo ammonta a: € 88,00.

Interventi vari

- *Sospensione della fornitura derivante dalle prescrizioni previste dalla Delibera ARERA 40/2014*

L'esecuzione dell'intervento comprende la sospensione della fornitura di gas metano al cliente finale nei casi descritti dalla Delibera 40/2014 e la comunicazione dell'avvenuta sospensione alla soc. di vendita.

CLASSE MISURATORE	IMPORTO	U.M.
≤ G6	30	INTERVENTO
> G6	45	INTERVENTO

L'intervento NON E' richiedibile direttamente dalla società di vendita.

- *Sospensione della fornitura derivante da pericolo*

L'esecuzione dell'intervento comprende la sospensione della fornitura di gas metano al cliente finale in caso di pericolo (p.e. perdita sull'impianto interno) e la comunicazione dell'avvenuta sospensione alla società di vendita.



CLASSE MISURATORE	IMPORTO	U.M.
≤ G6	30	INTERVENTO
> G6	45	INTERVENTO

L'intervento NON E' richiedibile direttamente dalla società di vendita.

- *Riattivazione della fornitura sospesa causa 40/2014 o causa pericolo*

L'intervento comprende la riattivazione dell'erogazione di gas metano al cessare delle cause che ne hanno comportato la disattivazione, nonché la trasmissione dell'esito della riattivazione.

CLASSE MISURATORE	IMPORTO	U.M.
≤ G6	30	INTERVENTO
> G6	45	INTERVENTO

Il cliente finale deve comunicare il cessare delle cause di sospensione per il tramite della società di vendita o tramite il servizio di Pronto Intervento (v. riferimenti in premessa).

- *Cambio mensola*

La prestazione comprende la sostituzione, per esigenza del Cliente Finale (es. smarrimento chiave), del rubinetto d'intercettazione posto a monte del misuratore, l'eventuale sospensione e successiva riattivazione dell'alimentazione del gas alla colonna montante (compresa l'eventuale apposizione dei necessari avvisi per la "comunicazione di preavviso della sospensione") e l'effettuazione della prova di tenuta dell'impianto interno.

CLASSE MISURATORE	APPUNTAMENTO	CANALE	IMPORTO	U.M.
TUTTE LE CLASSI	ASA SPA	PEC	96	INTERVENTO

Si specifica che nel caso non sussistano le condizioni per la riattivazione dell'erogazione del gas in sicurezza (es. mancanza impianto interno, prova di tenuta negativa, ecc.), la stessa alimentazione rimarrà sospesa.

- *Sostituzione sigilli o incuria del misuratore*

La sostituzione è addebitata al cliente quando il gruppo di misura subisce danni diretti o derivati da mancata custodia e/o incuria dell'utente o del cliente finale.

CLASSE	IMPORTO	U.M.
FINO G16	265	INTERVENTO

G16	459	INTERVENTO
G25	609	INTERVENTO
G40	944	INTERVENTO
G65	1.347	INTERVENTO
G100 E OLTRE	2.485	INTERVENTO

Il costo di sostituzione dei sigilli è così quantificato:

<i>CLASSE</i>	<i>IMPORTO</i>	<i>U.M.</i>
<i>TUTTI</i>	<i>106</i>	<i>INTERVENTO</i>

Gli eventuali accertamenti specifici possono dar luogo ad eventuali ulteriori somme in relazione al risarcimento del danno complessivo causato.

PRESTAZIONI OPZIONALI

Premessa

ASA è in grado di offrire, in concorrenza con altri soggetti, ulteriori prestazioni quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- manutenzione e verifica dei Gruppi di Riduzione del Cliente Finale;
- servizi sostitutivi ed integrativi di alimentazione;

Le prestazioni opzionali verranno attivate a seguito di specifica richiesta del soggetto interessato, previa offerta economica e relativa esplicita accettazione.

Manutenzione e verifica dei gruppi di riduzione dedicati del cliente finale a valle del misuratore

Ove il Cliente avesse la necessità di consegnare il gas ad una pressione diversa dalla pressione di rete civile (20 mbar), che comporta pertanto l'impiego di un gruppo di riduzione finale dedicato a valle del misuratore

con riferimento alle Norme UNI 10702, ASA è disponibile, qualora ci siano le condizioni tecniche idonee alla presa in carico, ad effettuare a propria cura ed a spese del Cliente le dovute verifiche e manutenzioni periodiche obbligatorie.

Il servizio è comprensivo di assistenza 24 ore su 24 per ripristinare e mantenere il normale funzionamento delle apparecchiature.

ASA si impegna, inoltre, ad effettuare controlli periodici degli impianti ad intervallo bimestrale, effettuando un controllo generale comprendente i seguenti rilievi:

- Accertamento dello stato degli apparecchi installati;
- Ricerca ed eliminazione di eventuali perdite di gas;
- Controllo funzionamento e tenuta dei regolatori gas;
- Efficienza e taratura degli organi di blocco di sicurezza e della valvola di sfioro della pressione;
- Verifica della pressione del gas di erogazione secondo i valori di contratto;
- Verifica intasamento, spurgo ed eventuale sostituzione dei filtri a cartuccia.

Qualora, durante le operazioni di manutenzione, si dovesse rendere necessario sospendere temporaneamente l'erogazione del metano, le modalità saranno concordate preventivamente tra le parti.

Qualora il contratto di manutenzione venga rinnovato per almeno 7 anni, ASA si impegna ad effettuare la manutenzione dei vari organi comprensiva della sostituzione di parti di ricambio originali; tale servizio comprende solamente le apparecchiature inerenti alla cabina di consegna.

Sono escluse le riparazioni di guasti determinati da cause accidentali, negligenza o cattivo uso e le modifiche comprendenti qualsiasi variazione delle apparecchiature rispetto all'origine.

Qualora il cliente finale non si volesse avvalere del servizio offerto da ASA, è tenuto comunque ad ottemperare alle manutenzioni ordinarie e straordinarie regolamentate dalle Norme UNI 10702. In occasione delle manutenzioni, il cliente finale dovrà dare preavviso di almeno 3 (tre) giorni al distributore, il quale presenzierà alla rimessa in servizio del gruppo di riduzione ed alle operazioni di tarature. Copia del verbale di avvenuta manutenzione e taratura, effettuata da Ditta specializzata, dovrà essere rilasciata ad ASA.

Listino prezzi:

Di seguito sono riportate le principali condizioni economiche:

COMUNE	SERVIZIO	TIPO RIDUTTORE	TIPO CANONE	IMPORTO
LIVORNO	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA SINGOLA	ANNUALE	€ 581
LIVORNO	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA DOPPIA	ANNUALE	€ 884
LIVORNO	VERIFICA BIMESTRALE	TUTTI	ANNUALE	€ 1.520
COLLESALVETTI	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA SINGOLA	ANNUALE	€ 581
COLLESALVETTI	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA DOPPIA	ANNUALE	€ 884
COLLESALVETTI	VERIFICA BIMESTRALE	TUTTI	ANNUALE	€ 1.520
ROSIGNANO MARITTIMO	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA SINGOLA	ANNUALE	€ 581
ROSIGNANO MARITTIMO	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA DOPPIA	ANNUALE	€ 884
ROSIGNANO MARITTIMO	VERIFICA BIMESTRALE	TUTTI	ANNUALE	€ 1.520

CASTAGNETO CARDUCCI	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA SINGOLA	ANNUALE	€ 684
CASTAGNETO CARDUCCI	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA DOPPIA	ANNUALE	€ 1.058
CASTAGNETO CARDUCCI	VERIFICA BIMESTRALE	TUTTI	ANNUALE	€ 2.802
SAN VINCENZO	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA SINGOLA	ANNUALE	€ 684
SAN VINCENZO	ASSISTENZA E MANUTENZIONE	LINEA DOPPIA	ANNUALE	€ 1.058
SAN VINCENZO	VERIFICA BIMESTRALE	TUTTI	ANNUALE	€ 2.802

Attivazione servizi sostitutivi e/o integrativi di alimentazione dei punti di riconsegna

ASA, per affrontare particolari situazioni non previste dalla del. 138/2004 e ss.mm.ii. e nel caso di esigenze specifiche del cliente finale, può attivare l'alimentazione sostitutiva per garantire l'erogazione in questi casi e modalità:

- di propria iniziativa;
- qualora venga richiesta da almeno un cliente finale del servizio di distribuzione.

Nel caso di attivazione del servizio sostitutivo di alimentazione, ASA provvederà a:

- concordare i quantitativi di gas da immettere nell'impianto di distribuzione mediante servizi integrativi di alimentazione necessari;
- approvvigionare il servizio di alimentazione sostitutiva;
- presidiare ed assicurare il corretto svolgimento delle operazioni di alimentazione sostitutiva e di ripristino delle normali condizioni di alimentazione;
- acquisire tutti gli elementi necessari per la corretta gestione amministrativa;
- addebitare i costi del servizio al cliente finale così come da preventivo concordato.