

Classificazione documento: Consip Public

Gara a procedura aperta ai sensi del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., per l'affidamento del Servizio Integrato Energia e dei Servizi connessi per le Pubbliche Amministrazioni, edizione 4, ai sensi dell'art. 26, Legge n. 488/1999 e s.m.i. e dell'art. 58, Legge n. 388/2000 - ID 1615

ERRATA CORRIGE n.1

Il testo al paragrafo 13.11.1.1 del Capitolato Tecnico, di seguito riportato:

Revisione Prezzi Unitari componente energetica "E" - Servizio Energia "A"

La revisione dei Prezzi Unitari della componente energetica "E" del Servizio Energia "A", per ciascuna i-esima tipologia di combustibile ("G" gasolio, "M" metano, "T" teleriscaldamento), è annuale ed è calcolata applicando l'Indice di Riferimento "I_r" alla quota del Prezzo Unitario "PU_N" relativa alla fornitura del combustibile stesso, fissata convenzionalmente pari al 80%, attraverso la seguente equazione:

$$PU_N = PU_{N-1} * (0,20 + 0,80 * I_r)$$

dove:

PU_N= Prezzi Unitari, definiti in funzione della tipologia di combustibile, utilizzato per il Servizio Energia "A" nel Periodo di Riferimento "N", troncati alla quinta cifra decimale;

PU_{N-1}= Prezzi Unitari, definiti in funzione della tipologia di combustibile, utilizzato per il Servizio Energia "A" nel Periodo di Riferimento "N-1", troncati alla quinta cifra decimale;

I_r= indice di riferimento troncato alla quinta cifra decimale.

I Periodi di Riferimento (anni o porzione di anni) si intendono numerati progressivamente, a partire dalla data di attivazione della Convenzione fino al termine di validità del Contratto di Fornitura.

La prima revisione verrà effettuata alla data di attivazione della Convenzione; le successive revisioni verranno effettuate al termine del secondo trimestre di riferimento di ogni anno e varranno per l'anno successivo. Non sono ammesse revisioni retroattive.

Per la revisione dei prezzi **PU_{A,M}** e **PU_{A,T}** relativi agli Impianti del Servizio Energia "A" alimentati a metano, GPL o altro combustibile gassoso o solido e teleriscaldamento, l'indice di riferimento **I_r** è pari a:

$$I_r = \frac{GAS_N}{GAS_{N-1}}$$

Gas_N : media pesata dei prezzi unitari del gas naturale (incluse le imposte al netto dell'IVA), definiti dall'AEEGSI per le utenze con consumi inferiori a 1.400 m³/anno, vigenti nel Periodo di Riferimento N. Tale media è pesata in funzione dei giorni di validità, all'interno del Periodo di Riferimento N, di ognuno dei prezzi sopra indicati;

Gas_{N-1}: media pesata dei prezzi unitari del gas naturale (incluse le imposte al netto dell'IVA), definiti dall'AEEGSI per le utenze con consumi inferiori a 1.400 m³/anno, vigenti nel Periodo di Riferimento di Riferimento N-1. Tale media è pesata in funzione dei giorni di validità, all'interno del Periodo di Riferimento N-1, di ognuno dei prezzi sopra indicati.

I prezzi sono quelli risultanti dalle condizioni economiche di fornitura del gas naturale ai clienti finali (così detto "mercato tutelato") definite dalle delibere 124/13 e 196/13 dell'AEEGSI e s.m.i..

Resta inteso che, qualora nel periodo intercorrente tra la data della scadenza fissata per la ricezione delle offerte di cui al bando di gara e la data di attivazione della Convenzione, ovvero nel corso della durata del contratto di fornitura, dovessero variare la tipologia, l'articolazione o la denominazione delle caratteristiche contrattuali proposte da AEEGSI del "mercato tutelato" a seguito di eventuali evoluzioni della normativa vigente in materia (ad esempio: nuove componenti di tassazione, accise o di fiscalità in genere), tali revisioni potranno essere, previa valutazione di Consip S.p.A., tenute in conto nel calcolo dell'indice revisionale.

Classificazione documento: Consip Public

Per la revisione del prezzo $PU_{A,G}$ relativo agli Impianti del Servizio Energia "A" alimentati a gasolio o con altro combustibile liquido, l'indice di riferimento I_r è pari a:

$$I_r = \frac{\text{Gasolio}_N}{\text{Gasolio}_{N-1}}$$

dove:

Gasolio_N è riferito alla media dei valori settimanali, delle rilevazioni disponibili tra il primo e l'ultimo giorno del Periodo di Riferimento N, del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento contanti e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, riportati sui listini della Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA;

Gasolio_{N-1} è riferito alla media dei valori settimanali, delle rilevazioni disponibili tra il primo e l'ultimo giorno del Periodo di Riferimento N-1, del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento contanti e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, riportati sui listini della Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA.

Per la prima revisione, effettuata all'attivazione della convenzione stessa, il fattore Gasolio_{N-1} è il prezzo vigente alla data di presentazione delle offerte ed il fattore Gasolio_N è la media pesata dei prezzi unitari, come sopra definito, per l'anno antecedente alla data di attivazione.

Resta inteso che per la determinazione del predetto indice la rilevazione disponibile è quella detta "Rilevazione quindicinale del ..., data di riunione della Commissione Prezzi per i Prodotti Petroliferi" consultabile sul sito internet della Camera di Commercio di Milano.

Resta inteso che, qualora nel periodo intercorrente tra la data della scadenza fissata per la ricezione delle offerte di cui al bando di gara e la data di attivazione della Convenzione, ovvero nel corso della durata del contratto di fornitura, dovessero variare la tipologia, l'articolazione o la denominazione delle caratteristiche contrattuali proposte dalla Camera di Commercio di Milano anche a seguito di eventuali evoluzioni della normativa vigente in materia (ad esempio: nuove componenti di tassazione, accise o di fiscalità in genere), tali variazioni saranno, previa valutazione di Consip S.p.A., tenute in conto nel calcolo dell'indice revisionale.

La **prima revisione** dei Prezzi Unitari della componente energetica "E" del Servizio Energia "A" viene effettuata contestualmente all'attivazione della Convenzione (Periodo di Riferimento in cui cade la data di attivazione della Convenzione [N=1]) attraverso l'indice di riferimento I_{pr} , calcolata come riportato di seguito:

$$PU_1 = PU_0 \times (0,20 + 0,80 \times I_{pr})$$

dove:

PU₁ = Prezzi Unitari revisionati contestualmente all'attivazione della Convenzione, definiti in funzione della tipologia di combustibile utilizzato per il Servizio Energia "A", troncati alla quinta cifra decimale;

PU₀ = Prezzi Unitari definiti in funzione della tipologia di combustibile utilizzato per il Servizio Energia "A", derivanti dall'applicazione dei corrispondenti ribassi percentuali offerti ai fini della partecipazione alla gara, troncati alla quinta cifra decimale;

I_{pr} = indice di riferimento per la prima revisione, arrotondato alla quinta cifra decimale.

Per gli Impianti relativi ai Servizio Energia "A" alimentati a metano, GPL o altro combustibile gassoso o solido e teleriscaldamento, l'indice di riferimento I_{pr} è pari a:

$$I_{pr} = \frac{Gas_1}{Gas_0}$$

Gas₁ : prezzo unitario del gas naturale (incluse le imposte al netto dell'IVA) definito dall'AEEGSI per le utenze con consumi inferiori a 1.400 mc/anno vigente alla data di attivazione della Convenzione, definito come media pesata dei prezzi unitari per l'anno antecedente alla data di attivazione;

Classificazione documento: Consip Public

Gas₀ : prezzo unitario del gas naturale (incluse le imposte al netto dell'IVA) definito dall'AEEGSI per le utenze con consumi inferiori a 1.400 mc/anno vigente alla data della scadenza fissata per la ricezione delle offerte di cui al bando di gara.

I prezzi sono quelli risultanti dalle condizioni economiche di fornitura del gas naturale ai clienti finali (così detto "mercato tutelato") definite dalle delibere 124/13 e 196/13 dell'AEEGSI e s.m.i..

Per gli Impianti relativi ai Servizio Energia "A" alimentati a gasolio o con altro combustibile liquido l'indice di riferimento **I_{pr}** è pari a:

$$I_{pr} = \frac{Gasolio_q}{Gasolio_0}$$

dove:

Gasolio₁: è riferito alla media dei valori settimanali, delle rilevazioni disponibili nei 30 giorni antecedenti la data di attivazione della Convenzione, del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento differito a 30 giorni e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, riportati sui listini della Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA;

Gasolio₀: è riferito alla media dei valori settimanali, delle rilevazioni disponibili nei 30 giorni antecedenti la data di *Scadenza fissata per la ricezione delle offerte di cui al bando di gara* del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento differito a 30 giorni e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, come rilevato dalla Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA.

Resta inteso che per la determinazione del predetto indice la rilevazione disponibile è quella detta "Rilevazione quindicinale del ..., data di riunione della Commissione Prezzi per i Prodotti Petroliferi" consultabile sul sito internet della Camera di Commercio di Milano.

È SOSTITUITO COME SEGUE:

13.11.1.1 Revisione Prezzi Unitari componente energetica "E" - Servizio Energia "A"

La revisione dei Prezzi Unitari "**PU_{A,i,N}**" della componente energetica "E" del Servizio Energia "A", per ciascuna i-esima tipologia di combustibile ("G" gasolio, "M" metano, "T" teleriscaldamento), è annuale ed è calcolata sommando la variazione, positiva o negativa, del prezzo di riferimento "**Δ_{A,i,N}**" alla quota del prezzo unitario associata alla fornitura del combustibile e pari convenzionalmente all'80% del prezzo unitario stesso, attraverso la seguente equazione:

$$PU_{A,i,N} = 0,20 * PU_{A,i,N-1} + (0,80 * (PU_{A,i,N-1} + \Delta_{A,i,N}))$$

dove:

PU_{A,i,N} = Prezzi Unitari, espressi in €/kWh, definiti in funzione della i-esima tipologia di combustibile utilizzato per il Servizio Energia "A" nel Periodo di Riferimento "N", troncati alla quinta cifra decimale;

PU_{A,i,N-1} = Prezzi Unitari, espressi in €/kWh, definiti in funzione della i-esima tipologia di combustibile utilizzato per il Servizio Energia "A" nel Periodo di Riferimento "N-1", troncati alla quinta cifra decimale;

Δ_{A,i,N} = variazione positiva o negativa, espressa in €/kWh, del prezzo di riferimento nel Periodo di Riferimento "N", definita in funzione della i-esima tipologia di combustibile, troncata alla quinta cifra decimale.

Per la revisione dei prezzi **PU_{A,M}** e **PU_{A,T}** relativi agli Impianti del Servizio Energia "A" alimentati a metano, GPL o altro combustibile gassoso o solido e teleriscaldamento, si utilizza la medesima variazione **Δ_{A,M,N}**.

Il **Periodo di Riferimento**, anno intercorrente due successive revisioni, si intende numerato progressivamente, a partire dalla data di attivazione della Convenzione fino al termine di validità del Contratto di Fornitura.

La prima revisione è effettuata contestualmente all'attivazione della Convenzione come di seguito descritto.

Le successive revisioni vengono effettuate al termine del secondo trimestre di riferimento di ogni anno e i prezzi **PU_{A,i,N}** così revisionati valgono per la fatturazione (a conguaglio) della componente "E" del servizio "A" erogato nel periodo di riferimento antecedente alla revisione stessa (primo e secondo trimestre dell'anno in corso e terzo e quarto trimestre dell'anno precedente) e per la fatturazione (in acconto) della componente "E" del servizio "A" per il periodo di riferimento successivo (terzo e quarto trimestre dell'anno in corso e primo e secondo trimestre dell'anno successivo).

Classificazione documento: Consip Public

Per la revisione dei prezzi $PU_{A,M}$ e $PU_{A,T}$ relativi agli Impianti del Servizio Energia "A" alimentati a metano, GPL o altro combustibile gassoso o solido e teleriscaldamento, la variazione del prezzo di riferimento $\Delta_{A,M,N}$ è pari a:

$$\Delta_{A,M,N} = \left[(E + NE)_{A,M,N} - (E + NE)_{A,M,N-1} \right]$$

dove:

$E_{A,M(N), (N-1)}$: media aritmetica, su base annua, espressa in Euro/kWh, delle quotazioni forward trimestrali Over The Counter (OTC) del gas naturale relative a ciascun trimestre del Periodo di Riferimento (N, ovvero N-1), presso l'hub Title Transfert Facility (TTF), rilevate da ICIS-Heren con riferimento al secondo mese solare antecedente ciascun trimestre del Periodo di Riferimento, troncata alla quinta cifra decimale;

$NE_{A,M(N), (N-1)}$: somma delle medie aritmetiche, su base annua, espresse in Euro/kWh, delle ulteriori voci di costo che compongono il prezzo del gas naturale sul mercato libero relative al Periodo di Riferimento (N, ovvero N-1), troncata alla quinta cifra decimale;

Le voci di costo che compongono $NE_{A,M(N), (N-1)}$ sono identificate come di seguito:

- a) Per i costi relativi alla tariffa obbligatoria per i servizi di distribuzione e misura del gas naturale sono considerate le componenti:

τ1	composta dagli elementi τ1(dis), τ1(mis), τ1(cot), espressi in euro per punto di riconsegna;
τ3	espresso in centesimi di euro/standard metro cubo (Smc), differenziato per scaglione di consumo;
GS	espressa in centesimi di euro/standard metro cubo, a copertura del sistema di compensazione tariffaria per i clienti economicamente disagiati;
RE	espressa in centesimi di euro/standard metro cubo, a copertura degli oneri che gravano sul Fondo per misure ed interventi per il risparmio energetico e lo sviluppo delle fonti rinnovabili nel settore del gas naturale, di cui all'Articolo 71, sul Fondo di garanzia a sostegno della realizzazione di reti di teleriscaldamento, di cui all'Articolo 75 e sul Conto per lo sviluppo tecnologico e industriale, di cui all'articolo 68 del TIT (Testo Integrato Trasporto);
RS	espressa in centesimi di euro/standard metro cubo, a copertura degli oneri gravanti sul Conto per la qualità dei servizi gas, di cui all'Articolo 72 del TIT;
UG1	espressa in centesimi di euro/standard metro cubo, a copertura di eventuali squilibri dei sistemi di perequazione e a copertura di eventuali conguagli;
UG2	espressa in centesimi di euro/standard metro cubo e in euro per punto di riconsegna, a compensazione dei costi di commercializzazione della vendita al dettaglio;
UG3	espressa in centesimi di euro/standard metro cubo, a copertura degli oneri connessi all'intervento di interruzione;

di cui alla delibera AEEGSI 573/2013/R/gas e s.m.i. per il periodo di regolazione 2014-2019 (RTTG);

- b) Per i costi relativi al trasporto e dispacciamento del gas naturale è considerata la componente:

QTFi	espressa in euro/GJ, pari al corrispettivo a copertura dei costi di trasporto del gas dal PSV al punto di riconsegna della rete di trasporto;
-------------	---

in base alla delibera AEEGSI 64/09 TIVG e s.m.i;

- c) Per i costi a copertura degli oneri di carattere generale del sistema gas sono considerate le componenti:

CRV^I	espresso in euro/Smc, a copertura degli oneri per il contenimento dei consumi di gas
CRV^{OS}	espresso in euro/Smc, a copertura degli oneri derivanti dall'applicazione del fattore correttivo dei ricavi di riferimento per il servizio di stoccaggio
CRV^{BL}	espresso in euro/Smc, a copertura degli oneri connessi al sistema del bilanciamento del sistema gas;
CV^{FG}	espresso in euro/Smc, a copertura degli oneri derivanti dall'applicazione del fattore di copertura dei ricavi per il servizio di rigassificazione del Gnl
φ	espressa in euro/Smc, a copertura degli squilibri di perequazione dei ricavi relativi al corrispettivo di capacità CR
Sd	di segno negativo, espressa in euro/Smc, finalizzata ad assicurare l'invarianza economica delle

Classificazione documento: Consip Public

	misure
--	--------

in particolare per le suddette componenti sono definite dalle seguenti delibere:

- CRV^I di cui alla deliberazione n. 60/15 dell'AEEGSI e s.m.i.;
 - CRV^{OS} di cui alla deliberazione n. 60/15 dell'AEEGSI e s.m.i.;
 - CRV^{BL} di cui alla deliberazione n. 60/15 dell'AEEGSI e s.m.i.;
 - CV^{FG} di cui alla deliberazione n. 92/08 dell'AEEGSI e s.m.i.;
 - Φ di cui alla deliberazione n. 514/2013 dell'AEEGSI e s.m.i.;
 - Sd di cui alla deliberazione n. 29/2011 dell'AEEGSI e s.m.i..
- d) le imposte e le addizionali, previste dalla normativa vigente;

Le grandezze sopra dette vengono individuate nel rispetto delle seguenti modalità:

- si utilizza la/e Zona/e Tariffaria/e (ambito territoriale) ricadente/i nel lotto di riferimento, pertanto all'interno del medesimo lotto di riferimento potranno essere presenti una o più zone tariffarie e di conseguenza una o più variazioni del prezzo di riferimento;
- per le grandezze espresse in (euro/Smc), in caso di scaglioni, lo scaglione utilizzato è quello che comprende la quantità di consumo pari a 28.000 Smc/anno;
- per le grandezze espresse in (euro/anno) si utilizza il valore che risulta dividendo il valore della "Quota fissa (euro/anno)" per 28.000 Smc /anno;
- tutte le utenze si considerano indirette;
- per la Quota fissa (euro/anno) relativa alla portata del contatore si utilizza il gruppo di misura con classe da G10 a G40;
- si utilizza il potere calorifico superiore PCS = 10,57275 kWh/Smc;
- l'anno si intende composto da 365 giorni;
- le grandezze espresse in unità di misura diverse da €/kWh devono essere trasformate in €/kWh e poi utilizzate;
- per la determinazione delle imposte devono essere utilizzati i valori per "usi civili" e "fascia di consumo annuo" in cui ricade il valore 28.000 Smc;
- i valori, ad esempio espressi mensilmente o trimestralmente, sono ricondotti ad un valore annuale attraverso una media aritmetica degli stessi.

Per la revisione del prezzo $PU_{A,G}$ relativo **agli impianti del Servizio Energia "A" alimentati a gasolio** o con altro combustibile liquido la variazione del prezzo di riferimento $\Delta_{A,G,N}$ è pari a:

$$\Delta_{A,G,N} = \frac{[(CCIAAMI)_N - (CCIAAMI)_{N-1}]}{10,7}$$

dove:

CCIAAMI_{N (N-1)}: valore, espresso in Euro/litro, riferito alla media dei valori settimanali, delle rilevazioni disponibili tra il primo e l'ultimo giorno del Periodo di Riferimento N (N-1), del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento a 30 giorni e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, riportati sui listini della Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA.

Resta inteso che per la determinazione del predetto indice la rilevazione disponibile è quella detta "Rilevazione quindicinale del ..., data di riunione della Commissione Prezzi per i Prodotti Petroliiferi" consultabile sul sito internet della Camera di Commercio di Milano.

La **prima revisione** dei Prezzi Unitari " $PU_{A,i,1}$ " della componente energetica "E" del Servizio Energia "A", per ciascuna i-esima tipologia di combustibile ("G" gasolio, "M" metano, "T" teleriscaldamento), viene effettuata contestualmente all'attivazione della Convenzione (Periodo di Riferimento in cui cade la data di attivazione della Convenzione [N=1]) sommando la variazione del prezzo di riferimento " $\Delta_{A,i,1}$ " alla fornitura del combustibile stesso, fissata convenzionalmente pari al 80%, attraverso la seguente equazione:

Classificazione documento: Consip Public

$$PU_{A,i,1} = 0,20 * PU_{A,i,0} + (0,80 * (PU_{A,i,0} + \Delta_{A,i,1}))$$

dove:

PU_{A,i,1} = Prezzi Unitari revisionati, espressi in €/kWh, contestualmente all'attivazione della Convenzione, definiti in funzione della i-esima tipologia di combustibile utilizzato per il Servizio Energia "A", troncati alla quinta cifra decimale;

PU_{A,i,0} = Prezzi Unitari, espressi in €/kWh, definiti in funzione della tipologia di combustibile utilizzato per il Servizio Energia "A", derivanti dall'applicazione dei corrispondenti ribassi percentuali offerti ai fini della partecipazione alla gara, troncati alla quinta cifra decimale;

Δ_{A,i,1} = variazione positiva o negativa, espressa in €/kWh, del prezzo di riferimento nel periodo di riferimento "1", definita in funzione della i-esima tipologia di combustibile, troncata alla quinta cifra decimale.

Per gli impianti relativi ai Servizio Energia "A" alimentati a metano, GPL o altro combustibile gassoso o solido e teleriscaldamento, la variazione del prezzo di riferimento Δ_{A,M,1} è pari a:

$$\Delta_{A,M,1} = [(E + NE)_{A,M,1} - (E + NE)_{A,M,0}]$$

E_{A,M,1}: media aritmetica, su base annua, espressa in Euro/kWh, delle quotazioni forward trimestrali Over The Counter (OTC) del gas naturale, relative a ciascun trimestre del primo Periodo di Riferimento (anno antecedente la data di attivazione), presso l'hub Title Transfert Facility (TTF), rilevate da ICIS-Heren con riferimento al secondo mese solare antecedente ciascun trimestre del primo Periodo di Riferimento, troncata alla quinta cifra decimale;

NE_{A,M,1}: somma delle medie aritmetiche, espresse in Euro/kWh, delle ulteriori voci di costo (sopra definite) che compongono il prezzo del gas naturale sul mercato libero, relative al primo Periodo di Riferimento (anno antecedente la data di attivazione) troncata alla quinta cifra decimale;

E_{A,M,0}: media aritmetica, su base annua, espressa in Euro/kWh, delle quotazioni forward mensili Over The Counter (OTC) del gas naturale, relative a ciascun trimestre del Periodo di Riferimento "zero" (anno antecedente la data di scadenza fissata per la ricezione delle offerte, eventualmente prorogata, di cui al bando di gara), presso l'hub Title Transfert Facility (TTF), rilevate da ICIS-Heren con riferimento al secondo mese solare antecedente a ciascun trimestre del Periodo di Riferimento "zero", troncata alla quinta cifra decimale;

NE_{A,M,0}: somma delle medie aritmetiche, espresse in Euro/kWh, delle ulteriori voci di costo (sopra definite) che compongono il prezzo del gas naturale sul mercato libero, relative al Periodo di Riferimento "zero" (anno antecedente la data di scadenza fissata per la ricezione delle offerte, eventualmente prorogata, di cui al bando di gara) troncata alla quinta cifra decimale.

Per gli impianti relativi ai Servizio Energia "A" alimentati a gasolio o con altro combustibile liquido la variazione del prezzo di riferimento Δ_{A,G,1} è pari a:

$$\Delta_{A,G,1} = \frac{[(CCIAAMI)_1 - (CCIAAMI)_0]}{10,7}$$

dove:

CCIAAMI₁: valore, espresso in Euro/litro, del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento a 30 giorni e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, riferito al primo Periodo di Riferimento (anno antecedente la data di attivazione), riportato sui listini della Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA;

CCIAAMI₀: valore, espresso in Euro/litro, del Gasolio uso riscaldamento (0,1) pagamento a 30 giorni e consegna tra 5.001 e 15.000 litri, riferito al Periodo di Riferimento "zero" (anno antecedente la data di scadenza fissata per la ricezione delle offerte, eventualmente prorogata, di cui al bando di gara), riportato sui listini della Camera di Commercio di Milano al lordo delle accise e al netto dell'IVA.

Resta inteso che nel caso in cui dovessero intervenire eventuali norme e/o provvedimenti e/o atti delle competenti autorità/enti suscettibili di inserimento di diritto nella revisione dei prezzi unitari (ad esempio: nuove componenti di

Classificazione documento: Consip Public

tassazione, accise o di fiscalità in genere), tali norme e/o provvedimenti e/o atti troveranno immediata e diretta applicazione.

ERRATA CORRIGE n.2

Il testo riportato nello Schema di risposta dell’Offerta Tecnica (Allegato 2):
 “4. DOCUMENTAZIONE COPERTA DA RISERVATEZZA”

È SOSTITUITO COME SEGUE:

“**3.** DOCUMENTAZIONE COPERTA DA RISERVATEZZA”.

ERRATA CORRIGE n.3

Il testo riportato nel paragrafo 12.4.3 “Verbale di controllo” del Capitolato Tecnico (Allegato 5):
 Il Verbale di Controllo sarà costituito da due sezioni:

- nella prima sezione ...;
- nella seconda sezione ...;
- nella terza sezione ...;
- nella terza sezione

È SOSTITUITO COME SEGUE:

Il Verbale di Controllo sarà costituito da **quattro** sezioni:

- nella prima sezione ...;
- nella seconda sezione ...;
- nella terza sezione ...;
- nella **quarta** sezione

ERRATA CORRIGE n.4

Il testo riportato nella tabella 1 Servizio Energia “A” dell’Allegato Prezzi (Allegato 10):

Tabella 1: Servizio Energia “A”				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prezzo Unitario PU_{Ai} della Componente “E” del canone del Servizio Energia “A” (voci A.G, A.M, A.T) ▪ Prezzi Unitari PU_{A,i} della Componente “M” del canone del Servizio Energia “A” (voci da A.1 ad A.39) 				
Codice ribasso	Codice voce (PU)	Voce	Valore	Unità di misura
		Specifica Voce		
y = 5	A.37	Utenze terminali impianto idrico-sanitario
		La dicitura superficie netta servita dell’Unità di misura è riferita alla superficie netta del locale che contiene le utenze terminali (bagni, cucina,...)		
	A.38	Rete fognaria acque bianche e nere
	A.39	Impianto di sollevamento acqua

È SOSTITUITO COME SEGUE:

Classificazione documento: Consip Public

Tabella 1: Servizio Energia "A"				
<ul style="list-style-type: none"> Prezzo Unitario PU_{A_i} della Componente "E" del canone del Servizio Energia "A" (voci A.G, A.M, A.T) Prezzi Unitari PU_{A_i} della Componente "M" del canone del Servizio Energia "A" (voci da A.1 ad A.37) 				
Codice ribasso	Codice voce (PU)	Voce	Valore	Unità di misura
		Specifica Voce		
y = 5	A.35	Utenze terminali impianto idrico-sanitario
		La dicitura superficie netta servita dell'Unità di misura è riferita alla superficie netta del locale che contiene le utenze terminali (bagni, cucina,...)		
	A.36	Rete fognaria acque bianche e nere
	A.37	Impianto di sollevamento acqua

Di conseguenza il testo riportato nella tabella 21 del Disciplinare:

Codice y	Voce Offerta Economica	$PE_{y,MAX}$
y.5	Servizio Energia "A" – Componente Manutenzione M_A : codice voce "A" (da "A.1" a "A.39") dell'Allegato 10 – Tabella 1 al Disciplinare di gara	7,50

È SOSTITUITO COME SEGUE:

Codice y	Voce Offerta Economica	$PE_{y,MAX}$
y.5	Servizio Energia "A" – Componente Manutenzione M_A : codice voce "A" (da "A.1" a " A.37 ") dell'Allegato 10 – Tabella 1 al Disciplinare di gara	7,50

Di conseguenza il testo riportato nell'Allegato 3 Offerta Economica:

y = 5 Servizio Energia "A" – Componente Manutenzione M_A : codice voce "A" (da "A.1" a "A.39") dell'Allegato 10 – Tabella 1 al Disciplinare di gara

...

Critério y	Voce Offerta Economica	Ribasso % (Numero)	Ribasso % (Lettere)
y.5	Servizio Energia "A" – Componente Manutenzione M_A : codice voce "A" (da "A.1" a "A.39") dell'Allegato 10 – Tabella 1 al Disciplinare di gara.		

È SOSTITUITO COME SEGUE:

y = 5 Servizio Energia "A" – Componente Manutenzione M_A : codice voce "A" (da "A.1" a "**A.37**") dell'Allegato 10 – Tabella 1 al Disciplinare di gara

...

Classificazione documento: Consip Public

Critério y	Voce Offerta Economica	Ribasso % (Numero)	Ribasso % (Lettere)
y.5	Servizio Energia "A" – Componente Manutenzione M _A : codice voce "A" (da "A.1" a " A.37 ") dell'Allegato 10 – Tabella 1 al Disciplinare di gara.		

ERRATA CORRIGE n.5

Il testo riportato nell'Appendice 1:

1.4 scheda di manutenzione impianti elettrici

Componente	Intervento	Periodicità
Quadro di rifasamento	sostituire i morsetti ed i conduttori deteriorati	1
Gruppo elettrogeno potenza nominale < 500 KVA	Avviamento a vuoto del Gruppo soprattutto per verificare l'efficacia dell'avviamento	56 mesi
Gruppo elettrogeno potenza nominale 800 ≤ KVA < 1000	Avviamento a vuoto del Gruppo soprattutto per verificare l'efficacia dell'avviamento	56 mesi

È SOSTITUITO COME SEGUE:

1.4 scheda di manutenzione impianti elettrici

Componente	Intervento	Periodicità
Quadro di rifasamento	sostituire i morsetti ed i conduttori deteriorati	<u>1 anno</u>
Gruppo elettrogeno potenza nominale < 500 KVA	Avviamento a vuoto del Gruppo soprattutto per verificare l'efficacia dell'avviamento	<u>6 mesi</u>
Gruppo elettrogeno potenza nominale 800 ≤ KVA < 1000	Avviamento a vuoto del Gruppo soprattutto per verificare l'efficacia dell'avviamento	<u>6 mesi</u>

Ing. Luigi Marroni
(L'Amministratore Delegato)