



COMUNE DI FANO  
Provincia di Pesaro e Urbino

VII COMMISSIONE CONSILIARE  
Garanzia e Controllo

\*\*\*\*\*

L'anno **duemilaventi** (2020) il giorno **tre** (3) del mese di **febbraio**, alle ore 18.00, nella Sala del Consiglio Comunale del Comune di Fano, convocata su invito del Presidente (in data **29.01.2020** **pg. n. 6863**), si è riunita la **VII Commissione Consiliare Permanente**, per discutere il seguente ordine del giorno:

**AUDIZIONE ASET S.p.A.**

- 1) gestione servizio distribuzione gas (scadenza affidamento A.E.S. 2024)
- 2) piano investimento RETI IDRICHE
- 3) efficientamento energetico impianti di pubblica illuminazione

Risultano presenti per la VII Commissione Consiliare:

CARICA	EFFETTIVI	SUPPLENTI	SI'	NO
Presidente	<b>Scopelliti Carmelo-Luigi</b>		<b>X</b>	
Componente	<b>Carboni Edoardo</b>		<b>X</b>	
Componente	<b>Fattori Cora</b>		<b>X</b>	
Componente	<b>Luzi Carla</b>		<b>X</b>	
Componente	<b>Perini Federico</b>		<b>X</b>	
Componente	<b>Ruggeri Marta</b>	<b>Mazzanti Tommaso</b>		
Componente	<b>Tarsi Lucia</b>			
Componente	<b>Valori Piero</b>		<b>X</b>	

Consiglieri Comunali presenti: Gianluca Ilari – Francesco Panaroni – Luca Serfilippi

Assessori presenti: Massimo Seri – Sindaco Comune di Fano

Dirigenti/Funzionari interni presenti: dott. Pietro Celani – Dirigenza Settore I

**Funzionari esterni presenti:**

- **Avv. Paolo Reginelli (Presidente ASET spa)**
- **Ing. Marco Romei (Direttore Tecnico ASET spa)**
- **Ing. Matteo Lucertini**
- **Dott. Filippo Urani**
- **Dott. Fausto Belardinelli**
- **Dott. Paolo Cateni - A.E.S. Fano Distribuzione Gas S.r.l.**

Assume la presidenza della VII Commissione Consiliare, il Consigliere Comunale Luigi Scopelliti. Partecipa con funzioni verbalizzanti il segretario della VII Commissione Consiliare, sig.ra Bugugnoli Vanessa.

Alle ore **18.00** il Presidente, constatato il numero legale, dichiara valida la seduta.

Nella sua introduzione, il **Dott. Paolo Reginelli** fa riferimento agli investimenti relativi all'acquedotto dichiarando che per la sua manutenzione ed efficientamento, in 4 anni, sono stati previsti investimenti per venti milioni di euro, circa 74 Euro/abitate/anno.

L'azione si è concentrata su due direzioni principali:

- Trattamento acque reflue
- Bonifica delle reti in distretti per intervenire con maggiore tempestività sulle perdite.

Interviene l'Ing. Matteo Lucertini, esponendo le politiche di intervento/investimento che così sintetizziamo:

#### - **Acquedotto**

- Sono stati previsti 1,2 M€/anno per attività di bonifica.
- Prevista l'estensione dell'acquedotto a Sant'Andrea in Villis (adduzione, serbatoio, distribuzione) 2M€.
- Progettazione ed estensione rete idrica a Bellocchi (2021/2022) 1 M€.
- Previsto allacciamento a Falcinetto. Più problematico l'allacciamento a Belgatto.
- Nuovo Impianto a TrePonti ad osmosi/inversa per superare la crisi idrica (acqua di falda). Progetto eseguito per l'estate 2021, 1M€.

#### - **Depurazione**

- Progettazione potenziamento impianto depurazione Ponte Metauro (Conferisce percolato da discarica Monteschiantello). 1M€ nel 2020.

#### - **Fognatura**

- Realizzazione vasca accumulo a servizio dello scolmatore di acque reflue urbane sito alla foce dell'Arzilla.
- Prolungamento scolmatore a sud di Fano, Marotta/Mondolfo (collettore di 10 scolmatori)
- Ampliamento rete fognaria (Dante Alighieri. Raddoppio Fogna acqua bianca e nera. Previsti 350.000 Euro per il comparto degli orti.

#### - **AZIONI** di efficientamento.

- Guerra alle perdite con telecontrollo
- Bonifica per limitare le perdite
- Contatori irregolari (distrettualizzazione ed abbassamento pressione d'esercizio)
- Ricerca perdita sistematica

Interviene il dott. **Paolo Cateni** AD di A.E.S. sulla gestione del servizio di distribuzione gas.

A.E.S. è la società cui è stato dato l'affidamento della gestione del servizio distribuzione gas in parte del territorio del Comune di Fano, a decorrere dalla data dal Primo Gennaio 2012 per la durata di anni 12 (dodici).

Il vigente assetto societario prevede: **ASET S.p.A.** con la proprietà del 51% delle quote societarie e **E.S.T.R.A. S.p.A.** con il restante 49%.

In questi anni la rete è cresciuta da 257Km iniziali a 286 Km (allacciando Strada San Michele, San Cesareo, Carignano) e gli utenti da 25000 pdr a 26200 pdr.

Il valore della rete gas é stimata 100Euro/m per un totale di 28,6 Milioni di Euro, diminuita di un fattore che considera l'invecchiamento della stessa portandola a valori tra i 18-20 M Euro.

Alla domanda sulla regolamentazione del fatto che ASET abbia quote (di maggioranza) in A.E.S. (gestore della distribuzione gas) e quote in Prometeo (gestore delle vendite del gas), il Dott.Cateni dice di far riferimento al "legal unbonding" che assicura la trasparenza in merito alla separazione delle attività di distribuzione e vendita nel rispetto della concorrenza.

In provincia di Pesaro e Urbino ci sono circa 20 società di vendita del gas, Prometeo è una delle maggiori.

Alla domanda di cosà potrà accadere con la scadenza della concessione nel 2024, risponde dicendo che in base al DM 12 novembre 2011, n. 226 (Decreto Ministeriale Letta), la responsabilità della gestione delle reti gas è passata alla capofila capoluogo di provincia che dovrà indire una gara per avere un'unica concessione al fine di ottimizzare ed efficientare le risorse.

Alla domanda di una possibile alienazione della rete prima della scadenza del 2024, essendo un bene indisponibile del comune (la rete gas è di proprietà ASET), risponde il dirigente comunale **dott. Pietro Celani** dicendo che può essere possibile e questo coinciderebbe con il termine dell'affidamento ad A.E.S. per il lancio di una nuova gara.

Tenuto conto che l'applicazione della legge Letta è assai lenta (solo il 15 % dell gare sono andate a buon fine), potrebbe anche capitare che Fano autonomamente debba fare una gara e rifare accordo con A.E.S..

Interviene l' **Ing. Garofoli** sull' efficientamento energetico della Pubblica Illuminazione.

Con investimenti congiunti tra quelli del Comune di Fano e Finanziamenti europei è stato possibile attuare un piano di riqualificazione ed efficientamento energetico nel periodo dal 2018 al 2020.

Sono stati ottenuti consistenti risparmi sui consumi energetici garantendo migliori condizioni di visibilità per pedoni, ciclisti e traffico veicolare, e sugli attraversamenti stradali.

Vantaggi apprezzabili raggiunti in viale Colombo e viale Carducci adottando lo stesso tipo di intervento già realizzato in Viale Battisti.

E' stato lanciato il progetto "Parchi e viali Mercurio Free "che, con un investimento di 500.000 Euro, prevede la sostituzione della vecchia illuminazione nei parchi e nei viali di tutto il territorio comunale basata su lampade a vapori di mercurio con nuova tecnologia LED.

Per il 2020 un nuovo tavolo è previsto con il Comune di Fano al fine di valutare nuovi investimenti per gli anni successivi.

Prosegue l'informatizzazione della rete che oltre alla classificazione di tutti gli elementi di rete e dei suoi dati è stata arricchita dalla localizzazione dei cavidotti elettrici della Pubblica illuminazione.

Ogni impianto della Pubblica illuminazione è telecontrollato e tele gestito, in maniera tale da ottimizzare accensioni, spegnimenti e regolazione degli impianti.

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 19,50.

**DEL CHE E' STATO REDATTO IL PRESENTE VERBALE COSI' SOTTOSCRITTO**

**IL SEGRETARIO**  
**(Vanessa Bugugnoli)**  
*f.to*

**IL PRESIDENTE**  
**(Carmelo-Luigi Scopelliti)**  
*f.to*

**Il presente verbale è stato inviato all'Ufficio di Presidenza del Consiglio Comunale in originale**