



**COMUNE DI SINNAI**  
PROVINCIA DI CAGLIARI

**DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE**

<b>N° 87</b> <b>Data 17/06/2014</b>	<b>OGGETTO:</b>	<b>Indirizzi in merito alla realizzazione della rete del gas metano e rete telecomunicazioni di proprietà della RAS di cui all'appalto regionale Bulgaz nel territorio dei comuni appartenenti al bacino n. 33" – Problematiche centro storico di Sinnai.</b>
--	-----------------	---

L'anno **duemilaquattordici** il giorno **diciassette** del mese di **giugno**, convocata alle ore 13,00 e con inizio alle ore **13,40** e prosiegua, presso la sala comunale, si è riunita la Giunta comunale nelle persone dei signori:

		<b>Presenti</b>	<b>Assenti</b>
Maria Barbara PUSCEDDU	SINDACO	X	
Alessandro ORRU'	Vice SINDACO	X	
Roberto DEMONTIS	Assessore		X
Giuseppe FLORIS	Assessore	X	
Massimo LEONI	Assessore	X	
Franco MATTA	Assessore		X
Giuseppe MELIS	Assessore	X	
Andrea ORRU'	Assessore		X
<b>TOTALE</b>		<b>5</b>	<b>3</b>

Presiede il Sindaco MARIA BARBARA PUSCEDDU.

Partecipa il Segretario Generale Dott.ssa ADRIANA ZUDDAS.

Constatata la legalità della seduta, il Presidente invita i componenti della Giunta a deliberare sulla proposta di cui all'oggetto.

**LA GIUNTA COMUNALE**

**PREMESSO CHE**

- in data 05.04.2006 è stata stipulata la convenzione tra i Comuni di Monserrato, Quartu S. Elena, Selargius, Settimo S. Pietro, Sinnai e Quartucciu, costitutiva del Bacino N. 33 ed in particolare gli artt. 4 e 14, con i quali si dà mandato, fra l'altro, al Comune di Quartucciu individuato quale Comune capofila del Bacino n. 33, di procedere alla gara pubblica per l'affidamento della Concessione per la costruzione e la gestione del servizio di distribuzione del gas nel territorio del bacino ed alle pratiche connesse;

- con Determinazione n. 1765 del 24/12/2008 è stato individuato quale promotore l’A.T.I. Consorzio tra Cooperative di Produzione e Lavoro CONS. COOP. In ATI con Iter Scarl, Sfirs Spa, Banco di Sardegna Spa e Isgas Scarl;
- in data 24/07/2009 con Rep n.46 è stato stipulato il contratto di concessione per la realizzazione e gestione del servizio di distribuzione del gas naturale (metano) esercitata provvisoriamente con altro gas per tutto il territorio dei Comuni di Quartu S. Elena, Monserrato, Quartucciu, Settimo S. Pietro e Sinnai;
- con Deliberazione della Giunta Comunale n. 56 del 21.04.2010 il Comune di Quartucciu ha approvato il progetto definitivo relativo ai lavori di “Realizzazione della rete del gas metano e cavidotto multiservizio del territorio dei comuni appartenenti al Bacino n. 33” dell’importo complessivo di € 49.149.846,17 ;
- in data 05.06.2012 sono stati consegnati i lavori in oggetto;
- che in data 22/11/2013, prot. 20206, il Direttore dei Lavori, con una nota, segnalava la difficoltà di posare la condotta della rete del gas in alcune strade del centro storico, poiché dai saggi effettuati emergeva l’impossibilità di rispettare le prescrizioni vigenti in merito al rispetto della normativa di settore.
- Che a seguito di questa nota lo stesso Direttore dei Lavori veniva invitato a chiarire ed esplicitare meglio le difficoltà su indicate.
- Che con successiva nota in data 05/03/2014 prot. 4383, lo stesso inviava una dettagliata relazione inerente le problematiche per la posa della rete gas nel centro storico di Sinnai; in particolare venivano analizzate le seguenti vie: via Amat, via Ariosto, via Bacchixedda, via Diaz, via Forreddu, via Gorizia, via Martinez, via Michelangelo/Santa Vittoria, via Ninasuni, via Oriente, via Oristano, via Piroddi, via Roma-Funtanaziu-Funtanalada, via Serri, via Torino ed il vico Roma.

#### **CONSIDERATO CHE**

- da tale report scaturiva che in tali strade non può essere garantito il rispetto della normativa vigente: in particolare il rispetto dell’art.889 del Codice Civile che stabilisce che la distanza delle condotte dai confini degli edifici deve essere almeno pari a un metro, ed inoltre il rispetto delle norme tecniche UNI 9165 e UNI 9860, che impongono le distanze minime dagli altri sottoservizi interrati e le profondità minime di posa delle condotte;
- il centro storico di Sinnai è caratterizzato dalla presenza di numerosi sottoservizi che, nella quasi totalità dei casi analizzati, risultano concentrati in spazi ristretti e occupano la quasi totalità della superficie stradale. I sottoservizi sono essenzialmente costituiti dalle condotte idriche e fognarie e dai cavidotti delle linee elettriche e telefoniche;

## **PRESO ATTO CHE**

- la realizzazione dei lavori sarebbe inevitabilmente complessa e non sarebbe possibile realizzare il tracciato lineare di progetto, che in alcune strade non sarebbe proprio possibile posare la condotta poiché verrebbe a mancare il rispetto delle prescrizioni vigenti in merito alla normativa di settore. Che la realizzazione della rete del gas pertanto non avrebbe continuità e di conseguenza verrebbe a mancare la funzionalità di tutta l'opera all'interno del centro storico.

**ACQUISITO** il parere in ordine alla regolarità tecnica espresso ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dagli art. 49 e 147-bis del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n° 267 e s.m.i. come riportato con specifica attestazione in calce al presente provvedimento;

## **VISTA**

La relazione inerente le problematiche per la posa della rete gas nel centro storico di Sinnai del Direttore dei Lavori Dott. Ing. Giuseppe Delitalia, prodotta in data 05/03/2014.

**VISTO** il D.Lgs 163/2006 e successive modifiche e integrazioni;

**VISTA** la L. R. 5/2007

**VISTO** il D.Lgs 267/2000

**CON VOTAZIONE UNANIME**, resa in forma palese;

## **DELIBERA**

**DI PRENDERE ATTO** dell'oggettività della criticità inerente la realizzazione della rete del gas metano nel centro storico di Sinnai posta all'attenzione dell'amministrazione comunale scrivente dal Direttore dei Lavori Dott. Ing. Giuseppe Delitalia;

**DI PROPORRE** al Bacino 33 di non realizzare la rete del gas nel centro storico ed utilizzare le economie derivanti per realizzare la rete del gas nelle seguenti strade: Cherubini, Donizetti, Catalani, Mascagni, Gramsci, Pisacane, Pellico, Maroncelli, Sette Fratelli, Piemonte, Venezia Giulia, Corsica, Campania, Valle d'Aosta, Lazio, Sant'Elena, Sardegna, Lombardia, Amsicora, Fiume, Josto, Ciusa, Segantini, Fantini, Sironi, Ginepri, Pineta, Azuni e nuove lottizzazioni in procinto di ultimazione : S'Ollastu e Funtaneddas 2.

Considerata l'urgenza che riveste l'esecuzione dell'atto, si propone ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 18 Agosto 2000 n. 267, di attribuire l'esecutività immediata.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE  
F.to Maria Barbara PUSCEDDU

IL SEGRETARIO GENERALE  
F.to Dott.ssa Adriana Zuddas

<b>OGGETTO:</b>	<b>Indirizzi in merito alla realizzazione della rete del gas metano e rete telecomunicazioni di proprietà della RAS di cui all'appalto regionale Bulgas nel territorio dei comuni appartenenti al bacino n. 33" – Problematiche centro storico di Sinnai.</b>
-----------------	---

Data, 17/06/2014	<b>Il Responsabile del Settore LL.PP. e SS.TT.</b>
	<b>F.to Ing. Luisa Cocco</b>

<b>PARERE PREVENTIVO DI REGOLARITÀ TECNICA</b> <i>Artt. 49 e 147 bis del D.Lgs. 18 Agosto 2000 n. 267</i> - <u>FAVOREVOLE</u> -	
Data, 17/06/2014	<b>Il Responsabile del Settore LL.PP e SS.TT</b>
	<b>F.to Ing. Luisa Cocco</b>

<b>PUBBLICAZIONE ED ESECUTIVITÀ DELL'ATTO</b>	
<p>La presente deliberazione è stata affissa oggi all'albo pretorio, ove resterà per 15 giorni, ai sensi dell'art. 30 della legge regionale 13 dicembre 1994 n. 38 e successive modifiche ed integrazioni, con contestuale trasmissione ai capigruppo consiliari.</p>	
Sinnai, 19/06/2014	<b>IL SEGRETARIO GENERALE</b> <b>F.to Dott.ssa Adriana Zuddas</b>

<b>CERTIFICO CHE LA PRESENTE DELIBERAZIONE:</b>	
<p>è divenuta esecutiva il giorno 17/06/2014, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, poiché dichiarata immediatamente eseguibile.</p>	
Sinnai, 19/06/2014	<b>IL SEGRETARIO GENERALE</b> <b>F.to Dott.ssa Adriana Zuddas</b>

<b>PER COPIA CONFORME AL SUO ORIGINALE AD USO AMMINISTRATIVO.</b>	
Sinnai, 19/06/2014	<b>IL FUNZIONARIO INCARICATO</b> <b>Cardia</b>