



Al
Consiglio comunale
di Cugnasco-Gerra

Cugnasco,
12 ottobre 2012

Risoluzione municipale
678 – 9.10.2012

RISPOSTA

del Municipio all'interpellanza del 4.10.2012 dei consiglieri comunali Stefano Bettè, Alain Devaux e Michele Giovannacci, relativa all'approvvigionamento elettrico della SES nella frazione di Agarone

Signor Presidente,
signore e signori Consiglieri comunali,

l'interpellanza specificata qui sopra, è stata oggetto di attento esame da parte del Municipio.

Il tema sollevato è noto da tempo. Gli Esecutivi comunali, da diversi anni, hanno molteplici contatti e, a più riprese, hanno sollecitato la Società Elettrica Sopracenerina SA (SES) a porre rimedio agli inconvenienti lamentati.

La fragilità della rete di distribuzione nelle nostre località è imputabile al fatto che la maggior parte della stessa, a media e a bassa tensione, si sviluppa in forma aerea. Per chiarire meglio la situazione e quanto si dirà in prosieguo, di seguito si danno alcuni concetti tecnici:

- rete a media tensione 16 KV (16'000 Volt): alimenta le diverse cabine di trasformazione sparse sul territorio comunale. Per quanto ci concerne, questa rete parte dalla sottostazione dell'AET di Riazzino, raggiunge il territorio di Gudo e si chiude, ad anello, con la sottostazione SES ubicata a Quartino;
- rete a bassa tensione (230/400 Volt): è la tensione della corrente elettrica che esce dalle cabine di trasformazione e raggiunge gli impianti degli utenti (abitazioni, negozi, uffici, ecc.).

Le interruzioni di corrente riferite dagli interpellanti interessano l'intero territorio comunale, quindi non solo la frazione di Agarone. Certamente, la zona collinare dell'intero comprensorio comunale, è sicuramente stata interessata maggiormente per quanto riguarda la durata delle mancanze di corrente: a Pian Restell, in occasione dell'ultima sospensione, l'energia elettrica è stata assente dalla notte tra mercoledì 26 settembre fino a mezzogiorno del venerdì. Gli UPS (batterie di soccorso che intervengono in mancanza di corrente) in esercizio su alcune installazioni del Comune, negli ultimi sei mesi hanno registrato ben 8 blackout.

La precaria situazione sollecita non poco anche l'Amministrazione comunale nell'ambito della conduzione dell'Azienda acqua potabile che, dal 2010, avviene mediante un sistema di telegestione. Le frequenti e, a volte, prolungate assenze di corrente hanno imposto la messa in opera, in diverse fasi, di opportune apparecchiature volte ad ovviare ai disturbi nell'erogazione dell'elettricità e alle mancanze di luce di breve e di lunga durata (i sistemi sono autonomi fino a circa 10-14 ore).

In considerazione di questa situazione il Municipio, sin quasi dalla costituzione del Comune di Cugnasco-Gerra, ha insistentemente fatto presente queste situazioni alla SES. In particolare, si citano l'incontro del 24 giugno 2009 con il Direttore di SES signor Daniele Lotti e il signor Pietro Stefani, membro della Direzione e capo Staff della Direzione e la riunione del 19 ottobre 2011 con il signor Stefani e l'ing. Pier Angelo Ceschi. Nelle occasioni indicate, che hanno permesso un costruttivo dialogo tra il Municipio e la SES sui rapporti intercorrenti tra i due enti, l'Esecutivo non ha mancato di evidenziare la necessità di una graduale trasformazione della rete di distribuzione nel comprensorio comunale in modo da concretizzare l'obiettivo di disporre di impianti efficienti e sicuri.

Occorre sottolineare che la collaborazione instaurata negli ultimi dieci anni - dapprima tra le aziende dell'acqua potabile degli ex Comuni di Cugnasco e Gerra, e dal 2008 da quella del Comune di Cugnasco-Gerra - e SES, ha permesso di realizzare diverse opere nella direzione testé indicata. Agarone (nucleo e Via Agarone) ne è un esempio concreto e sostanzioso di messa in cavo interrato di buona parte della rete 16 KV e di quella a bassa tensione. Se ne potrebbero citare altri. Nella seduta dello scorso 9 ottobre, il Municipio ha deciso di allestire i progetti e preventivi inerenti due interventi all'acquedotto, uno ad Agarone e il secondo a Riazzino, nel contesto di lavori programmati dalla Sopracenerina nel 2013. Inoltre, con la SES, con il supporto della Commissione municipale dell'energia, è in corso una fattiva collaborazione atta a migliorare, da un punto di vista qualitativo e, soprattutto, del risparmio energetico, la rete dell'illuminazione pubblica.

Risalgono alle ultime settimane le informazioni date dai servizi tecnici di SES sul suo impegno nel voler riuscire, nei prossimi 4-6 anni, a mettere interamente in cavo sotterraneo l'intera rete 16 KV nel comprensorio comunale. A questa attività seguirà parallelamente la messa in cavo anche della rete di distribuzione a bassa tensione.

Da quanto precede si nota da un canto la pressione costantemente esercitata dal Municipio nei confronti della SES per spingere l'Azienda ad ammodernare la rete, dall'altra l'impegno profuso dalla stessa SES nel proseguire su questa strada. Quindi, il Municipio, ogni volta che se ne presenterà l'occasione (ed avviene diverse volte all'anno), non mancherà di far presente alla Sopracenerina l'impegno assunto da quest'ultima con i cittadini-utenti.

Con l'occasione gradite i migliori saluti.

PER IL MUNICIPIO

IL SINDACO

Gianni Nicoli

IL SEGRETARIO

Silvano Bianchi

Copia p.c.:

alla Società Elettrica Sopracenerina SA – 6600 Locarno

Allegata:

interpellanza

W:\Amministrazione\Consiglio comunale\Interpellanze\2012-2016\risposta interpellanza Bettè-Devaux-Giovannacci approvvigionamento elettrico.docx