

**Verbale di procedura aperta per la fornitura di energia elettrica
per l'anno 2014 alla Società Consortile Energia Toscana.
Bando GUUE GU/S S194 05/10/2013 2013/S 194-333924
Seduta pubblica per l'ammissione delle imprese.**

Oggi, quindici novembre 2013 (15.11.2013), in una sala della Società Consortile Energia Toscana (C.E.T), a Firenze, in Piazza dell'Indipendenza n. 16, alle ore 15.30 (quindici e trenta) si è riunita al completo la Commissione, nominata con determinazione del Presidente del 14/11/2013 ore 16.00, per l'aggiudicazione della fornitura in oggetto.

Per la commissione suddetta sono presenti: il dott. Marco Gomboli, Presidente del C.E.T., l'ing. ir Luca Perni, dirigente della Stazione Appaltante, il Prof. Romano Giglioli, professore dell'Università di Pisa.

La commissione dà atto che:

- con verbale del Consiglio di Amministrazione della Società Consortile Energia Toscana del 10/4/2013, si dava mandato al Presidente di espletare le procedure relative ad una gara mediante pubblico incanto per la fornitura di energia elettrica e servizi associati; la suddetta fornitura di energia elettrica ha un valore energetico stimato in 583 GWh annui, suddivisi in tre lotti indipendenti:

- Lotto A: Media Tensione,
- Lotto B: Bassa Tensione,
- Lotto C: Pubblica Illuminazione,

con possibilità di estensione dell'offerta a tutte le utenze che aderiranno alla Società Consortile Energia Toscana nel corso del 2014; la gara sarà aggiudicata ai sensi dell'art. 81 e dell'art. 83, del D.lgs 163/2006, come da bando di gara allegato al presente verbale come parte integrante dello stesso;

- che il bando di gara in oggetto è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, a cui è stato inviato con comunicazione protocollata *ENOTICES_cet-2013-133760-F02-IT*, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n.124 parte II del 21/10/2013 e, per estratto, sui quotidiani: "Avvenire" (il 23/10/2013), "Il Giornale" (il 23/10/2013) , "Il Giornale ed Centro-Sud" (il 24/10/2013) e il "Corriere dello Sport – Edizione Toscana" (il 01/11/2013) ;
- che nel bando di gara era previsto che le offerte pervenissero al C.E.T. entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 14.11. 2013;
- che la seduta pubblica per l'ammissione delle imprese partecipanti veniva fissata per il giorno 15.11.2013, alle ore 15.00;
- che sono pervenuti 3 plichi da parte di 3 società :
 - Gala Spa
 - Energrid Spa
 - Edison Energia Spa
- che entro il termine stabilito nel bando di gara è stata consegnata una busta sigillata contenente l'onere massimo di fornitura, parametro segreto di ammissibilità economica delle offerte, redatta dal Presidente della Società Consortile Energia Toscana;

- che nel bando di gara si prevede l'aggiudicazione separata di ciascun lotto, anche in caso di una sola offerta valida.

Tutto ciò premesso e in seduta pubblica, la Commissione procede alle ore 15.30 (quindici e trenta) alla verifica della conformità dei plichi pervenuti ai requisiti richiesti nel disciplinare di gara.

Procede quindi all'apertura dei plichi e alla verifica dei documenti a corredo dell'offerta.

La Commissione rileva che la società Energrid Spa ha offerto per i lotti:

- Lotto B
- Lotto C

La Commissione rileva che la società Edison Energia Spa ha offerto per i lotti:

- Lotto B
- Lotto C

La Commissione rileva che la società Gala Spa ha offerto per i lotti:

- Lotto A
- Lotto B
- Lotto C

Si procede all'apertura delle buste contenenti la documentazione a corredo dell'offerta.

La Commissione dà atto che la documentazione a

corredo dell'offerta, presentata dalle Società:

- **Energrid Spa**
- **Gala Spa**
- **Edison Energia Spa**

è regolare ed ammette quindi tutte le società alla fase di valutazione dell'offerta commerciale per i lotti su cui hanno presentato offerta.

Il Presidente della Commissione provvede ad effettuare il sorteggio sul 10% dei partecipanti (1 partecipante) per il controllo a campione secondo quanto indicato al paragrafo 7 del disciplinare di gara.

Il Presidente rende noto che è stato sorteggiato l'offerente: Edison Energia Spa.

Dott. Marco Gomboli

Prof. Romano Giglioli

Ing. Luca Perni