

DECISIONE N. 3 DEL 11/01/2018 A/T

**OGGETTO: Progettazione per la trasformazione della centrale termica in Livorno, via Machiavelli 120-122 da “vaso aperto” a “vaso chiuso” compreso verifica e adeguamento INAIL, verifica dei requisiti necessari per le normative di prevenzione antincendio e redazione /presentazione eventuale pratica VV.FF. (CPI scadenza 10/1/2021), progettazione e determinazione degli interventi sugli apparati dell’impianto.
Affidamento ai sensi dell’art. 36, comma 2, lettera a)**

RICHIAMATI :

- Gli articoli 14 e 19 dello Statuto in cui sono indicati poteri e funzioni rispettivamente del Presidente del Consiglio di Amministrazione e del Direttore Generale;
- La Delibera n.3 del 17/03/2015 del Consiglio di Amministrazione con la quale vengono attribuiti alla Presidente poteri di ordinaria e straordinaria amministrazione, in attuazione degli indirizzi espressi dal Consiglio, nelle materie indicate all’art.5 della LRT 77/98 e poteri di ordinaria amministrazione nelle materie diverse da quelle sopracitate;
- La Delibera n.28 del 28/11/2017 con la quale viene nominato Direttore Generale della Società, per un periodo di un anno, decorrente dal 01/12/2017, il Dott. Massimiliano Lami che in tale data è pervenuto alla stipula del contratto di lavoro individuale;
- La proposta di budget ed il budget di cassa per l’esercizio 2018 approvata dal CdA nella seduta del 28/11/2017;
- La Decisione n. 61 del 22/12/2017;

PREMESSO:

- Che in data 14/12/2017 è pervenuta dal Servizio Manutenzione la Proposta di Approvvigionamento (Mod. Qualità 7.4.2.1.) per l’affidamento dell’incarico di progettazione per la trasformazione della centrale termica in Livorno, via Machiavelli 120-122 da “vaso aperto” a “vaso chiuso” compreso verifica e adeguamento INAIL, verifica dei requisiti necessari per le normative di prevenzione antincendio e redazione /presentazione eventuale pratica VV.FF. (CPI scadenza 10/1/2021), progettazione e determinazione degli interventi sugli apparati dell’impianto;
- Che la progettazione dovrà essere consegnate improrogabilmente entro 10 giorni dalla comunicazione di affidamento dell’incarico;
- Che è stato quantificato l’importo dell’incarico, con la stessa proposta di approvvigionamento, in € 600,00;

CONSIDERATO

- Che è stato individuato, secondo il criterio di rotazione dall’elenco fornitori CASA L.P. - Progettisti, D. L. Impianti e Isolamenti -. Lo studio “S.T.E. Studio Tecnico Ermini s.r.l. per l’affidamento dell’incarico;

PRESO ATTO:

- Che trattandosi di importi inferiori alle soglie di cui all’art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 è possibile procedere mediante affidamento diretto;
- Che l’affidamento dell’incarico allo Studio S.T.E. Studio Tecnico Ermini s.r.l. si svolge nel rispetto dei principi di efficacia, tempestività e correttezza, ai sensi del comma 1, art. 30 del



D.Lgs. 50/2016;

- Il presente atto è soggetto alla pubblicazione secondo la normativa vigente in materia di obblighi di trasparenza delle amministrazioni;
- Che l'affidamento è finanziariamente coperto con Fondi CASA L.P.

VISTO:

- Il parere favorevole del Dirigente dell'Area Tecnica, Arch. Matteo De Luca espresso in calce alla presente Decisione;

SI DECIDE

- Di affidare allo Studio S.T.E. Studio Tecnico Ermini s.r.l. l'incarico per la progettazione per la trasformazione della centrale termica in Livorno, via Machiavelli 120-122 da "vaso aperto" a "vaso chiuso" compreso verifica e adeguamento INAIL, verifica dei requisiti necessari per le normative di prevenzione antincendio e redazione /presentazione eventuale pratica VV.FF. (CPI scadenza 10/1/2021), progettazione e determinazione degli interventi sugli apparati dell'impianto, per l'importo di € 600,00;
- Di impegnare la spesa di € 600,00 con Fondi CASA L.P.
- Di nominare il Geom. Diego Minuti, Responsabile Unico del Procedimento e il geom. Simone Morgantini Responsabile della esecuzione del contratto.

Parere favorevole
Area Servizi Tecnici
(Arch. Matteo De Luca)

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Massimiliano Lami)

La Presidente del CDA
(Arch. Vanessa Soriani)