

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE SC SERVIZIO TECNICO

0000737 del 03/06/2015

OGGETTO: PROVVEDIMENTI IN ORDINE ALL'AFFIDAMENTO LAVORI DI REALIZZAZIONE ALIMENTAZIONE ELETTRICA SOTTO CONTINUITA' DELLA RETE INFORMATICA AZIENDALE E ADEGUAMENTO CABINA ELETTRICA MT/BT - UFFICI DI VIA C BOGGIO, CUNEO. (IMPORTO € 10.065,00= ONERI SICUREZZA E FISCALI INCLUSI) - CIG: Z4C14ACBF6 -

IL RESPONSABILE SC SERVIZIO TECNICO

visto l'articolo 122, titolo V dell'Atto Aziendale di diritto privato, adottato con deliberazione n. 1273/08 del 30/06/2008, e s.m.i;

nominato con Deliberazione del Direttore Generale n. 1898 del 26/09/2008;

attestata la legittimità nonché la regolarità formale e sostanziale di quanto appresso indicato;

individuato l'Ing. Claudio RIBERI quale responsabile del procedimento;

richiamata la Deliberazione del Direttore Generale n. 460 del 16/12/2014 ad oggetto: "Deliberazione 382 del 20/12/2012 "Provvedimenti amministrativi: regolamento" – Prima revisione", e s.m.i;

premesso che con verbale prot. N. ID 2904845/14 sono stati affidati i lavori di realizzazione dell'impianto elettrico a servizio della sala server della sede di via C Boggio, alla ditta G.A. Impianti Srl con sede in Cuneo, per una spesa complessiva di € 27.246,26;

rilevato che con verbale prot. N. ID 3106905/15 è stata affidata allo studio tecnico Pellegrino Ezio di Cuneo, la progettazione della rete elettrica destinata







ad alimentare sotto continuità tutti gli apparati informatici installati negli armadi di automazioni, ubicati ai vari piani dello stabile;

preso atto che dalle risultanze del progetto è emersa la necessità di provvedere con urgenza alla distribuzione di un conduttore "neutro" non sezionabile a partire dalla cabina di Media/Bassa tensione, in modo tale da non creare squilibri sulla rete elettrica in caso di passaggio automatico tra l'alimentazione ENEL e l'alimentazione sotto UPS;

considerato che per la realizzazione di quanto sopra è necessario intervenire sul quadro di cabina di Media/Bassa tensione, e pertanto si è ritenuto opportuno provvedere contestualmente:

- al raddoppio della linea che alimenta il dispositivo di continuità in modo da renderne possibile l'eventuale futuro ampliamento senza dover ricorrere ad ulteriori interruzioni di erogazione di energia elettrica.
- all'installazione di un sistema di sgancio a distanza per il sezionamento della rete elettrica a valle del dispositivo di continuità, tale da consentire alle squadre di soccorso, l'intervento in sicurezza in tutta la struttura, in caso di incendio, come richiesto dal Comando Provinciale dei VVF di Cuneo;
- all'inserimento di un sistema di allarme in caso di mancanza di energia elettrica primaria o in caso di mancato intervento del Gruppo Elettrogeno di soccorso;
- alla revisione del sistema di rifasamento in cabina MT/BT

preso atto che i provvedimenti sopra citati oltre ad avere un ruolo di primaria importanza per assicurare la prescritta affidabilità alla rete informatica aziendale, coinvolgono aspetti non trascurabili nella gestione della sicurezza degli impianti elettrici a servizio della struttura;

considerato che tali interventi, oltre ad avere carattere di urgenza, devono essere effettuati secondo un cronoprogramma rigorosamente definito in modo tale da non arrecare disagio e/o interferenza con le attività sanitarie erogate e soprattutto che gli stessi richiedono una perfetta conoscenza degli impianti elettrici, informatici e di sicurezza presenti nella sede;

richiamata la deliberazione n. 758 del 21.12.2011 con la quale è stato approvato il Regolamento Aziendale per l'acquisizione in economia di lavori e servizi tecnici (parte II e III del citato regolamento) ai sensi dell'art. 125 D.Lgs. 12/04/2006 n. 163 e al DPR n. 207/2010 (Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice) e loro s.m.i;





visto l'art. 29 (parte III Lavori) del sopra citato regolamento il quale prevede "... per lavori di importo inferiore a 40.000,00, è consentito l'affidamento diretto da parte del responsabile del procedimento";

rilevato che, contattata per vie brevi, la ditta Giubergia & Armando srl di Cuneo, già incaricata della realizzazione delle infrastrutture sulle quali è ora necessario intervenire (Verbale prot. N. ID 2904845/14), si è resa disponibile ad effettuare i lavori di cui sopra nei tempi e nei modi richiesti ed ha presentato un'offerta economica, agli atti della SC Tecnico sede Cuneo, per un importo di € 8.100,00 + IVA;

tenuto conto che per l'affidamento dei lavori è stata predisposta la documentazione relativa alla sicurezza del cantiere (DUVRI), dalla quale si evince che gli oneri per la sicurezza da riconoscere alla ditta, non soggetti al ribasso, ammontano ad € 150,00.

dato atto che viene individuato quale Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Claudio Riberi, Responsabile del settore "Gestione manutenzioni immobili" della S.C. Servizio Tecnico, ai sensi di quanto disposto dall'art. 10 del D.Lgs. n. 163/2006;

rilevato che il Direttore di Esecuzione del Contratto è il P.I. Carlo Dalmasso, responsabile Gestione manutenzione immobili per l'area di Fossano - Cuneo;

vista la Deliberazione del Direttore Generale n. 503 del 29.12.2014 avente ad oggetto: "Adozione per l'anno 2015 dei budget economici trasversali attribuiti ai gestori di spesa dell 'A.S.L. CN1" con la quale è stata assegnata la responsabilità delle spese (programmazione, impegno e liquidazione, monitoraggio) ai responsabili delle Macro Aree di Spesa;

vista altresì la deliberazione del Direttore Generale n. 37 del 13/02/2015 avente ad oggetto: "Anno 2015 - Programmazione annuale delle attività afferenti alle macro aree di spesa e pianificazione delle spese relative alle attività a rilevanza economica"

dato atto che il presente provvedimento è ricompreso nell'ambito della programmazione 2015 di cui alle deliberazioni sopra citate;

DETERMINA

di affidare, ai sensi dell'art. 29 del Regolamento Aziendale per l'acquisizione in economia di lavori e servizi tecnici approvato con deliberazione n. 758 del 21.12.2011, i lavori di integrazione per alimentazione elettrica sotto l'UPS della rete informatica aziendale e l'adeguamento della cabina elettrica, presso la







sede ASL CN1 di Via C. Boggio - Cuneo, come sopra descritti, alla ditta Giubergia & Armando srl, Via Maestri del Lavoro 20 Madonna dell'Olmo (CN) per un importo pari ad € 8.250,00, IVA esclusa, per un totale complessivo di € 10.065,00, oneri sicurezza e fiscali inclusi;

di dare atto che la spesa complessiva di € 10.065,00 = oneri di sicurezza e fiscali inclusi, farà carico al conto 1.12.02.11 (art. 20200889) del Bilancio dell'Azienda per l'anno in corso;

Anno competenza	Nome del Budget	Conto	Descrizione conto	Importo
2015	IMM.	1.12.02.11	Valore originale beni indisponibili	€ 10.065,00

di individuare quale Direttore di Esecuzione dei Lavori il P.I. Carlo Dalmasso, responsabile Gestione manutenzione immobili per l'area di Fossano - Cuneo;

di individuare quale Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Claudio Riberi, Responsabile del settore "Gestione manutenzioni immobili" della S.C. Servizio Tecnico.

IL RESPONSABILE SC SERVIZIO TECNICO

o suo sostituto

Ing. Livio DRAGONE

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi di legge.

