AO Brotzu





Deliberazione	2248

adottata dal COMMISSARIO STRAORDINARIO in data 1 6 DIC. 2015

Oggetto: Servizio di ingegneria per la progettazione di prevenzione incendi dell'AOB. NOMINA FIGURE PROFESSIONALI E AUTORIZZAZIONE A CONTRARRE EX ART. N. 125 DEL D.LGS N. 163/06.

Art. 29 c. 2 della L.R. n. 10/06.

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal 1 / DIC. 2015 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Commissario Straordinario Dott.ssa Graziella Pintus coadiuvato da

Direttore Amministrativo Dott.ssa Laura Balata

Direttore Sanitario Dott. Nazzareno Pacifico

Su proposta del Responsabile del Servizio Manutenzioni

Richiamati

il D. Lgs n. 502/92 e s.m.i., le LL.RR. n. 10/06, n. 3/09 e n. 23/14 e s.m.i., il D. Lgs n. 163/06 e s.m.i, D.M. 18.09.2002, D.M. 19.03.2015, DPR n. 151/11;

Premesso

- che il D.M. del 19.03.2015 "Aggiornamento della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture ospedaliere pubbliche e private di cui al D.M. del 18.09.2002" consente alle strutture sanitarie di garantire l'esercizio mediante la presentazione al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco competente per territorio entro 12 mesi dall'entrata in vigore di:
 - progetto di prevenzione incendi per la sua valutazione ai sensi dell'art. n. 3
 c. 1 lett. a) del D.P.R. 151/2011;
 - SCIA antincendio di primo anno ai sensi dell'art. n. 2 c. 2 lett. b) del D.P.R. 151/2011;
- che il D.M. del 19.03.2015 si applica alle strutture esistenti e attive alla data di entrata in vigore del precedente D.M. del 18.09.2002 che non hanno ad oggi, completato l'adeguamento alle disposizioni ivi previste;







Segue delibera n.	2248	del 1	6	DIC.	2015	

- che il nuovo Decreto impone la sequenza delle attività da porre obbligatoriamente in essere, prevedendo la tempistica degli interventi di adeguamento in funzione del progressivo adempimento alle prescrizioni tecniche del Titolo III del D.M. del 18.09.2002 così come modificato dall'Allegato I del D.M. del 19.03.2015 o, in alternativa, in funzione del progressivo adeguamento per lotti;
- che è possibile conseguire l'adeguamento progressivo per lotti funzionali, ai sensi del medesimo Decreto e che tale modalità meglio si confà ai PP.OO. di questa Azienda;
- che alla luce si quanto sopra, la sequenza delle attività previste dal nuovo D.M. è
 la seguente:

I Fase attuativa del D.M. entro 12

mesi dal 24 aprile 2015

FASI DI ADEGUAMENTO DELLE STRUTTURE ai venzi del D.M. 19 marzo 7015 Esame completo della struttura e definizione degli interventi di adeguamento

- 1. Progettazione antincendio al sensi del titolo ili del decreto del Ministro dell'interno 18 settembre 2002, così come modificato dall'allegato i dei D.M. 19.03.2015, nel quale si deve riportare la descrizione di tutti i singoli lotti di realizzazione dell'adeguamento, espikitandone, per ciascuno di essi, la relativa indipendenza rispetto al resto della struttura da adeguare, l'autonomia di funzionamento in termini di vie di esodo, presidi ed impianti antincendio e idonee compartimentazioni e descrivendo, per ogni lotto di realizzazione, la relativa ubicazione nonché la gestione della sicurezza e delle emergenze e quanto altro afferente alla sicurezza antincendio. Progettazione di altre attività complementari quali, centrali termiche, mense, sale conferenza, e locali per pubblici spettacoli, gruppi elettrogeni, ossigeno terapeutico, ecc.
- Predisposizione e adozione del sistema di gestione della sicurezza antincendio con l'individuazione di;
- Responsabile Tecnico della Sicurezza Antincendio in possesso di attestato di partecipazione, con esito positivo, ai corsi base di specializzazione ai sensi del decreto dal Ministro dell'Interno 5 agosto 2011, o comunque regolarmente iscritti elenchi tenuti dai Ministero dell'Interno ai sensi della L. 818/84.
- Addetti antincendio di compartimento (con personale interno sanitario è non, appositamente formato).
- 5. Addetti della squadra antincendio dedicata.
- 6. Predisposizione delle planimetrie di esodo.
- 7. Revisione del piano di emergenza aziendale.
- Presentazione della SCIA antincendio di primo anno (art. 2, comma 2 lettera b dei D.M. 19.03.2015).

M





Segue delibera n. <u>224</u> 8	del 1 6 DIC. 2015
II Fase attuativa del D.M. entro	Revisione del sistema di gestione della sicurezza antincendio, piano di emergenza aziendale, numero addetti antincendio di compartimento, revisione dei numeri addetti squadra di vigilanza
tre anni dal 24 aprile 2016	Seconda SCIA attestante il completo adeguamento di lotti di attività aventi superficie pari almeno al 30% della superficia totale in pianta della struttura
III Fase attuativa del D.M. entro	Revisione del sistema di gestione della sicurezza antincendio, piano di emergenza aziendale, numero addetti antincendio di compartimento, revisione dei numeri addetti squadra di vigitanza
sej anni dal 24 aprile 2016	Terza SCIA attestante il completo adeguamento di lotti di attività aventi superficie pari almeno al 70% della superficie totale in pianta della struttura
	Revisione del sistema di gestione della sicurezza antincendio, piano di emergenza aziendale, numero addetti antincendio di compartimento, revisione del numeri addetti squadra di vigilanza
IV Fase attuativa del D.M. entro	Quarta SCIA attestante il completo adeguamento alle prescrizioni
nove anni dai 24 aprile 2016	tecniche del titolo III dei decreto del Ministro dell'interno 18 settembre
	2002 così come modificato dall'Allegato I al presente decreto, di lotti di
	attività aventi superficie pari al 100% della superficie in pianta della struttura. Sospensione del SGA, squadre antincendio dedicate, RTA

4 0 0 ...

Preso atto

- che all'art. 9, c. 1, lett. c) e c. 3, lett. a), della L.R. n. 23/14, recante "Norme urgenti di riforma del Servizio Sanitario Regionale. Modifiche alle Leggi Regionali n. 23/05, n. 10/06 e n. 21/12", è stata prevista l'incorporazione nell'Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" dei presidi ospedalieri Microcitemico Antonio Cao e Businco;
- che, a tal fine, con DGR 1/14 del 13.01.2015, è stato dato mandato a questa Azienda Ospedaliera di attuare gli interventi previsti dalla L.R. n. 23/14, finalizzati all'avvio della nuova gestione a decorrere dal 01.07.2015;
- che, in attuazione del disposto del c. 3, lett. a, dello stesso art. 9, con deliberazione n. 31/9 del 17.06.2015, la Giunta Regionale ha approvato le direttive e linee di indirizzo per la redazione dei piani di incorporazione e per le attività propedeutiche alla successione delle aziende ospedaliere nei rapporti attivi e passivi relativi ai presidi di cui all'art. 9 c. 1, lett. b) e c) della L.R. n. 23/14;

Dato Atto

- che, per l'espletamento delle attività propedeutiche alla definizione del nuovo assetto aziendale, con deliberazione n. 242 del 18.02.2015, è stato costituito un apposito Gruppo di Lavoro, che, dal mese di febbraio ha condotto, in sinergia con il Gruppo Progetto costituito presso l'ASL n. 8, un'intensa attività, curando ogni aspetto organizzativo e gestionale atto a garantire la successione, dal 01.07.2015, dell'Azienda Ospedaliera Brotzu nei rapporti attivi e passivi facenti capo alla Asl n. 8, relativi ai PP.OO. Microcitemico – Antonio Cao e Businco;







Segue delibera n. 2248 del 1 6 DIC. 2015

- che, dando attuazione alle direttive e agli indirizzi contenuti nelle linee guida regionali, sulla base del lavoro svolto dai Gruppi di lavoro, è stato redatto e sottoscritto congiuntamente dall'Asl n. 8 di Cagliari e da questa Azienda il piano di scorporo e incorporazione, approvato con deliberazione n. 1013 del 29.06.2015, nel quale, tra l'altro, è stato previsto che detta incorporazione decorresse dal 01.07.2015, secondo quanto disposto dalla citata DGR n. 1/14 del 13.01.2015;

Recepita

la deliberazione n. 33/27 del 30.06.2015, con la quale la Giunta regionale ha recepito il documento congiunto di scorporo dalla Asl n. 8 e incorporazione alla A.O.Brotzu dei PP.OO. Microcitemico – Antonio Cao e Businco e ha dettato indirizzi operativi;

Ritenuto

indifferibile e obbligatorio procedere all'attualizzazione della Fase I, che ha quale scadenza il prossimo 26.04.2016, attraverso la redazione del progetto di prevenzione incendi per i PP.OO. Microcitemico – Antonio Cao e Businco, ai sensi dell'art. 3 del D.M. del 19.03.2015;

Considerato

che per tali incombenze è necessario disporre di professionalità esperte in materia di prevenzione incendi, regolarmente iscritti negli elenchi tenuti dal Ministero dell'Interno ai sensi della L. 818/84, al fine della redazione del progetto di prevenzione incendi;

Accertato

che tra i dipendenti aziendali non è presente personale tecnico laureato iscritto negli elenchi succitati e pertanto è necessario ricorrere ad affidamenti a professionisti esterni di provata e qualificata esperienza specifica;

Considerato

che si deve procedere alla nomina del Responsabile del Procedimento, ai sensi del D.Lgs 163/06, per la procedura tesa alla redazione del progetto di prevenzione incendi per i PP.OO. Microcitemico – Antonio Cao e Businco;

Ritenuto

di dover attribuire all'Ing. Gianluca Borelli le funzioni di Responsabile del Procedimento e alla Sig. ra Monia Agri le funzioni di Assistente Amministrativo del RUP;

Ritenuto

pertanto indifferibile provvedere all'individuazione di un professionista specializzato mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. n. 125 del D. Lgs 163/06;







Segue delibera n. <u>2248</u> del <u>1 6 DIC, 2015</u>

Atteso

che il calcolo della parcella professionale, sottoscritto dal Responsabile del Servizio Manutenzioni (All. A fg 1), effettuato ai sensi della delibera del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari in data 28.10.2000, aggiornata al maggio 2002 e in base al D.M. n. 143 del 31.10.2013, è pari a € 83.281,18, comprensivi di rimborso spese e oneri accessori forfettari (cassa di previdenza al 4 % e iva esclusa) da porre come importo a base di gara, a valere sui fondi di bilancio;

Con

il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario

DELIBERA

Per i motivi indicati in premessa:

- di prendere atto della sequenza delle attività da porre obbligatoriamente in essere ai sensi del D.M. del 19.03.2015;
- di affidare gli incarichi professionali di Responsabile del Procedimento all'Ing. Gianluca Borelli per la procedura tesa alla redazione del progetto di prevenzione incendi per i PP.OO. Microcitemico – Antonio Cao e Businco ai sensi dell'art. n. 3 c. 1 lett. a) del D.P.R. 151/2011 e di Assistente Amministrativo del RUP alla Sig. ra Monia Agri;
- di demandare al Responsabile del Procedimento l'espletamento di tutte le attività consequenziali di cui all'art. 10 del D.Lgs 163/06e dell'art. n. 9 del D.P.R. 207/10,
- di autorizzare il ricorso alla procedura negoziata, ai sensi dell'art. n. 125 del D. Lgs 163/06, per un importo complessivo da porre a base di gara pari a € 83.281,18 comprensivi di rimborso spese e oneri accessori forfettari (cassa di previdenza 4% e iva esclusa), a valere su fondi di bilancio, da imputarsi sul conto n. A506030103;
- di comunicare l'adozione del presente atto all'Assessorato all'Igiene e Sanità, ai sensi dell'art. 29
 c. 2 della L.R. n. 10/06.

Il Direttore Amministrativo

Dott.ssa Laura Balata

X/Jelole

Il Direttore Sanitario

Dott. Nazzareno Pacifico

Il Commissario Straordinario

Dott.ssa Graziella Pintus

Servizio Manutenzioni
Direttore Ing. Gianluca Borelli

	_	שוייטורי	CALLULU PARCELLA - INCARICO PEN LA NEURZIONE DEL	INE DEL PROSEITO DI PRE	באבעקוטער וערכעותו - מפווספו א חפו כר	1010100	ie oegii ingegrieri oena r	DAILLIA DE	בשניים ווו תפו	4 co. to como aggiornic	ta at maggio at	70				
BUSINCO					P.O. A. BUSINCO	ISINCO										
N, Attività	40		Caratteristica rilevante	Condizioni	Formula	Valore	В	۵	u	Onorario	ő	Onoraio Ridotto		RIDUZIONE TAB. 4	TAB. 4	
Descrizione	2.82	D.P.R. 151/2011										Tab. 4 0	0 < D = 2600 R 2600 < D < 5200 R=10% 5200 < 0 < 10300 R=30%	5200 8-10% 5200 <	O < 10300 R=30% 10	10300 < 0 < 26000 R+50%
1 Ospedali	98	68	Superficie lorda m2	0 < 5 < 1000 m2	0,52 × S	1.000,00	520,00	0,4	0,1	2.080,00						
			Superficie lorda m2	2000 < 5 < 5000	830 00 + 0.51 x (5-2000)	5.000,00	1,280,00	9,4	8,1	5.120.00						
			Superficie lorda m2	2 > 5000	1,280,00 + 0,05 x (5-5000)	40.000,00	3,030,00	4,00	00,1	12.120,00						
										22.	22.640,00	14.680,00	2,600,00	2.340,00	3.570,00	6 170,00
2 Gruppi elettrogeni	64	49	Potenza installata	0 < P = 25 kW	0,30×P	25,00	7,50	2,60	1,00	19,50						
			Potenza installata	25 < P = 100	233 + 1,55 × (P-25)	100,00	349,25	2,60	1,00	908,05						
			Potenza installata	P > 100	349,00 + 1,03 x (P-100)	1.500,00	1.791,00	2,60	1,00	4.656,60						
										ın	5.584,15	5.178,70	2.600,00	2,340,00	238.70	
3 Centrale termica	91	74	Potenza termica complessiva	0 < P = 116 kW	2,07 x P	116,00	240,12	2,20	1,00	528,26						
				116 < P = 349	240,00 + 0,52 × (P-116)	349,00	361,16	2,20	1,00	794,55						
				P < 349	361,00 + 0,26 × (P-349)	5.700,00	1.752,26	2,20	1,00	3.854,97	5.177,79	4.920,01	7,600,00	2.320,01		
4 Gas comburenti	v	w	Volume complessivo V (litri)	0 <v=1000< th=""><th>0.18×V</th><th>1.000,00</th><th>180,00</th><th>2,80</th><th>1,00</th><th>504,00</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></v=1000<>	0.18×V	1.000,00	180,00	2,80	1,00	504,00						
	•		Volume complessivo V (litri)	1000 < V < 10000	180,00+0,04 × (V-1000)	10.000,00	540,00	2,80	1,00		2.016.00	2.016.00	2016.00			
										•						
5 Laboratori isotopi radioattivi	75	88	Tariffe specifiche	cat. A			1.000,00	9,00	1,00	5.000,00	2 000 00	4.760.00	2,600,00	2.15000		
6 Locali di spettacolo e intrattenimento	83	65	Superficie lorda m2	0 < S < 1000 m2	0,52×5	226,00	117,52	3,60	1,00	423,07	423,07	423,70	423,70			
									٢	TOTALE 40.	40.841,01	31.978,41				
MICROCITEMICO					P.O. MICROCITEMICO A. CAO	MICO A. CAO										
N. Attività	10 00 00	100/100	Caratteristica rilevante	Condizioni	Formula	Valore		Д	u	Onorario	ő	Onoralo Ridotto	RIDUZIONE TAB. 4	RIDUZIONE TAB. 4		Separation of a control
1 Ospedali		68	Superficie lorda m2	0 < S < 1000 m2	0,52 x S	1.000,00	520,00	4,00	1,00	2.080,00						
			Superficie lorda m2 Superficie lorda m2	1000 < S < 2000 2000 < S < 5000	\$20,00 + 0,31 × (\$-1000) 830,00 + 0,15 × (\$-2000)	5.000,00	1.280,00	9, 4 90, 4	9, 1,	5.120,00						
			Superficie lorda m2	\$ > 5000	1,280,00 + 0,05 x (5-5000)	18,000,00	1.930,00	4,00	1,00	7.720,00						
							-			18	18.240,00	12.480,00	2.600,00	2.340.00	3.570,00	3.970,00
2 Gruppi elettrogeni	2	49	Potenza installata	0 < P = 25 kW	0,30 x P	25,00	7,50	2,60	1,00	19,50						
			Potenza installata	25 < P = 100	233 + 1,55 × (P-25)	100,00	349,25	2,60	1,00	908,05						
			Potenza installata	P > 100	349,00 + 1,03 x (P-100)	700,00	967,00	2,60	1,00	2.514,20						
										m	3.441,75	3.357,58	2.600,00	757,58		

83,281,18 21.585,00 21.585,00 69.400,99 13.880,20 IMPORTO TOTALE SPESE 20% TOTALE TOTALE BASE D'ASTA

ALL."A

21.681,75 15.837,58

TOTALE

_" Pag. N. <u>1</u> di Fg.

Direttore Servizio Manutenzioni Ing. Gianjuca Borelli

Rilievi Raccolta documentazione Accessi Comando VV.F. Elaborazioni grafiche