RELAZIONE TECNICA

Il Direttore dell'U.O. di Ematologia la e UTMO presso l'Ospedale Cervello ha più volte evidenziato alcune criticità presenti nell'U.O. da lui diretta. Con nota Prot. 27/11 del 08/03/2011 ha concordato con lo scrivente Ufficio Tecnico per l'attuazione del progetto dei lavori di ristrutturazione ed adeguamento dei locali adibiti a Day Hospital di Ematologia meglio utilizzati come ambulatori di Oncoematologia.

Pertanto, a seguito di ciò e dell'incontro tenutosi fra la direzione Sanitaria, il Direttore dell'U.O. in questione ed il direttore del Settore Tecnico è stato dato incarico al sottoscritto di predisporre una perizia per consentire il funzionamento degli ambulatori conformemente alle norme vigenti.

Gli interventi previsti in progetto riguardano quindi, la ristrutturazione di n. 3 stanze ubicate al piano rialzato per la realizzazione di n. 2 sale destinare a day-hospital.

La ristrutturazione di tali locali a piano rialzato, adibiti precedentemente a sala riunioni, prevede la totale ristrutturazione degli impianti (ossigeno, elettrico, di illuminazione e di climatizzazione), la posa in opera di pavimento antistatico e dei teli in PVC omogeneo alle pareti, la realizzazione di controsoffitti e la sostituzione di infissi interni.

Si descrivono di seguito più dettagliatamente i lavori computati ed oggetto della presente relazione, in parte concordati e valutati con i responsabili del reparto:

- Rimozioni di infissi ed impianti esistenti;
- Fornitura e collocazione di pavimento in PVC antistatico conduttivo in quadrotte delle dimensioni di 61x61 e teli in PVC da applicare sulle pareti con relativo zoccoletto battiscopa di raccordo anch'esso in PVC;
- Fornitura e collocazione di controsoffitto;
- Rifacimento impianto elettrico e di illuminazione;
- Realizzazione di un nuovo impianto di climatizzazione con pompa di calore reversibile con gruppo idronico, collegato a n. 2 centrali di trattamento d'aria da ubicare internamente al controsoffitto, le quali saranno collegate rispettivamente a n. 3 diffusori quadrati ad alta induzione a lancio elicoidale delle dimensioni di 60x60; si prevede inoltre un impianto di ripresa aria, opportunamente dimensionato con un

estrattore posto esternamente avente una portata di mc/h 1500 ed una prevalenza di 150 Pa;

- Realizzazione di impianto gas medicali, composto da n. 8 prese erogazione ossigeno e n. 8 prese erogazione vuoto, da suddividere nelle due sale, compreso quadro multiplo di riduzione di 2° stadio a due gas, il tutto realizzato secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia;
- Fornitura e collocazione di infissi interni;
- Realizzazione di tramezzatura ;
- Tinteggiatura.

Per detti lavori è stato redatto quindi il computo metrico per la quantificazione degli stessi, dal quale scaturisce il seguente quadro economico:

a)	Importo complessivo dei lavori	€.	50.133,75
b)	Oneri per la sicurezza 2% di a)	. €.	1.253,34
c)	Lavori al netto di O.S. soggetti a ribasso	€.	48.880,41
d)	Somme a disposizione dell'Amministrazione	€.	17.046,25
e)	Importo totale dei lavori	€.	67.180,00

Per una più facile ed chiara identificazione di quanto sopra descritto si allegano gli elaborati contabili ed i relativi grafici di pertinenza.

Palermo,		
		II Progettista