



**AREA GESTIONE TECNICO/ PATRIMONIALE**

**DETERMINAZIONE**

<b>Raccolta Particolare dell' Area Gestione Tecnico/Patrimoniale</b> Determinazione n. <u>66</u> del <u>09/04/2010</u>	<b>Raccolta Generale delle Determinazioni</b> Determinazione n. <u>123</u> del <u>09.04.2010</u>
<b>OGGETTO: Liquidazione fatture Società Sigma.</b>	

L'anno **duemiladieci** il giorno **nove** nel mese di **aprile** nel proprio Ufficio,

**IL DIRIGENTE DELL'AREA  
GESTIONE TECNICO/PATRIMONIALE  
Ing. Giancarlo Salomone**

Premesso che questa Amministrazione con deliberazione del Direttore Generale n. 151 del 07.05.2008 ha affidato alla Società Sigma il servizio di Outsourcing informatico per la gestione del personale dipendente dell'Istituto;

Visto che la Ditta Sigma srl ha emesso a fronte della erogazione del suddetto servizio, le fatture analiticamente riportate nell'allegato elenco di liquidazione n. 2010-53 che risultano corredate delle prescritte attestazioni di regolarità, per un importo complessivo di €. 14.696,65=IVA inclusa;

**D E T E R M I N A**

1. di liquidare le fatture analiticamente riportate nell'elenco di liquidazione n. 2010-53 per un importo complessivo di €. 14.696,65= IVA inclusa giusta deliberazione n. 151/08;
2. di trasmettere la presente determinazione, corredata delle fatture di cui sopra, all'Area Gestione Risorse Economico-Finanziarie per quanto di competenza.

**Il Responsabile del Procedimento L. 241/1990  
f.to: Dr. Domenico Romano Losacco**

**IL DIRIGENTE DELL'AREA  
GESTIONE TECNICO/PATRIMONIALE  
f.to: Ing. Giancarlo Salomone**

---

**ANNOTAZIONI CONTABILI**

IL DIRIGENTE

---

---

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

Si certifica che la presente Determinazione è stata pubblicata, ai fini dichiarativi, all'Albo dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" per 5 giorni consecutivi

**dal 12.04.2010 al in corso**

**Bari, 12.04.2010**

Il Responsabile del Procedimento  
f.to: Francesco Lopopolo

---

per copia conforme

Bari, \_\_\_\_\_

Il Responsabile del Procedimento  
Francesco Lopopolo

---