

# DIPARTIMENTO DELL'EMERGENZA E DEI TRAPIANTI DI ORGANI (D.E.T.O.)

Il giorno **30/03/2011** alle ore **13,00** presso l'Aula Sezione di Urologia, Andrologia e Trapianto di Rene, **CON PROCEDURA DI SOMMA URGENZA A CAUSA DELLA SCADENZA PER L'APPROVAZIONE DEL CONTO CONSUNTIVO 2010, ESSENDO ANDATA DESERTA LA RIUNIONE FISSATA PER IL GIORNO 28/03/2011**, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione del Verbale del 28/02/2011
2. Comunicazioni
3. Autorizzazioni
4. Ratifica decreti
5. Richiesta ditta AHSI SPA pagamento quota fornitura per BIOBANCA
6. Conto consuntivo 2010 (Richiesta voto favorevole della maggioranza assoluta dei componenti l'Organo)
7. Varie ed eventuali

Il Consiglio, come da apposito foglio di rilevazione, risulta composto come segue:

NOMINATIVO	p	g	A
BATTAGLIA Michele	X		
BRUNO Francesco	X		
CROVACE Antonio	X		
DE LUCA TUPPUTI SCHINOSA Luigi		X	
DI LEO Alfredo		X	
FAVALE Stefano	X		
GIORGINO Francesco	X		
GIULIANI Rocco			X
MEMEO Vincenzo		X	
PAGLIARULO Arcangelo	X		
PALASCIANO Nicola		X	
ALTOMARE Donato	X		
BRIENZA Nicola			X
CAPUTI JAMBRENGHI Onofrio	X		
CICCONE Marco Matteo	X		
DE FAZIO Michele		X	
DI BELLO Antonio		X	
DITONNO Pasquale	X		
FABIANO Gennaro	X		
FERLAN Giovanni			X
GUGLIELMI Altomario	X		
LUPO Luigi		X	
PERTOSA Giovanni	X		
PEZZOLLA Angela	X		
TRAFICANTE Antonio			X
AMORUSO Annacinzia		X	
BARONE Michele		X	
BETTOCCHI Carlo	X		
BORTONE Alessandro	X		
CAIATI Carlo			X
CAPUTI JAMBRENGHI Lucrezia	X		
CIAMPOLILLO Anna	X		
D'AGOSTINO Donato			X

NOMINATIVO	p	g	a
FERRARESE Filippo			X
FORLEO Cinzia	X		
FRANCHINI Delia	X		
GARRUTI Gabriella	X		
GRASSO Salvatore	X		
GRECO Luigi	X		
GUASTAMACCHIA Edoardo			X
LACITIGNOLA Luca		X	
LAVIOLA Luigi	X		
LEGGIO Samuele	X		
LEPERA Mario Erminio		X	
LOSPALLUTI Michele			X
MANNO Carlo	X		
MARRAUDINO Nicola	X		
NATALICCHIO Annalisa	X		
PAGLIARULO Vincenzo	X		
PANEBIANCO Annunziata			X
PANNARALE Oronzo			X
PAPARELLA Domenico			X
PERCHIAZZI Gaetano		X	
PERRINI Sebastio	X		
POLIMENO Lorenzo	X		
PRINCIPI Mariabatrice		X	
PUNTILLO Filomena	X		
PUNZO Clelia			X
RINALDI Marcella		X	
STAFFIERI Francesco	X		
UGENTI Ippazio			X
VALASTRO Carmela			X
VOLPI Annalisa			X
FANELLI Ferdinando	X		
ROTELLI Maria Teresa	X		

Il Prof. Michele Battaglia, Direttore del Dipartimento che presiede, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la riunione alle ore **13,40**.

Funge da Segretario verbalizzante il Segretario Amministrativo del Dipartimento.

### **1. Approvazione del Verbale del 28/02/2011**

Il Direttore legge il verbale della riunione del 28/02/2011. Il Consiglio unanime approva.

### **2. Comunicazioni**

Il Direttore legge le seguenti comunicazioni:

Nota del 09/03/2011, prot.15200, pervenuta dal Dipartimento Risorse Umane relativa alla opzione in favore del DETO del Dott.Carlo Caiati;

Nota del 25/03/2011 inviata dal Dott.Carlo Caiati con cui dichiara di voler afferire alla Sezione di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare del DETO. Il Consiglio unanime prende atto.

Nota del 28/02/2011, prot.12712, inviata dal Dipartimento Risorse Umane relativa a congedo senza assegni per motivi di studio del Sig.Alfonso Arbore;

Nota del 28/02/2011, prot.12911, inviata dal Dipartimento Risorse Umane relativa a rettifica di decreti di collocamento in aspettativa del Dott.Franco Puglisi;

Contratto di diritto privato stipulato in data 28/01/2011 tra Università degli Studi di Bari e il Prof.Francesco Paolo Selvaggi;

Nota del 02/03/2011 inviata dalla Dott.ssa Filomena Puntillo di chiarimento ritiro indisponibilità all'insegnamento;

Nota del 09/03/2011, prot.15199, inviata dal Dipartimento Amministrativo per la Sanita' relativa ad autorizzazione alla frequenza del Dott.Armando Pignatelli;

Nota del 11/03/2011, prot.15981, inviata dal Dipartimento Amministrativo per la Sanita' relativa ad autorizzazione alla frequenza della Dott.ssa Nunzia Zagaria;

Nota del 14/03/2011 inviata dalla Sig.a Angela Serafina Raguseo relativa a precisazioni inerenti la propria attività lavorativa svolta presso il DETO;

Nota del 02/03/2011, prot.72, inviata dall'Azienda ospedaliero universitaria consorziale Policlinico di Bari relativa alla conclusione dello studio clinico prot.CLAF237A23104.

### **3. Autorizzazioni**

Il Direttore legge la nota del 23/03/2011, prot.18440, inviata dal Dipartimento Risorse Umane relativa alla richiesta di parere circa la domanda di opzione al DETO pervenuta dal Prof.Michele Pascone.

Il Consiglio, preso atto che le attività svolte dal Prof.Pascone sono ampiamente compatibili con le finalità del Dipartimento, esprime unanime parere favorevole alla richiesta di opzione avanzata dal Prof.Pascone.

Il Direttore legge la bozza dello statuto del costituendo Centro Interdipartimentale per le attività cliniche veterinarie proposto dal Dipartimento Emergenza e Trapianto di Organi, Dipartimento di Produzione Animale, Dipartimento Sanita' Pubblica e Zootecnia con specifico riferimento alle attività delle Cliniche Veterinarie.

Il Consiglio unanime approva.

Il Direttore legge la nota del 28/02/2011 inviata dalla ditta MEDTRONIC ITALIA SPA di Sesto San Giovanni relativa alla manifestazione di volontà di effettuare la donazione di abbonamento annuale 2011 alle riviste scientifiche Circulation Imaging (€ 325,00), Circulation Cardiovascular Genetics (€ 325,00), Heart (€ 355,00), JASE (€ 270,00).

Il Consiglio unanime accetta.

Il Direttore legge la nota del 01/03/2011 inviata dalla Dott.ssa MARTA D'AMBROSIO relativa alla richiesta di autorizzazione alla frequenza della Sezione di Gastroenterologia per potenziare le conoscenze culturali e professionali per un proficuo inserimento nel mondo del lavoro.

Il Consiglio unanime approva sub condizione al rispetto di quanto previsto nel relativo regolamento.

Il Direttore legge la nota del 15/03/2011 inviata dalla Dott.ssa FILOMENA LO CONTE relativa alla richiesta di autorizzazione alla frequenza della Sezione di Medicina Interna, Endocrinologia, Andrologia e Malattie Metaboliche per potenziare le conoscenze culturali e professionali per un proficuo inserimento nel mondo del lavoro.

Il Consiglio unanime approva sub condizione al rispetto di quanto previsto nel relativo regolamento.

Il Direttore legge la nota del 15/03/2011 inviata dalla Dott.ssa FEDERICA GIAMPETRUZZI relativa alla richiesta di autorizzazione alla frequenza della Sezione di Medicina Interna, Endocrinologia, Andrologia e Malattie Metaboliche per potenziare le conoscenze culturali e professionali per un proficuo inserimento nel mondo del lavoro.

Il Consiglio unanime approva sub condizione al rispetto di quanto previsto nel relativo regolamento  
 Il Direttore legge la nota mail del 25/03/2011 inviata dalla Dott.ssa Maria Teresa Rotelli relativa alla richiesta di stanziamento di €5.000,00 per manutenzione delle apparecchiature allocate presso il Laboratorio dipartimentale di ricerca chirurgica e anestesiologicala. Inoltre, la Dott.ssa Rotelli propone l'acquisto di un omogeneizzatore ULTRA-TURRAX T-10 del valore di circa 1.600,00 + IVA.

Il Consiglio unanime approva facendo gravare le spese sulle disponibilita' delle Sezioni che hanno attivato il Laboratorio.

Il Direttore legge la propria nota del 21/02/2011 inviata al magnifico Rettore relativa alla manifestazione di volonta' di partecipare al bando ERC ADVANCES GRANT 2011 con la proposta progettuale NEW BIOMARKERS AS DIAGNOSTIC TOOL FOR IgA-NEPHROPATHY  
 Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore legge la propria nota del 21/02/2011 inviata al magnifico Rettore relativa alla manifestazione di volonta' di partecipare al bando FIRB 2010: STRATEGIE INNOVATIVE AD ALTA TECNOLOGIA PER LO STUDIO DEL CARCINOMA RENALE. USO DEGLI "OMICS" E DELLA BIOLOGIA DEI SISTEMI PER LO SVILUPPO DEI NUOVI BIOMARKERS (CAROMICS)

Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica che a seguito dell'acquisto, nell'ambito del progetto BISIMANE, delle piattaforme tecnologiche di trascrittomiche e di genomica si rende possibile istituire i relativi servizi di analisi ad alto contenuto tecnologico, di cui propone le seguenti tariffe provvisorie:

### SERVIZIO DI TRASCRIPTOMICA

<b>Gene Expression Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Setup costs</b> Includes: - Microarray Slide - Appropriate Gasket-Slide	See Agilent purchase prices
<b>Sample processing</b> Includes: - Quality control of total RNA samples (Agilent 2100 Bioanalyzer) (4 h) - Reagents - Generation of labeled cRNA (10 h) - Quality control of labeled cRNA samples (Nanodrop) (30') - Microarray hybridization (20 h) - Washing and Scanning (2 h) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Feature Extraction (15'/sample)	<b>170,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: - Normalization (GeneSpring GX) - Statistics and data quality control - Analysis of differentially expressed genes - Analysis of relevant biological processes and pathways (GeneSpring GX) - Data transfer - Comprehensive report	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>miRNA Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Setup costs</b>	See Agilent purchase

Includes: - Microarray Slide - Appropriate Gasket-Slide	prices
<b>Sample processing</b> Includes: - Quality control of total RNA samples (Agilent 2100 Bioanalyzer) (3 h) - Reagents - Generation of labeled miRNA (8 h) - Microarray hybridization (22 h) - Washing and Scanning (2 h) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Feature Extraction (15'/sample)	<b>150,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: - Normalization (GeneSpring GX) - Statistics and data quality control - Analysis of differentially expressed miRNAs - Analysis of relevant biological processes and pathways (GeneSpring GX) - Data transfer - Comprehensive report	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>ChIP-on-chip Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Setup costs</b> Includes: - Microarray Slide - Appropriate Gasket-Slide	See Agilent purchase prices
<b>Sample processing</b> Includes: - Labeling of genomic IP DNA (5 h) - Reagents - Purification of labeled genomic DNA (1 h) - Microarray hybridization (40 h) - Washing and Scanning (2 h) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Feature Extraction (15'/sample)	<b>220,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: - Normalization (Agilent Genomic Workbench) - Statistics and data quality control - Information extraction (Agilent Genomic Workbench) - Data transfer - Comprehensive report	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>Methylation Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Setup costs</b> Includes: - Microarray Slide - Appropriate Gasket-Slide	See Agilent purchase prices
<b>Sample processing</b> Includes: - Reagents - Sample preparation (35 h) - Sample labeling (4 h) - Purification and determination of yield, degree of labeling or specific activity (Nanodrop) (1 h)	<b>220,00 €</b> per sample

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Microarray hybridization (42 h)</li> <li>- Washing and Scanning (2 h)</li> <li>- Raw data generation (TIFF image) (30')</li> <li>- Raw data processing with Feature Extraction (15'/sample)</li> </ul>	
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normalization (Agilent Genomic Workbench)</li> <li>- Statistics and data quality control</li> <li>- Information extraction (Agilent Genomic Workbench)</li> <li>- Data transfer</li> <li>- Comprehensive report</li> </ul>	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>aCGH Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Setup costs</b> Includes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Microarray Slide</li> <li>- Appropriate Gasket-Slide</li> </ul>	See Agilent purchase prices
<b>Sample processing</b> Includes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- gDNA Quantitation and Quality Analysis (Nanodrop) (30')</li> <li>- Reagents</li> <li>- Sample preparation (5 h – 7 h)</li> <li>- Sample labeling (3 h)</li> <li>- Purification and determination of yield, degree of labeling or specific activity (Nanodrop) (1,5 h)</li> <li>- Microarray hybridization (26 h – 42 h)</li> <li>- Washing and Scanning (2 h)</li> <li>- Raw data generation (TIFF image) (30')</li> <li>- Raw data processing with Feature Extraction (15'/sample)</li> </ul>	<b>220,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Statistics and data quality control</li> <li>- measurement of DNA copy number changes (Agilent Genomic Workbench)</li> <li>- Data transfer</li> <li>- Comprehensive report</li> </ul>	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>Slide scanning and Feature Extraction Service</b>	<b>Service Price</b>
1 x 3" (25 mm x 75 mm) glass slide scanning	70 € per slide
Feature extraction	30 € per slide

## Agilent slide prices

### Arrays for GENE EXPRESSION

<b>Cod. N.</b>	<b>Slides/Kit</b>	<b>Arrays/Slide</b>	<b>Description</b>	<b>Price (€)</b>
G4502A	1	1	1 X 244K	487
G4503A	1	2	2 X 105K	635
G2514F	1	4	4 X 44K	741
G2509F	1	8	8 X 15K	847
G4860A	1	1	1 X 1M	588
G4861A	1	2	2 X 400K	758
G4862A	1	4	4 X 180K	889
G4102A	1	8	8 X 60K	1012

### Arrays for miRNA

<b>Cod. N.</b>	<b>Slides/Kit</b>	<b>Arrays/Slide</b>	<b>Description</b>	<b>Price (€)</b>
G4474A	1	8	8 X 15K	1354

## Arrays for CGH

Cod. N.	Slides/Kit	Arrays/Slide	Description	Price (€)
G4423A	1	1	1 X 244K	487
<b>Gene Expression Service</b>			<b>Service Price</b>	
<b>Sample processing</b> Includes: - Microarray Slide - Reagents - Quality control of total RNA samples (Agilent 2100 Bioanalyzer) (1 h.) - Generation of labeled cRNA (48 h. con varie fasi di incubazione) - Quality control of labeled cRNA samples (0.5 h) (Nanodrop) - Microarray hybridization (24 h.) - Washing and Scanning (3 h.) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Genome Studio (15'/sample)			311,00 € per sample	
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: - Normalization (GeneSpring GX) - Statistics and data quality control - Analysis of differentially expressed genes - Analysis of relevant biological processes and pathways (GeneSpring GX) - Data transfer - Comprehensive report			500,00 € per project and per pair wise comparison	
G4425A	1	2	2 X 105K	640
G4426A	1	4	4 X 44K	741
G4427A	1	8	8 X 15K	847
G4123A	1	1	1 X 1M	588
G4124A	1	2	2 X 400K	758
G4125A	1	4	4 X 180K	889
G4126A	1	8	8 X 60K	1012

## Arrays for CHIP-on-chip and DNA Methylation

Cod. N.	Slides/Kit	Arrays/Slide	Description	Price (€)
G4496A	1	1	1 X 244K	487
G4498A	1	2	2 X 105K	635
G4497A	1	4	4 X 44K	741
G4499A	1	8	8 X 15K	847
G4819A	1	1	1 X 1M	588
G4820A	1	2	2 X 400K	758
G4821A	1	4	4 X 180K	889
G4822A	1	8	8 X 60K	1012

## SERVIZIO DI GENOMICA

<b>Gene Expression FFPE Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Sample processing</b> Includes: - Microarray Slide - Reagents - Quality control of total RNA samples (Agilent 2100 Bioanalyzer) (1 h.) - Generation of labeled cRNA (48 h. con varie fasi di incubazione) - Quality control of labeled cRNA samples (0.5 h) (Nanodrop) - Microarray hybridization (24 h.) - Washing and Scanning (3 h.) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Genome Studio (15'/sample)	<b>430,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: - Normalization (GeneSpring GX) - Statistics and data quality control - Analysis of differentially expressed genes - Analysis of relevant biological processes and pathways (GeneSpring GX) - Data transfer - Comprehensive report	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>Methylation Service</b>	<b>Service Price</b>
<b>Sample processing</b> Includes: - Microarray Slide - Reagents - Quality control of genomic DNA samples (agarose ge, 2h.) - Genomic DNA treatment with methylation Kit (24 h.) - Quality control of methylated DNA (1 h.) - Microarray hybridization (24 h) -Washing and Scanning (3 h.) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Genome Studio (15'/sample)	<b>450,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: Includes: - Normalization (Genome studio) - Statistics and data quality control - Information extraction (Genome studio) - Data transfer - Comprehensive report	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

<b>Genotyping/CNV Service (with CytoSnp microarray)</b>	<b>Service Price</b>
<b>Sample processing</b> Includes: - Microarray Slide - Reagents - Quality control of genomic DNA samples (agarose ge, 2h.) - DNA amplification (24 h.) - Fragmentation- Precipitation (4 h.) - Microarray hybridization (24 h) -Washing and Scanning (3 h.) - Raw data generation (TIFF image) (30') - Raw data processing with Genome Studio (15'/sample)	<b>330,00 €</b> per sample
<b>Data analysis (8 h)</b> Includes: Includes: - Statistics and data quality control - Measurement of DNA copy number changes (Genome studio) - Data transfer - Comprehensive report	<b>500,00 €</b> per project and per pair wise comparison

Il Consiglio unanime approva la istituzione del SERVIZIO DI TRASCRITTOMICA e del SERVIZIO DI GENOMICA con i relativi tariffari provvisori proposti dal Direttore.

Il Direttore segnala la necessita' di effettuare la devoluzione dell'importo della borsa triennale a carico del DETO per il Dottorato di ricerca in Scienze del Benessere indirizzo: Biotecnologie Applicate ai Trapianti di Organi e Tessuti.

Il Prof.Palasciano dichiara che a causa delle sue limitate risorse finanziarie non puo' partecipare con la quota per la Sezione di Chirurgia d'Urgenza.

Il Direttore, pertanto, comunica che le quote verranno prelevate a carico delle seguenti Sezioni: Anestesia e Rianimazione, Cardiochirurgia, Chirurgia Generale e Trapianto di Fegato, Chirurgia Veterinaria, Medicina Interna, Endocrinologia, Andrologia e Malattie Metaboliche, Urologia, Andrologia e Trapianto di Rene, Urologia e Andrologia, Nefrologia, Dialisi e Trapianti.

Il Consiglio unanime approva.

#### **4. Ratifica decreti**

Non ci sono decreti alla ratifica.

#### **5. Richiesta ditta AHSI SPA pagamento quota fornitura per BIOBANCA**

Il Direttore rammenta che nell'ambito del progetto BISIMANE cofinanziato dalla Regione Puglia, il DETO ha provveduto, tra l'altro, all'acquisto delle apparecchiature per la realizzazione di una BIOBANCA e delle risorse software per il monitoraggio degli ambienti in cui verranno installate.

Il Direttore evidenzia che la BIOBANCA costituisce una importantissima risorsa per la realizzazione e il potenziamento delle attivita' di ricerca effettuate dagli afferenti al DETO e che, pertanto, e' di vitale importanza che tale realizzazione venga effettuata negli ambienti messi a disposizione dal DETO e non presso eventuali altre strutture lontane dai laboratori dove vengono effettuate le attivita' di ricerca dipartimentale.

Il Direttore evidenzia che gli ambienti destinati alla BIOBANCA richiedono l'esecuzione di lavori di ristrutturazione ed adeguamento gia' deliberati e finanziati con delibera dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziata Policlinico di Bari e che sono state gia' espletate le procedure di gara per l'affidamento degli appalti necessari. Egli, inoltre, segnala che alla fine dell'anno 2010 l'Azienda Ospedaliera Policlinico e' risultata assegnataria di una ulteriore assegnazione di fondi provenienti da finanziamenti regionali, tra cui destinati alla realizzazione di una BIOBANCA pari a circa un milione di euro.

Il Direttore, quindi, afferma che, a fronte di tali finanziamenti complessivamente destinati alla realizzazione della BIOBANCA, il ritardo nell'inizio dei lavori conseguente alla predisposizione di tutti gli atti necessari, non puo' far venire meno l'interesse strategico del DETO ad acquisire comunque la BIOBANCA presso i locali dipartimentali.

Il Direttore evidenzia, inoltre, che nell'ambito del progetto BISIMANE sono in corso le procedure di rendicontazione della prima trince del finanziamento regionale pari a circa € 633.000,00 finalizzata all'accredito della seconda trince di pari importo.

Il Direttore, quindi, comunica che le ditte che si sono aggiudicate le forniture delle apparecchiature della BIOBANCA, AHSI spa di Bernareggio, dei software per il monitoraggio degli ambienti, AHSI spa di Bernareggio, e gli arredi di laboratorio connessi, CHEMIE sas di Valenzano, hanno richiesto la conclusione delle procedure di fornitura con la consegna di quanto rispettivamente a loro ordinato.

In particolare, la ditta AHSI SPA di Bernareggio ha chiesto di fatturare la fornitura comunicando la disponibilita' a trattenere la stessa in conto deposito gratuito con consegna da effettuare su richiesta del DETO non appena verranno predisposti i locali per la installazione.

Il Direttore segnala che la ditta AHSI richiede anche il pagamento di un acconto dell'80% dell'importo totale, pari a circa €264.000,00, conversamento del saldo successivamente al collaudo finale della fornitura. Analoga proposta potrebbe essere avanzata anche alla ditta CHEMIE sas

Il Direttore, pertanto, chiede al Consiglio di esprimersi circa la volonta' di accoglimento della BIOBANCA presso i locali gia' individuati del DETO, pur in presenza di un ritardo nella consegna

dei locali, non approvando la eventuale installazione della stessa presso altra sede e sostenendo l'onere dell'acconto richiesto dalle ditte fornitrici.

Il Consiglio unanime decide di rinviare ogni decisione a seguito di ulteriori chiarimenti che il Direttore dovrà fornire circa il ritardo nella predisposizione dei locali destinati ad accogliere la BIOBANCA.

**6. Conto consuntivo 2010 (Richiesta voto favorevole della maggioranza assoluta dei componenti l'Organo)**

Il Direttore legge la relazione allegata al Conto consuntivo 2010 e cede la parola al Segretario Amministrativo per la lettura e l'illustrazione del Conto consuntivo 2010.

Al termine, il Consiglio unanime approva il Conto consuntivo 2010 e la allegata relazione del Direttore.

**7. Varie ed eventuali**

Non ci sono varie da discutere.

Il Direttore dichiara sciolta la riunione alle ore 14,00.

Il presente verbale sarà portato alla approvazione del Consiglio nella prossima riunione.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

(Rag. Vito De Mola)

IL DIRETTORE

(Prof. Michele Battaglia)