

# GIUNTA REGIONALE DEL LAZIO

oooooooooooooooooooooooooooo

ESTRATTO DAL PROCESSO VERBALE DELLA SEDUTA DEL

21 DIC. 2001

=====

ADDI' **21 DIC. 2001** NELLA SEDE DELLA REGIONE LAZIO, IN VIA CRISTOFORO COLOMBO, 212 - ROMA, SI E' RIUNITA LA GIUNTA REGIONALE, COSI' COSTITUITA:

STORACE	Francesco	Presidente	GARGANO	Giulio	Assessore
SIMEONI	Giorgio	Vice Presidente	IANNARILLI	Antonello	"
ARACRI	Francesco	Assessore	ROBILOTTA	Donato	"
AUGELLO	Andrea	"	SAPONARO	Francesco	"
CIARAMELLETTI	Luigi	"	SARACENI	Vincenzo Maria	"
DIONISI	Armando	"	VERZASCHI	Marco	"
FORMISANO	Anna Teresa	"			

ASSISTE IL SEGRETARIO Dott. Saverio Guccione.  
.....OMISSIS

ASSENTI:

IANNARILLI -

DELIBERAZIONE N°

2010

OGGETTO:

Sviluppo e sperimentazione del prototipo di Data Base per il sistema di controllo di gestione. Incarico alla IBM Italia S.p.a.



LA GIUNTA REGIONALE

Su proposta dell'Assessore all'Economia e Finanza regionale;

VISTI gli artt. 44, 45, 46 e 48 dello Statuto Regionale;

VISTA la legge 15 marzo 1997, n. 59, recante delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della pubblica amministrazione e per la semplificazione amministrativa;

VISTO in particolare l'articolo 11 della predetta legge, come modificato dall'articolo 9 della legge 8 marzo 1999, n. 50, che al comma 1, lettera c), delega il Governo a riordinare e potenziare i meccanismi e gli strumenti di monitoraggio e di valutazione dei costi, dei rendimenti e dei risultati dell'attività svolta dalle pubbliche amministrazioni;

VISTO altresì l'articolo 17 della stessa legge n. 59 del 1997, che detta principi e criteri direttivi cui l'esercizio della delega deve attenersi;

TENUTO CONTO che il D.Lgs. 30 luglio 1999, n. 286 opera, all'art.1, una revisione del sistema di controlli interni individuando, a livello di funzioni, quattro distinte tipologie di attività che fanno capo al sistema dei controlli interni:

- il controllo di regolarità amministrativo-contabile, che comprende anche i controlli sulla legittimità e correttezza dell'azione amministrativa;
- il controllo di gestione, volto ad ottimizzare il rapporto tra costi e risultati attraverso verifiche ed interventi correttivi sulla efficacia, efficienza ed economicità dell'azione amministrativa;
- l'attività di valutazione del personale dirigenziale, tra l'altro necessaria per l'attivazione dei meccanismi di responsabilità dirigenziale, oltre all'attribuzione ai dirigenti di una parte di salario variabile definito in sede contrattuale;
- l'attività di valutazione e controllo strategico, infine, intesa a supportare l'attività degli organi di indirizzo e controllo politico, e, pertanto, a valutare l'adeguatezza delle scelte attuative adottate dal management in termini di congruenza tra risultati conseguiti e obiettivi predefiniti.

VISTO altresì l'articolo 2 dello stesso D. L.vo n. 286 del 1999, che fissa alcuni principi di organizzazione del sistema applicabili dalle regioni nell'ambito della propria autonomia organizzativa e legislativa;

VISTO inoltre l'articolo 4 del predetto decreto legislativo 286/99, che determina, relativamente al controllo di gestione, i requisiti minimi del sistema: misurazione delle prestazioni di tutte le unità organizzative a livello di direzione generale, definizione dei prodotti e delle finalità amministrative con riferimento alle classificazioni del bilancio statale, utilizzazione della contabilità analitica per centri di costo di cui al D. Lgs.279/1997, frequenza semestrale delle rilevazioni, collocazione delle strutture a livello di ciascun Dipartimento e/o direzione generale;

VISTA la legge 15 Maggio 1997 n.127 in materia di semplificazione amministrativa;

VISTA la legge regionale 1<sup>o</sup> Luglio 1996 n.25, recante "Norme sulla dirigenza e sull'organizzazione regionale" ed i principi in essa contenuti al fine di assicurare il migliore svolgimento dei servizi e di potenziare l'efficacia e l'efficienza dell'azione amministrativa regionale;

CONSIDERATO che la deliberazione di Giunta n.7392 del 15 Dicembre 1998 ha incaricato la società IBM per la costruzione di una prima fase di un sistema di controllo di gestione mediante la identificazione di metodologie e strumenti adeguati ai bisogni previsti dalla riorganizzazione interna tali da consentire l'effettiva concreta utilizzazione delle strutture previste dal processo organizzativo interno;



Vista la deliberazione di Giunta Regionale del 27 luglio 1999, n° 4116, nella quale vengono elencate, all'interno del Dipartimento Economia e Finanza, le funzioni dell'Area Controllo di Gestione Finanziaria in relazione alle attività di verifica dell'attuazione del programma stabilito con le risorse ed i tempi fissati, attraverso la rilevazione e ripartizioni dei costi tra le unità organizzative, la creazione di indicatori specifici per misurare l'efficacia, efficienza ed economicità e la rilevazione delle informazioni tramite la predisposizione di reports;

Vista la Deliberazione Consiliare n° 80 del 17/10/2001 con la quale è stato conferito l'incarico di consulenza al Prof. G. Fiori quale esperto particolarmente qualificato nella materia di Controllo di gestione;

VISTA la legge Regionale del 20 novembre 2001 n° 25 concernente "Norme in materia di Programmazione, Bilancio, e Contabilità della Regione", che prevede nell'ambito del sistema dei controlli interni l'attuazione del controllo di gestione teso a garantire l'efficacia, l'efficienza e l'economicità dell'azione dell'amministrazione regionale;

TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO che per un progetto di massima relativo all'attuazione del controllo di gestione si rende necessario predisporre una seconda fase attuativa del predetto progetto e le modalità di attuazione nel rispetto delle direttive già emanate;

TENUTO CONTO che il progetto elaborato dalla Società IBM, a seguito degli incontri avuti in ambito interregionale ed allegato alla presente deliberazione, delinea una ulteriore parte relativa all'impianto di un sistema di controllo di gestione, stimato in L.380.00.000+IVA;

VERIFICATO che i risultati da conseguire, le metodologie di lavoro, le modalità di attuazione del progetto e le soluzioni informatiche proposte dalla società IBM e delineate nel progetto allegato, e l'impegno richiesto ai collaboratori regionali si muovono sulle linee guida emanate dalla Giunta regionale negli atti citati in precedenza ed in base alle risultanze del progetto della fase precedente, risulta utile e necessario dare esecutività alla seconda fase del predetto progetto;

CONSIDERATO che si ritiene incaricare la stessa IBM di estendere il progetto originario alle ulteriori fasi individuate di cui al progetto in allegato;

VISTA la proposta ed il progetto inviato dalla IBM S.p.A. alla Regione Lazio in data 6 dicembre '01 (in allegato) relativa alla più volte citata seconda fase;

VISTO il parere favorevole al predetto progetto espresso dall'esperto incaricato prof G. Fiori;

CONSIDERATO che la stessa società IBM Italia S.P. A. sta portando a termine analogo consulenza presso il Ministero dell'Economia e Finanza;

CONSIDERATO che detto progetto prevede un costo complessivo di L.380.00.000+IVA da imputare sul cap. 11488 che presenta sufficienti disponibilità di cui L.114.000.000+IVA alla consegna del sistema di immissione dei dati e L.190.000.000+IVA alla consegna dell'estensione del sottosistema, ed in fine L.76.000.000+IVA a completamento della fornitura;

VISTA la legge 15/5/1997 n.127;

#### DELIBERA

- 1) di dare incarico alla società IBM Italia Spa per la realizzazione della seconda fase attuativa del progetto che è parte integrante della presente deliberazione
- 2) di prenotare la spesa complessiva di L.380.000.000+IVA così suddivisa:
  - L.114.000.000+IVA alla consegna del sistema immissione dati contabili;
  - L.190.000.000+IVA alla consegna estensione sottosistema indicatori;
  - L.76.000.000+IVA a completamento fornitura;a favore della IBM Italia S.p.A. - Via Sciangai, 53 - 00144 Roma.
- 3) con successivi atti si provvederà a formalizzare gli impegni di spesa.



IL PRESIDENTE: F.to Francesco STORAGE

IL SEGRETARIO: F.to Dott. Saverio GUCCIONE

IBM ITALIA SpA

Via Sciangai, 53, 00144 Roma

Telefono: 06-5966.1

Roma, Dicembre 2001

Spett. REGIONE LAZIO

Via R.R. Garibaldi 7,

00145 Roma

Con bando del 15 gennaio 2001, base d'asta 7 miliardi di lire, la Consip ha bandito una gara per conto del Ministero dell'Economia e delle Finanze, aggiudicata il 8 maggio 2001 ad un RTI composto dalle seguenti società:

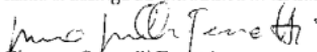
KPMG S.p.A.,  
IBM Italia S.p.A.,  
SISTEMI INFORMATIVI S.p.A.

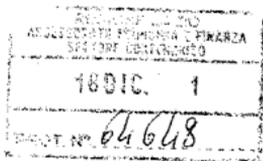
Dal capitolato tecnico si riporta l'oggetto del bando di gara:

"La fornitura ha per oggetto:

- servizi di consulenza per l'introduzione del controllo di gestione e della contabilità economico-patrimoniale del Ministero del Tesoro, del Bilancio e della Programmazione Economica che analizzino sia aspetti organizzativi-procedurali che metodologici;
- realizzazione di un sistema informativo per il Controllo di gestione di breve periodo comprensivo di licenze d'uso di un pacchetto software di mercato, parametrizzazione e personalizzazione del pacchetto medesimo ed eventuali altre realizzazioni da effettuare, installazione del pacchetto, servizi di manutenzione correttiva e adeguativa al sistema e al pacchetto in garanzia, manutenzione evolutiva del sistema realizzato;
- servizi di assistenza nell'avviamento operativo."

Si dichiara che IBM Italia sta partecipando al progetto in questione, e che tale progetto presenta, come si evince dall'oggetto della fornitura, spiccate analogie con quanto la Regione Lazio si accinge ad introdurre in termini di Controllo di Gestione.

  
Giacomo Samuelli Ferretti



  
IBM

**Prof. Giovanni FIORI**  
Ordinario di Ragioneria generale ed applicata  
Nell'Università LUISS Guido Carli di Roma  
Dottore commercialista  
Via A. Bertoloni 1/E Pal. E  
00197 Roma  
tel. 06/80691258 fax 06/80690182

**Preg.mo Dott.**  
**Giulio CIOTOLA**  
Regione Lazio  
Area Controllo di Gestione  
Fax: 06/51684267

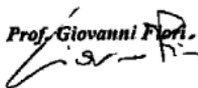
Oggetto: Parere relativo al progetto di consulenza IBM Consulting.

Con la presente il sottoscritto Prof. Giovanni FIORI esprime il proprio parere favorevole alla realizzazione del progetto di consulenza di cui all'oggetto, con le specifiche che verranno stabilite nelle prossime riunioni congiunte da tenere.

Cordiali saluti

Roma, li 13 dicembre 2001

**Prof. Giovanni Fiori.**



**IBM ITALIA SpA**

Via Sciangai, 53, 00144 Roma

Telefono: 06-5966.1

Roma, Dicembre 2001

Spett. REGIONE LAZIO

Via R.R. Garibaldi 7,

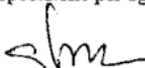
00145 Roma

**Oggetto: Offerta di servizi professionali per lo sviluppo e la sperimentazione del prototipo di sistema di Controllo di Gestione della Regione Lazio**

A seguito di quanto concordato, Vi inviamo l'offerta relativa all'intervento descritto in oggetto.

Il costo totale dell'offerta è al netto dell'IVA ed ammonta a L. 380.000.000 (trecentoottantamiliardi di lire).

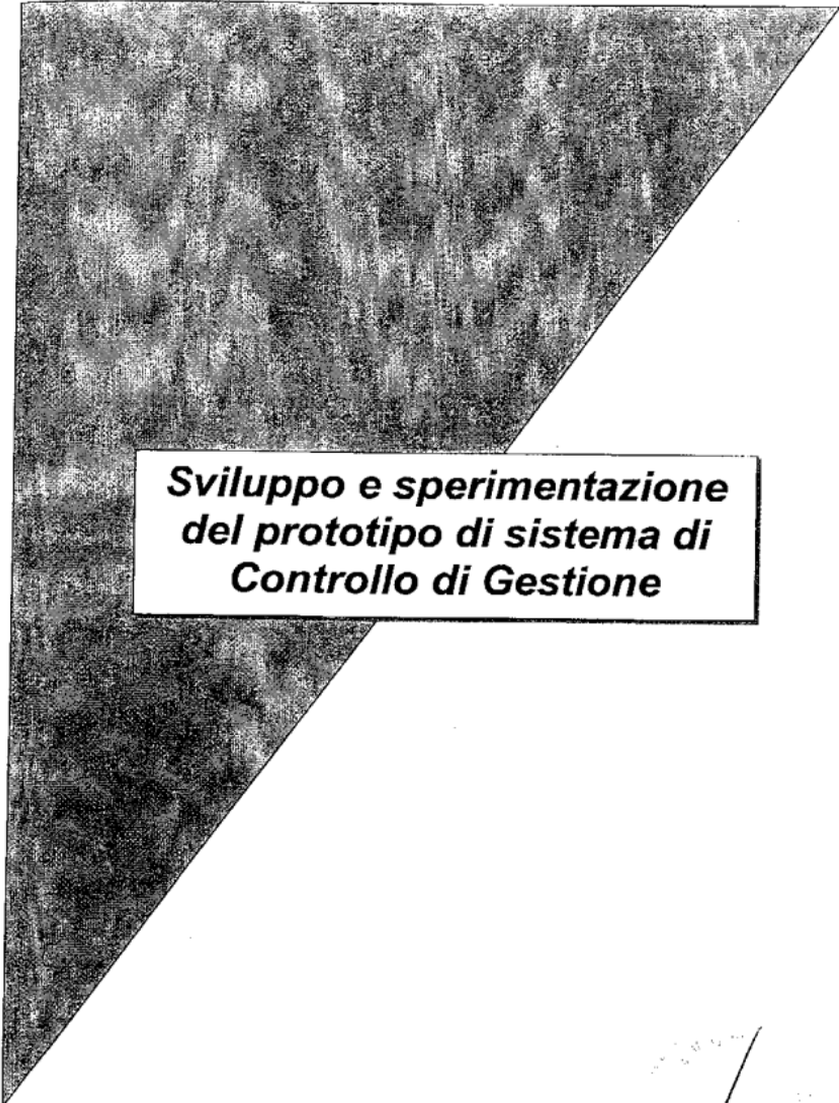
Nel ricordarVi che ogni obbligazione per la IBM deriva unicamente dalla sottoscrizione degli allegati contrattuali che sottoporremo al più presto alla Vostra attenzione restiamo a disposizione per ogni ulteriore approfondimento e Vi porgiamo distinti saluti.

  
Ing. Guido Scrocca

REGIONE LAZIO ASSESSORATO ECONOMIA E FINANZA REGIONALE
- 6 DIC. 2001
Protocollo N° 100581







***Sviluppo e sperimentazione  
del prototipo di sistema di  
Controllo di Gestione***

*C<sub>5</sub>*

*4*

## Indice

1. Premessa .....	4
2. Obiettivi del progetto e approccio metodologico .....	5
2.1 Gli obiettivi.....	5
2.2 Approccio metodologico concordato .....	5
3. Modalità di conduzione del progetto e risultati .....	6
3.1 Inizio lavori e costituzione del gruppo di lavoro.....	6
3.2 Creazione del sistema di immissione e controllo dei dati .....	6
3.3 Alimentazione dei dati.....	7
3.4 Completamento del servizio.....	7
4. Prerequisiti per la corretta esecuzione del servizio .....	8
4.1 Attività a carico della Regione Lazio.....	8
4.2 Attività a carico del gruppo IBM .....	8
5. Fatturazione .....	10
6. Clausole particolari .....	11
6.1 Prodotti IBM e Materiali IBM.....	11
6.2 Servizi.....	11
6.3 Subappalto .....	12

10

11

## 1. Premessa

La Regione Lazio ed il Gruppo IBM hanno concluso una prima fase di progettazione e sperimentazione di un prototipo di sistema di Controllo di Gestione. Tale sistema è attualmente costituito da un modello di contabilità analitica, relativo alle spese di funzionamento della struttura organizzativa della Regione, e da un sottosistema di indicatori di performance sviluppato limitatamente ad alcune aree oggetto di sperimentazione.

Le logiche di funzionamento del sottosistema di contabilità analitica e del sottosistema di indicatori, le metodologie usate, la spiegazione dei criteri di scelta adottati congiuntamente con la Regione Lazio nelle persone dei responsabili di progetto ed il risultato della sperimentazione del modello di contabilità analitica sono contenuti nella documentazione prodotta e consegnata ai responsabili di progetto della Regione Lazio.

Il sottosistema di contabilità analitica è perfettamente compatibile con i principi espressi dalla nuova legge di contabilità regionale, così come ed il sottosistema degli indicatori risponde alle impostazioni tecniche descritte nella "appendice tecnico metodologica sulla definizione degli indicatori di prestazione" inscritta nella direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 12/12/2000.

Sulla base del lavoro svolto, si è rilevata la necessità e la volontà congiunta di proseguire nella sperimentazione, in particolare per la diffusione e l'utilizzo del sottosistema di contabilità analitica. Il progetto dovrà basarsi sul lavoro già condotto e le metodologie consolidate e concordate durante lo stesso.

*Il sistema di Controllo di Gestione è da intendersi come uno strumento di ausilio per i responsabili dei Dipartimenti e delle Aree nell'espletamento della loro attività gestionale. Esso si configura come un sistema informativo per la raccolta dei dati di cui si ritiene utile la conoscenza, e pertanto non si pone né come strumento di analisi, né come strumento di valutazione. Il sistema è infatti necessario per fornire dati che, opportunamente valutati, forniscono le adeguate informazioni per l'analisi e la valutazione della gestione, ma questi rimangono compiti di altre funzioni ed esulano dall'obiettivo del sistema di Controllo di Gestione in sé. Ne costituisce riprova il fatto che i dati di interesse gestionale sono indicati dai responsabili stessi, ed in questo senso il progetto vuole fornire un supporto metodologico nell'individuazione degli indicatori più rilevanti ai fini gestionali e nell'implementazione di un sistema di raccolta dei dati per gli indicatori.*

*Da quanto detto si evince inoltre che il sistema di Controllo di Gestione non entra nel merito delle decisioni strategiche adottate, limitandosi a raccogliere i dati sull'effetto delle scelte gestionali adottate nell'ambito delle strategie implementate.*

## 2. Obiettivi del progetto e approccio metodologico

### 2.1 Gli obiettivi

Gli obiettivi del progetto proposto sono stati discussi preventivamente con la Regione Lazio, al fine di assicurare che essi siano conformi con quanto effettivamente desiderato dal committente. In particolare, un'area progettuale specifica, che dovrà seguire un approccio delineato congiuntamente nelle sue linee di fondo, sarà la creazione di un sistema di immissione e controllo dei dati relativamente al sottosistema di contabilità analitica.

### 2.2 La piattaforma software

Il progetto prevede lo sviluppo di un'applicazione informatica che consentirà agli utenti individuati, sia di visualizzare i dati calcolati dal sistema di Controllo di Gestione, sia di immettere i dati non disponibili automaticamente ma rilevabili da fonti specifiche nelle varie aree organizzative, nonché apportare le modifiche necessarie. L'applicazione informatica, sarà composta da diversi elementi funzionali, in particolare:

- sistema di accoglienza e guida dell'utente;
- sistemi per l'immissione manuale dei dati;
- sistemi di trattamento dei dati elementari;
- sistemi di presentazione delle informazioni all'utente sotto forma di report precostituiti.

I dati saranno disponibili in un database centrale e accessibili secondo varie modalità. Il database conterrà dati riguardanti le voci di costo ed i relativi valori economici distinti per ciascuna area organizzativa rilevante.

*La piattaforma software che verrà installata può essere considerata come un sistema standard base, da fare eventualmente evolvere anche per applicazioni di analisi più evolute (come, ad esempio, per il reporting sulla spesa sanitaria).*



CS

### 3. Modalità di conduzione del progetto e risultati

Il progetto è suddiviso in varie fasi, distinte dal punto di vista logico ma perlopiù concomitanti dal punto di vista della reale esecuzione del lavoro.

#### 3.1 Inizio lavori e costituzione del gruppo di lavoro

Il progetto avrà inizio allorché IBM avrà ricevuto copia della delibera di approvazione della Giunta Regionale. La durata del progetto è prevista in 6 (sei) mesi a partire dalla data di inizio.

Entro giorni 15 (quindici) dalla firma del presente contratto i responsabili esecutivi delle Parti provvederanno a concordare il piano delle attività che regolerà i reciproci impegni temporali sulle attività medesime. Entro 30 gg (trenta giorni) sarà consegnato un documento contenente le specifiche tecniche e funzionali dell'applicazione che sarà sviluppata, le quali saranno concordate dai responsabili.

Sarà costituito un gruppo di lavoro congiunto composto da risorse umane messe a disposizione del gruppo IBM e personale della Regione Lazio. Tale gruppo misto potrà favorire l'accesso alle informazioni e consentirà il trasferimento delle conoscenze tecnico-metodologiche al personale della Regione che vi parteciperà con lo scopo di renderlo completamente autonomo nella successiva fase di messa a regime del sistema di Controllo di Gestione.

#### 3.2 Creazione del sistema di immissione e controllo dei dati

In questa fase saranno definite le specifiche in termini di variabili e algoritmi per la realizzazione dell'applicazione informatica. Tali specifiche costituiranno l'oggetto di un documento di analisi e progettazione dell'applicativo.

Sulla base di questo documento, infatti, sarà disegnato logicamente il database e creato fisicamente. Esso conterrà le variabili relativi alle voci di costo e sarà progettato per visualizzare serie storiche di dati.

Per le voci di costo come definite nel precedente progetto si avranno ad esempio:

**personale:** retribuzioni e contributi personale a tempo indeterminato, determinato e part-time, retribuzioni e contributi personale comandato in entrata, straordinari, indennità di turno, reperibilità e rischio, salario accessorio e retribuzione di posizione, ....;

**dotazioni:** fitto immobili, manutenzione, vigilanza, pulizia e assicurazione, mobili e arredi, ....;



**beni e servizi:** trasmissione dati e telefonia, cancelleria; ...;

**altre spese:** spese varie per servizi, spese varie istituzionali, ...;

Si creerà inoltre l'interfaccia grafica di alimentazione manuale del database e di visualizzazione dei dati secondo le specifiche definite e le indicazioni proposte dal Responsabile di Progetto della Regione Lazio.

*Al termine di questa fase si consegnerà l'applicazione informatica di immissione e visualizzazione dei dati e la banca dati da alimentare. Tale applicazione sarà soggetta a test operativo.*

### 3.3 Alimentazione dei dati

I dati da caricare nel database saranno forniti dalla Regione Lazio. Il caricamento dei dati nel database avverrà secondo diverse modalità. Per l'immissione dei dati di alimentazione si valuterà l'effettiva disponibilità dei dati in formato elettronico e/o di altri eventuali dati in possesso della Regione Lazio. Tutti i dati in possesso delle Aree organizzative ed eventuali dati disponibili da fonti esterne (quali ISTAT, ecc...) saranno immessi dal personale addetto di queste.

### 3.4 Completamento del servizio

Il servizio professionale erogato sarà completato quando:

- sarà stata sviluppata l'applicazione informatica, e creata la banca dati. Si ritiene che essendo il gruppo di lavoro misto, tutte le indicazioni coerenti con gli obiettivi di progetto saranno state prese in considerazione e adottate, consentendo di disporre di un'applicazione conforme agli obiettivi stabiliti. Pertanto al momento della consegna, l'applicazione si intende conclusa e soggetta solo a test funzionale;
- sia stato superato il test di verifica funzionale consistente nella verifica conclusiva del prototipo ad opera del Responsabile di Progetto della Regione Lazio senza che siano rilevate difformità da quanto previsto nei documenti di progetto.

21



## **4. Prerequisiti per la corretta esecuzione del servizio**

### **4.1 Attività a carico della Regione Lazio**

Al fine di raggiungere gli obiettivi concordati riteniamo importante che la Regione Lazio si impegni a:

- nominare un Responsabile di Progetto unico entro 7 (sette) giorni dalla data di inizio lavori;
- mettere a disposizione complessivamente 1 persona a tempo pieno che affianchi le risorse del gruppo IBM, a cui saranno trasferite tutte le conoscenze necessarie alla corretta esecuzione del progetto;
- schedulare una o più riunioni iniziali con i responsabili delle aree organizzative oggetto di sperimentazione e partecipare, nella persona del Responsabile di Progetto alle riunioni stesse;
- schedulare le successive riunioni per le interviste con il personale delle aree organizzative stesse;
- segnalare tempestivamente tramite il gruppo di lavoro, eventuali correzioni che si volessero apportare al sottosistema di indicatori e/o all'applicazione informatica secondo le modalità descritte nel capitolo 3;
- fornire i dati necessari all'alimentazione del sistema nel formato concordato;
- mettere a disposizione le seguenti macchine, tutte collegate in rete con protocollo TCP/IP;
  - un server configurazione minima hardware Pentium Xeon, doppio HD (sistema operativo/dati) da 20 Gb, 512 Mb ram espandibile 2 Gb - configurazione software, MS Windows NT 4.0 o superiore;
  - 5 client, configurazione minima hardware Pentium III, 256 Mb Ram - configurazione software, MS Windows.

### **4.2 Attività a carico del gruppo IBM**

Tutte le comunicazioni relative al presente contratto saranno indirizzate all'attenzione dei Responsabili di Progetto nominati ad inizio attività.

Il gruppo IBM si impegna a:

- nominare un Responsabile di Progetto unico entro 7 (sette) giorni dalla data inizio lavori;
- impegnare nel progetto risorse di adeguata professionalità;
- utilizzare i propri strumenti di sviluppo necessari per la modellizzazione logica del database, la creazione dell'interfaccia grafica di immissione e visualizzazione dei dati e quant'altro necessario per creare l'applicazione informatica;
- installare sulle macchine messe a disposizione il software necessario al funzionamento dell'applicazione;
  - ✓ DB2 UDB data base managemet system,
  - ✓ DB Olap Server come sistema multidimensionale,
  - ✓ Analyzer client server,
  - ✓ Analyzer web per la parte front-end di reportistica,
- consegnare tutta la documentazione prodotta in copia cartacea unica, ed elettronica quando possibile.

C<sub>i</sub>

4

## 5. Fatturazione

Il Corrispettivo come definito nell'omonimo articolo sarà fatturato dal gruppo IBM alla Regione Lazio secondo la cadenza che segue.

SAL DESCRIZIONE	TIPO	%.
1) Alla firma del contratto	Acconto	20%
2) Prima verifica/test del sistema	Acconto	50%
3) Consegna sistema	Saldo	30%

Il pagamento delle fatture sarà dovuto entro giorni 90 (novanta) dalla loro emissione.



## 6. Clausole particolari

### 6.1 Prodotti IBM e Materiali IBM.

IBM dichiara un prodotto IBM o un materiale IBM "conforme all'Euro" quando, utilizzato conformemente a quanto previsto nella relativa documentazione, e' in grado di elaborare correttamente dati monetari denominati in Euro, rispettando le convenzioni monetarie relative al formato della divisa Euro, ivi incluso il simbolo dell'Euro, a condizione che tutti gli altri prodotti (ad esempio macchine, programmi per elaboratore, firmware) utilizzati con tale prodotto IBM o materiale IBM siano a loro volta "conformi all'Euro" nel senso sopra esposto.

I prodotti hardware IBM che sono "conformi all'Euro" possono avere o meno sulla loro tastiera il tasto contrassegnato con il simbolo dell'Euro.

IBM può fornire alcune Macchine IBM che includono software di terzi (precaricato o meno) e/o hardware di terzi ad essi collegato. In questi casi IBM non è nella condizione di assicurare che i suddetti prodotti di terzi siano "conformi all'Euro" e potrà, pertanto, dichiarare "conformi all'Euro" unicamente i prodotti hardware IBM.

Attualmente la "conformità" all'Euro" è una caratteristica che si riscontra essenzialmente nei Prodotti IBM specifici per i Paesi che aderiscono all'Euro. I prodotti IBM che non sono specifici per questi Paesi, sono considerati non "conformi all'Euro" a meno che non sia diversamente stabilito nelle Specifiche di prodotto.

### 6.2 Servizi

IBM, con la presente Offerta, non presta alcun servizio relativo alle esigenze connesse con la verifica e conversione di dati relativo alla transizione all'Unione Economica e Monetaria.

Le Specifiche di prodotto IBM indicano la "conformità" all'Euro" dei prodotti IBM.

IBM non assume alcuna responsabilità circa la capacità dei seguenti prodotti (di seguito definiti "Altri Prodotti"):

- prodotti del Cliente,
- prodotti di una terza parte (inclusi i prodotti che il Cliente riceve in licenza da fornitori e/o subappaltatori di IBM),
- prodotti IBM precedentemente installati,

di elaborare o scambiare correttamente dati esatti relativi alla data o dati monetari denominati in Euro con i prodotti o i materiali forniti da IBM.



IBM non potrà, pertanto, essere considerata inadempiente rispetto alle obbligazioni derivanti dal presente contratto qualora Altri Prodotti siano incapaci di elaborare e scambiare correttamente dati esatti relativi alla data o dati monetari denominati in Euro con i prodotti IBM o con i materiali IBM.

Il Cliente riconosce che è sua responsabilità verificare i suoi sistemi attualmente utilizzati e intraprendere le opportune azioni per migrare a sistemi "conformi all'Euro".

### **6.3 Subappalto**

La Regione Lazio acconsente a che il gruppo IBM nello sviluppo dei servizi oggetto del contratto possa utilizzare, sotto sua completa responsabilità, personale esterno alla sua organizzazione aziendale.

