



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena
Policlinico



Servizio Tecnologia dell'Informazione

Marco Bagnoli
Ferdinando Donati
Silvia Garuti
Nicola Grossi
Giuseppe Mesini

Cup 2000

Federico Calò
Giulia Angeli

Servizi Attività Tecniche e Patrimoniali

Alessandro Bertacchi
Stefano Grimandi
Mirco Guerzoni
Daniela Cavani

esecuzione lavori

Modena Policlinico società consortile s.r.l

attrezzature by



Inaugurazione

DATACENTER

Sin dalla sua fondazione l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena ha individuato nelle tecnologie dell'informazione una leva strategica per generare valore e dare idoneo supporto ai processi gestionali e clinici.

Con la realizzazione del "datacenter" la direzione aziendale intende confermare questa linea di indirizzo gettando le basi per una stagione di ulteriori sviluppi ed ammodernamenti dei propri sistemi informatici.

Di fatto, già oggi possiamo rilevare che i sistemi informativi rappresentano la spina dorsale della nostra organizzazione, la distribuzione delle attrezzature periferiche è capillare e anche nella cultura organizzativa dei professionisti, si registra un elevato grado di apprezzamento per le tecnologie che migliorano, attraverso la circolazione delle informazioni sanitarie, il rapporto paziente ospedale.

Svariati milioni di atti medici sono registrati sui diversi ambienti applicativi sia di carattere generale sia di carattere specialistico.

Gli allestimenti spaziali ed impiantistici garantiti sino ad oggi ai computer aziendali non erano più adatti ad assicurare una corretta manutenzione evolutiva ed una crescita dei sistemi.

Muovendo da questi dati di fatto il progetto "datacenter", che ha un ciclo di vita almeno quinquennale, si sviluppa su due assi :

- rispetto al passato per mettere in sicurezza il patrimonio di informazioni già acquisite, per aggiornare ed evolvere gli strumenti applicativi attraverso i quali le banche dati si arricchiscono di nuove informazioni;
- rispetto al futuro per dare risposta alla continua crescita della domanda interna di beni e servizi che riguardano l'IT e quindi consentire l'ulteriore specializzazione dei software, in particolare in quelle aree che nell'ambito della rete ospedaliera provinciale rappresentano la missione e l'eccellenza dalla Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena.

Occorre anche ricordare che quanto più le soluzioni informatiche sono intimamente connesse al corretto svolgimento della attività assistenziale, (si pensi ad esempio al processo di prescrizione elettronica e somministrazione terapie a pazienti degenti) tanto più è fondamentale porre in essere tutte le misure tecniche preventive in grado di aumentare quanto più possibile la continuità di servizio delle soluzioni stesse.

Anche in relazione a questa consapevolezza siamo convinti delle scelte effettuate anticipando (almeno nel contesto sanitario) quello che si va affermando come un trend diffuso in particolare nell'industria manifatturiera.

Si consideri infine, che nella nostra Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, principale sede della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, organizzare e proteggere anche per lungo tempo i dati che riguardano la salute dei cittadini consente di arricchire un patrimonio di conoscenza inestimabile, a favore della ricerca, dell'aggiornamento e della formazione delle future generazioni di professionisti della sanità.

Stefano Cencetti Direttore Generale
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena



CUP 2000, società della Regione Emilia-Romagna e delle Aziende Sanitarie emiliano-romagnole, sulla base dell'esperienza consolidata nella progettazione e gestione delle reti e-Health per la sanità ha sviluppato un particolare know how che comprende l'implementazione della tecnologia digitale (hardware, software e connettività) contestualmente allo sviluppo di moderne forme di organizzazione e gestione di dati e informazioni.

Nel 2006, presso la sede di CUP 2000 è stato realizzato il primo data center per la gestione integrata degli e-Service del servizio SOLE e del sistema di accesso alla sanità. Il progetto del data center dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena prevede un contratto di servizio in house della durata di cinque anni, per un investimento complessivo di 3 milioni di euro, con estensione in sede remota presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena, in collaborazione con il servizio tecnologie dell'informazione dell'Azienda stessa.

CUP 2000  **Mauro Moruzzi** Direttore Generale CUP 2000

