

ALLEGATO 00 CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Gianluca Di Tomassi
Telefono	+39 3474403602
E-mail	info@ditomassi.it – gianluca.ditomassi@gmail.com
Obblighi di leva	Assolti
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	31 dicembre 1973

Ing. Gianluca Di Tomassi

www.ditomassi.it

Email: info@ditomassi.it

COMPETENZE MATURATE E MESSE IN CAMPO PRESSO IL CISIR (CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO PER I SERVIZI INNOVATIVI IN RETE):

GESTIONE PROGETTI

- Definizione dei piani di lavoro
- Coordinamento attività
- Produzione e verifica degli Stati Avanzamento Lavori (SAL)
- Produzione e verifica delle check-list per le criticità
- Definizione e realizzazione di documenti per agevolare la gestione dei progetti (documenti di consegna, di test, di specifiche non funzionali, di installazione,...)
- Coordinamento riunioni a carattere tecnico/organizzativo con i Partner industriali, con società/enti esterni (Banca di Roma, BancoPosta, Postel, PosteCom,...), con la direzione e con altri tecnici

ANALISI E PROGETTAZIONE SISTEMI INFORMATIVI E SVILUPPO APPLICATIVO/WEB

- Definizione/raccolta e gestione dei requisiti e delle specifiche tecnico-progettuali
- Analisi e progettazione di basi di dati
- Stesura documenti di analisi e progettazione
- Analisi, progettazione e realizzazione servizi web

DETTAGLIO ATTIVITÀ SVOLTE PRESSO IL CISIR:

➤ PROGETTO PREISCRIZIONI/IMMATRICOLAZIONI ON-LINE

Il progetto/applicativo realizzato ha consentito una completa ridefinizione dei flussi organizzativi e dei processi che governano i pagamenti in ambito universitario permettendo di utilizzare come porta dei pagamenti sia il canale bancario sia quello postale attraverso la rete Internet.

Nell'ambito di questo progetto ha svolto diverse attività che riguardano il coordinamento dell'intero progetto (durata 3 anni) attraverso la definizione dei piani di lavoro, la produzione degli Stati Avanzamento Lavori (SAL) e delle check-list per le criticità.

In ambito di Progettazione e stesura di documenti si è occupato del coordinamento tra Ateneo, Partner industriale e fornitori esterni (Postel, Banca di Roma), dell'analisi e progettazione della basi di dati nonché della stesura dei documenti di analisi e progettazione delle funzionalità e degli interventi di modifica a funzionalità esistenti.

Nel 2003 ha svolto in particolare attività di coordinamento tra l'Ateneo di Teramo, Partner industriale e fornitori esterni (Postel, BancoPosta) per la messa in esercizio presso Teramo dell'applicativo e per il coordinamento della risoluzione segnalazione/anomalie.

➤ **DEMO CISIR 2002 E MATERIALE DIVULGATIVO**

Nell'ambito di questo progetto ha svolto attività di:

- Responsabile e coordinatore demo per gli atenei di Benevento, Roma, Campobasso, Teramo
- Realizzazione contenutistica della presentazione degli eventi C.I.S.I.R.
- Responsabile contatti Telecom, Digital Identity, IBM, Banca di Roma
- Realizzazione testi volantini CISIR, contenuto grafico e testuale del CD Demo C.I.S.I.R.

➤ **PROGETTO SEGRETERIA DIDATTICA**

Il modulo di "Segreteria Didattica" è finalizzato alla gestione: degli insegnamenti erogati dalle facoltà per i Corsi di Studi (materiale didattico, obiettivi, programmi, bibliografia), dei titolari e dei periodi dell'insegnamento. Nell'ambito di questo progetto ha svolto attività di analisi e progettazione, stesura documenti di progetto, analisi e progettazione della basi di dati, definizione delle interfacce grafiche e dello schema navigazionale dell'applicativo.

➤ **PROGETTO SITO WEB UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE (WWW.UNIROMA3.IT)**

Nell'ambito di questo progetto ha svolto, fino alla messa in esercizio nel gennaio 2002, attività di coordinamento tecnico del team di sviluppo, di progettista e di sviluppatore di servizi Web. Da febbraio 2002 ad oggi svolge attività di interfaccia con il team di sviluppo con la redazione Web e con il responsabile del sito.

➤ **PROGETTO AREA RISERVATA CISIR**

Nell'ambito di questo progetto ha svolto attività di coordinamento, progettazione e realizzazione dell'intera area riservata migliorandone nel corso degli anni l'usabilità e la fruibilità da parte di tutti gli utenti cui è consentito l'accesso (<http://areariservata.cisir.it>).

➤ **GESTIONE CASELLE DI POSTA ELETTRONICA (RICHIESTA, CREAZIONE, ATTIVAZIONE)**

Il progetto ha consentito lo sviluppo di un applicativo per la gestione delle richieste di creazione e quelle di verifica attivazione delle caselle di posta elettronica per gli studenti degli Atenei consorziati attraverso il partner PosteCom.

L'applicativo è costituito dal front-office che consente allo studente di effettuare la richiesta di creazione casella di posta elettronica e dal back-office che consente di gestire i flussi da e verso PosteCom, la temporizzazione della gestione di tali flussi in modo automatico e la produzione di report sul risultato della creazione e della verifica attivazione della casella di posta elettronica da parte dello studente.

Nell'ambito di questo progetto ha svolto il coordinamento delle attività, definizione delle specifiche tecnico-funzionali, analisi e progettazione della basi di dati, stesura e revisione di alcuni documenti di analisi, progettazione, segnalazione anomalie e verifica rimozione delle stesse

➤ **MAILING LIST STUDENTI**

Il sistema di "Mailing List per Materie" è finalizzato a favorire l'interscambio di comunicazioni tramite posta elettronica tra gli Studenti, i Docenti e la Segreteria Didattica. Attraverso il canale di posta elettronica, si intendono valorizzare quei servizi che si prestano a trarre immediato beneficio dall'implementazione di un efficiente utilizzo della casella di posta elettronica di cui viene dotato lo studente. Può inoltre cogliersi la contestuale opportunità di acquisire nuovi spunti, ed un coerente knowhow, nell'ottica dello sviluppo anche di nuovi servizi che si avvalgano di una strategia di comunicazione integrata, a partire proprio dall'impiego di strumenti consolidati quali la posta

elettronica (E-Mail) e, sempre più, anche la messaggistica per telefoni cellulari (SMS), fino ad indirizzare la progettazione dei sottoprocessi di intercomunicazione delle nuove applicazioni verso una multicanalità personalizzata, con l'obiettivo di una più stretta interconnessione ed interoperabilità tra i diversi applicativi, in tal modo avvicinando sempre più reciprocamente i sistemi e gli utenti finali.

Nell'ambito di questo progetto ha svolto diverse attività che riguardano il coordinamento dell'intero progetto attraverso la definizione dei piani di lavoro, la produzione degli Stati Avanzamento Lavori (SAL) e delle check-list per criticità. In ambito di Progettazione e stesura di documenti si è occupato della definizione delle specifiche tecnico-funzionali e della revisione dei documenti di analisi e progettazione.

➤ **ATTIVITÀ DI ANALISI E PROGETTAZIONE INIZIALE PER DIVERSI PROGETTI/PRODOTTI/SERVIZI**

- Stesura documento progetto preliminare sul "Portale dei servizi CISIR"
- Stesura documento progetto "Gestione appelli d'esame"
- Stesura del documento "Content Management System"
- Stesura del documento "Gestione caselle di posta elettronica"
- Stesura documenti per la realizzazione di un prototipo minimale che consente la gestione degli appelli al fine di produrre il verbale elettronico, di stamparlo e utilizzarlo come atto amministrativo per gli esami che sostengono gli studenti.
- Realizzazione dello schema di disegno dei dati al fine di poter utilizzare anche db LDAP compatibili per poter gestire tutti gli utenti coinvolti sia nel portale CISIR che negli applicativi realizzati.
- Progettazione della base di dati iniziale e delle funzioni che il sistema di prenotazione esami dovrà avere nel prototipo e a regime.

Il sottoscritto dichiara che i dati sopra esposti sono esatti e corrispondono al vero.

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali e professionali ai sensi della Legge n. 196/2003, anche con modalità elettroniche e/o automatizzate, per le finalità di ricerca e selezione del personale.