

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

1984–1985

Corso di programmazione e sistemi

Centro di Formazione Professionale Caduti per la Libertà, Torino (Italia)

1978–1983

Diploma di istruzione secondaria superiore

Istituto Tecnico Statale Commerciale G. Sommeiller, Torino (Italia)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

1999–alla data attuale

Program/Project Manager

Dal 1999 ad oggi ho realizzato in qualità di Program/Project Manager e, successivamente, in qualità di Responsabile di Conduzione del progetto, le seguenti soluzioni:

- 2016-2017: progettazione di soluzioni tecnologiche in ambiti di *Information Communication Technologies* (ICT) per l'Azienda Sanitaria Locale ASL AT di Asti, con la forma del Partenariato Pubblico Privato (PPP). Il PPP rappresenta la forma di cooperazione tra il pubblico e il privato in cui le rispettive competenze e risorse si integrano per realizzare e gestire opere infrastrutturali, materiali ed immateriali, in funzione delle diverse responsabilità ed obiettivi e in virtù di una corretta ripartizione dei rischi. Lo strumento tecnico adottato è rappresentato dal *Project Financing*, che è una tecnica finanziaria. Comunemente si fa riferimento al *Project Financing* per contraddistinguere una particolare tipologia di PPP di natura contrattuale. L'attività svolta dallo scrivente, in termini di consulenza tecnica progettuale sia dal lato delle infrastrutture hardware (data center, networking, storage area network), sia dal lato delle integrazioni di piattaforme applicative, sia dal lato di erogazione dei servizi tecnici di primo, secondo livello legati al maintenance ed al business continuity, sia per i servizi di terzo livello legati agli aspetti evolutivi dei software interessati, si inserisce all'interno dello strumento del Partenariato Pubblico Privato (PPP), con particolare riferimento al *Project Financing* (PF), ed è costituita nella organizzazione interdisciplinare tecnico-gestionale, economico-finanziario, giuridico-amministrativo finalizzata alla redazione dei documenti di proposta che sono:
 - Progetto di fattibilità tecnico-economica, inclusivo dell'analisi della convenienza economico-sociale della proposta e del *Value for Money*;
 - Bozza di convenzione e la matrice dei rischi;
 - Piano Economico Finanziario (PEF) asseverato da Istituto di credito o Società di revisione;
 - la specificazione delle caratteristiche del servizio e della gestione.

Durata anni 11. Valore complessivo del progetto €62.000.000 oltre IVA di legge.

- 2013-2016: analisi, progettazione e realizzazione in ambito sistemistico di soluzioni di *Data Center* complessi, con sedi decentrate di *Disaster Recovery* e soluzioni legate alle piattaforme applicative di *business continuity*.
- 2011-2015: supporto all'indirizzamento strategico volto alla realizzazione di un nuovo sistema informativo in ambito clinico sanitario territoriale per l'ASL di Asti con l'applicazione della formula contrattuale di *outsourcing/insourcing* per la realizzazione e successiva gestione dell'infrastruttura tecnologica di *networking*, delle sale server sito primario e sito secondario di *disaster recovery* e *business continuity* con una capienza di 80 *terabyte* utili per singolo sito, ove è realizzata la connessione e gestione di n. 1.800 postazioni PC distribuite su tutto il territorio dell'ASL AT. Oggetto del progetto è anche la realizzazione dell'intera infrastruttura applicativa per le aree cliniche ospedaliere, del territorio, del ciclo

amministrativo e della logistica, delle Risorse Umane con la rilevazione delle presenze e controllo accessi e la produzione in loco delle paghe e stipendi. E' stata attivata la gestione centralizzata del Laboratorio Analisi che permette, all'interno della cartella clinica, la consultazione dei referti di laboratorio presso tutti i reparti e Pronto Soccorso, oltre che ai Distretti sul territorio ove abilitati. E' anche stata realizzata la gestione in digitale di tutto il servizio di Radiodiagnostica per Immagini, eliminando del tutte le pellicole, estendendo il servizio a tutti i Reparti / Pronto Soccorso e Distretti Ospedalieri dell'ASL AT, rilasciando al paziente il proprio DVD con Immagini e referto.

- 2007-2009: supporto e analisi volti alla realizzazione in ambito applicativo della verticalizzazione *software* di processi per la gestione delle cartelle cliniche specialistiche in ambito sanitario, con integrazioni per le aree di automazione legate ai sistemi industriali di logistica e distribuzione in monodose del farmaco, alla prescrizione e somministrazione del farmaco presso i reparti ospedalieri.
- 2004-2006: supporto e analisi volti alla realizzazione e alla gestione presso la Rete Oncologica Piemontese di un applicativo dedicato per la gestione del paziente clinico oncologico in *Day Hospital* e Reparto, con la preparazione dei farmaci e la gestione di tutti gli aspetti clinici e le applicazioni dei processi presso le strutture dedicate dei CAS e GIC secondo le norme regionali, con l'utilizzo ad oggi di n. 600 postazioni di lavoro presso gli ospedali del Piemonte.
- 2004-2008: progettazione e analisi volte alla realizzazione e gestione di un sistema informativo in ambito amministrativo, logistico, personale e *multi-utility* per l'Azienda Servizi Pubblici di Asti con l'applicazione di un contratto di *outsourcing* per la realizzazione e successiva gestione dell'infrastruttura tecnologica di *networking*, della sala *Server* e relativi Posti *client*, dell'impianto dell'ERP Sap per i settori amministrativo-contabile, logistica, controllo di gestione (Erp SAP per moduli CO, FI, SD, AM, MM, PM), rilevazione assenze e presente e paghe e stipendi (moduli Erp Sap TM e PY) con contratti Sanità, FederGasAcqua, FederAmbiente, Autoferrotramvieri, Contratto Collettivo Nazionale CoCoCo e Dirigenza. inoltre della omogeneizzazione dei dati e della customizzazione di applicativi dedicati per il ciclo Idrico e TIA.
- 2003-2005: progettazione e analisi volte alla realizzazione e gestione di un primo sistema informativo in ambito clinico sanitario per l'ASL di Asti con l'applicazione della formula contrattuale di *outsourcing/insourcing* per la realizzazione e successiva gestione dell'infrastruttura tecnologica di *networking*, della sala server centrale da 40 *terabyte* utili e la connessione e gestione di n. 1.200 postazioni distribuite su tutto il territorio dell'ASL AT. Il progetto interessava anche la realizzazione dell'infrastruttura applicativa *software* per le aree cliniche ospedaliere, del CUP, del ciclo amministrativo e della logistica, delle Risorse Umane e la produzione in loco delle paghe e stipendi, sino alla realizzazione di un cruscotto applicativo per il controllo di gestione.
- 2003-2004: attività di progettazione per la realizzazione di cablaggio, apparati attivi, centrale telefonica, *wireless*, sistemi di automazione con monitoraggio su impianti termo-tecnici ed elettrici, impianti speciali come produzione aria compressa, bombole con gas tecnici, emoteche, centrale approvvigionamento e trattamento acqua potabile, impianto telefonico, testa-letto ed impianto citofonico, ascensori e montacarichi, centralina antincendio, impianto idrico antincendio, gestione sicurezza con controllo accessi badge, anti intrusione, impianto TV a circuito chiuso per la concessione in *Project Financing* tecnologico per Nuovo Ospedale Cardinal Massaia di Asti.

1996–alla data attuale

Consulente Tecnico

(Italia)

Sono stato incaricato a svolgere e a collaborare in numerose indagini nel settore prevalente dell'*Information and Communication Technology* da:

- Direzione Distrettuale Antimafia Torino;
- Procura della Repubblica di Aosta;
- Procura della Repubblica di Asti;
- Procura della Repubblica di La Spezia;
- Prima Sezione Penale del Tribunale di Firenze;
- Dogana di Parma Servizio Vigilanza Anti-frode Doganale;
- Guardia di Finanza Comando Compagnia di Asti;
- Guardia di Finanza Comando Compagnia di Canelli;
- Divisione Investigazioni Generali Operazioni Speciali Questura di Asti;
- Nucleo Operativo dei Carabinieri Compagnia di Asti.

23/07/2014–alla data attuale	Amministratore Unico Mitek S.r.l. Via Orfanotrofio n. 10 14100 Asti (AT) C.F. e P.IVA 01570870053
08/04/2015–29/12/2017	Consigliere delegato Bertone ICT S.r.l. Corso Francia n. 68 10143 Torino (TO) C.F. e P.IVA 09870280014
25/01/2011–08/04/2015	Amministratore delegato Bertone ICT S.r.l. Corso Francia n. 68 10143 Torino (TO) C.F. e P.IVA 09870280014
15/12/2010–08/04/2015	Amministratore Unico LN Service S.r.l. Via Orfanotrofio n. 10 14100 Asti (AT) C.F. e P.IVA 01497260057
27/07/2006–24/11/2008	Amministratore Delegato Logos Consulting S.r.l. Via Orfanotrofio n. 10 14100 Asti (AT) C.F. e P.IVA 01337930059
22/02/2005–24/06/2011	Presidente del Consiglio di Amministrazione LC Consulting S.r.l. Corso Torino n. 46 14100 Asti (AT) C.F. e P.IVA 01361220054
13/02/2004–27/07/2006	Presidente del Consiglio di Amministrazione e Amministratore Delegato Logos Consulting S.r.l. Via Orfanotrofio n. 10 14100 Asti (AT) C.F. e P.IVA 01337930059
09/12/2003–21/12/2005	Presidente del Consiglio di Amministrazione e Amministratore Delegato Data Shop Asti S.p.A. Corso Torino n. 46 14100 Asti (AT) C.F. e P.IVA 01110280052

03/07/2001–12/05/2003

Amministratore Delegato

DSP S.r.l.
Via Carducci n. 41
20098 San Giuliano Milanese (MI)
C.F. e P.IVA 13463750151

30/06/1998–09/12/2003

Presidente del Consiglio di Amministrazione

Data Shop Asti S.r.l./S.p.A.
Corso Torino n. 46
14100 Asti (AT)
C.F. e P.IVA 01110280052

10/01/1995–30/06/1998

Consigliere delegato

Data Shop S.r.l.
Corso Torino n. 46
14100 Asti (AT)
C.F. e P.IVA 01110280052

20/06/1991–31/07/1993

Project Manager

Immobiliare Turist S.p.A., Asti (Italia)

Prima come dipendente poi quale consulente esterno, ho esercitato la professione di Project Manager con l'incarico di progettare e gestire il sistema informatico relativamente all'infrastruttura tecnologica (server e *networking*) e alla piattaforma applicativa per la gestione di un villaggio turistico in Sardegna con capienza n. 1.200 persone, sia in termini amministrativi che di booking, con il passaggio di n. 150.000 presenza nel periodo di cinque mesi.

05/02/1990–29/07/1993

Consigliere delegato

Celad S.r.l.
Corso Torino n. 14
14100 Asti (AT)
C.F. e P.IVA 01004570055

20/11/1989–31/05/1991

Programmatore per lo sviluppo di software applicativi in ambito gestionale e gestione dei data base

Holidesa S.p.A., Asti (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Gare aggiudicate individualmente o in RTI di cui ho personalmente gestito le fasi di individuazione dei prodotti e di analisi tecnica e progettuale complessive:

- 2015: gara per la realizzazione dell'infrastruttura tecnologica per il sistema informativo-informatico dell'ASL AL di Alessandria; durata 5 anni. Importo a base d'asta di € 4.700.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Dedalus Piemonte S.r.l.;
- 2012: aggiudicazione contrattuale per la realizzazione di un Sistema informatico per la progettazione ed il *design* tecnico in ambito *automotive* per Stile Bertone S.p.A. con n. 57 *work station* Catia connesse in rete per € 3.000.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Bertone ICT S.r.l.;
- 2009: gara per l'affidamento del servizio di Gestione Sistema Informativo ASL TO 3; durata 9 anni. Importo a base d'asta di € 39.600.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Dedalus S.p.A.;
- 2009: gara per fornitura in noleggio, gestione e manutenzione di un sistema PACS RIS CIS dell'ASL AT di Asti; durata 8 anni. Importo a base d'asta di € 12.800.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione ad Exprivia S.p.A.;
- 2007: aggiudicazione contrattuale per la gestione del sistema applicativo area personale per unificazione di processi amministrativi legati alla gestione di paghe e stipendi, al porting di tutti i dati in una unica applicazione software delle ASL 20, ASL 21 ed ASL 22 con fluite in una unica azienda sanitaria (Alessandria, Tortona, Casale Monferrato, Novi Ligure, Ovada, Acqui Terme), su piattaforma Erp SAP R3 per i moduli TM, PY; durata 3 anni e 6 mesi. Importo € 1.550.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Siemens S.p.A.;
- 2004: gara per realizzazione sistema *paperless* PACS RIS dell'ASL AT di Asti; durata 5 anni. Importo a base d'asta di € 4.975.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a General Electric Medical Systems S.p.A.;
- 2004: aggiudicazione contrattuale per la realizzazione e gestione del sistema informativo Aziendale di Asti Servizi Pubblici S.p.A.; durata 5 anni. Importo di € 1.500.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Data Shop Asti S.p.A.;
- 2004: aggiudicazione contrattuale per la realizzazione della cartella clinica oncologica piemontese ed avvio presso il Polo Oncologico di Novara, Prof. Alabiso, (Ospedale di Novara, Vercelli, Omega, Borgomanero e Borgosesia), il Polo Oncologico di Orbassano, Prof. Dogliotti (Ospedale S. Luigi di Orbassano, Osp. Martini Torino, Osp. Maria Vittoria Torino, Giaveno, Susa, Rivoli Collegno), Polo Oncologico di Asti, Dr. Testore (Ospedale di Asti e Nizza Monferrato) delle attività di gestione dell'intero sistema; durata 3 anni. Importo € 450.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Data Shop Asti S.p.A.;
- 2003: aggiudicazione contrattuale del servizio di *outsourcing* del Sistema informativo dell'ASL 19 (Asti); durata 8 anni. Importo a base d'asta € 27.600.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Data Shop Asti S.p.A.;
- 2003: Concessione in *Project Financing* tecnologico per Nuovo Ospedale Cardinal Massaia di Asti; attività di progettazione per la realizzazione di cablaggio, apparati attivi, centrale telefonica, *wireless*, sistemi di automazione con monitoraggio su impianti termo-tecnici ed elettrici, impianti speciali come produzione aria compressa, bombole con gas tecnici, emoteche, centrale approvvigionamento e trattamento acqua potabile, impianto telefonico, testa-letto ed impianto citofonico, ascensori e montacarichi, centralina antincendio, impianto idrico antincendio, gestione sicurezza con controllo accessi badge, anti intrusione, impianto TV a circuito chiuso. Importo progettazione € 550.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Data Shop Asti S.p.A.;
- 2001: aggiudicazione contrattuale per la realizzazione e gestione della applicazione della Tariffa dei Rifiuti urbani e la gestione di Servizi. per Asti Servizi Pubblici S.p.A; durata 5 anni. Importo di € 2.450.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Data Shop Asti S.p.A.;
- 1999: pubblicazione gara per l'affidamento del servizio di outsourcing del Sistema informativo dell'ASL 19 (Asti); durata 5 anni. Importo a base d'asta di € 7.500.000 oltre IVA di legge. Aggiudicazione a Olivetti Sanità S.p.A.

Società con cui sono state effettuate collaborazioni in ambito ICT:

- Telecom Italia S.p.A.
- Sap Italia S.r.l.
- HP Italy S.r.l.
- Exprivia S.p.A.
- Siemens S.p.A.
- Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.
- Dedalus S.p.A.
- IBM Italia S.p.A.
- Leonardo S.p.A.
- General Electric Medical Systems S.p.A.
- Olivetti Sanità S.p.A.

Competenze digitali

Piattaforme Erp gestite

- Erp SAP HR per i Moduli CO, FI, SD, AM, MM, PM;
- Erp SAP R3 per i Moduli TM, PY;
- Erp SAP IS-H Accettazione Ricoveri e Movimentazione Reparti;
- Erp SAP BW Controllo di Gestione.
- Sistemi di interoperabilità.

Ambienti di Sviluppo

- Visual Studio;
- Visual Dot Net;
- Visual Fox Pro;
- Asp 3.0, HTML, PHP.

Ambienti data base

- Oracle ver. 8.xx e 9.xx e successive;
- Sql Server;
- Access.

Sistemi Operativi

- Unix Tru 64 Alpha;
- Sun Solari;
- Linux;
- Window Server.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.