

INFORMAZIONI PERSONALI

Corzani Fabrizio

 [REDACTED]

 [REDACTED]

 [REDACTED]

Sesso Maschile | Data di [REDACTED] | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

1 Set. 01–30 Nov. 02

Programmatore

Mondo Alluminio, Roma (Italia)

Creazione e manutenzione dei portali www.mondoalluminio.it e www.alluminonline.it relativi alla vendita ad aziende specialistiche di profili di alluminio

1 Dic. 02–31 Mag. 03

Telefonista e centralinista

IT Telecom, Pomezia

Dopo un iniziale corso di apprendimento del funzionamento degli applicativi Pitagora e Siebel necessari alla corretta creazione e gestione delle utenze telefoniche e di coinvolgimento nelle chiamate outbound per regolarizzare l'aspetto contrattuale della clientela Telecom, ho avuto in carico la responsabilità della gestione del lavoro di 30 colleghi di sala. Questa mansione prevedeva il corretto smistamento delle pratiche agli addetti alle chiamate e la successiva creazione di reportistica per la dirigenza.

15 Giu. 03–alla data attuale

Collaboratore Amministrativo al Controllo di Gestione

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri"

Via Appia Nuova, 1411, 00187 Roma (Italia)

www.izslt.it

Sono stato assegnato inizialmente al gruppo di assistenza rivolto alle strutture veterinarie delle ASL delle regioni Lazio e Toscana nell'ambito del progetto partente dell'Anagrafe Regionale Bovina.

Ho seguito, in qualità di responsabile informatico, le fasi di analisi, sviluppo e messa in esercizio del portale del Sistema Informativo Epidemiologico Veterinario (SIEV).

Ho partecipato attivamente alla fase di avviamento del Sistema Epidemiologico Veterinario partecipando ad incontri e presentazioni con le strutture veterinarie regionali e tenendo corsi formativi all'utenza esterna coinvolta nel progetto.

Responsabile, nell'ambito della unità Informatica dell'Istituto, del gruppo di assistenza rivolto al servizio veterinario per l'utilizzo del SIEV, per conto della Regione Lazio.

Nell'2009, sempre nell'ambito dell'unità Informatica, ho avuto in carico il coordinamento del gruppo di 'Sviluppo e manutenzione sistemi informativi utenza' e delle risorse al fine di una più corretta loro allocazione tra i vari gruppi di lavoro, in accordo alle pianificazioni e priorità concordate.

Sono stato coinvolto sia in termini di sviluppo che di coordinamento nelle seguenti attività:

- Sito istituzionale www.izslt.it.
- Conduzione dei piani di profilassi veterinaria mediante uno strumento portatile, nel nostro caso un palmare con SO Windows Mobile.
- Generazione di reportistica per Osservatorio Epidemiologico, Regione Lazio e Regione Toscana.
- Utilizzo di tecnologie Web Services per l'interazione con il database nazionale degli allevamenti zootecnici situato presso "Istituto Zooprofilattico G. Caporale", Teramo.
- Popolazione delle anagrafiche relative al nuovo Sistema Informativo Laboratori (SIL) dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale LT.
- Integrazione dei dati tra le architetture SIEV e SIL (Sistema Informativo Laboratori) tramite l'uso

dei Web Services funzionali al passaggio dei dati di pre-accettazione dei prelievi effettuati sul patrimonio zootecnico.

- Acquisizione dei risultati degli esiti degli esami di laboratorio svolti in Istituto e pubblicazione in tempo reale degli stessi sul portale SIEV per una rapida consultazione da parte delle ASL veterinarie.
- Conduzione del progetto di tracciabilità del latte di pecora per la Regione Toscana mediante la creazione di un portale specifico.
- Conduzione di un progetto destinato al Ministero della Salute per la selezione dei laboratori accreditati in base ad una specifica matrice alimentare.
- Responsabile dell'evoluzione dell'infrastruttura dell'Istituto mediante la definizione della nuova architettura di sistema atta a supportare quanto definito nel piano triennale per l'infrastruttura informatica.

Per il quinquennio dicembre 2010- novembre 2015 sono stato dirigente di struttura dell'Unità Operativa Sistema Informatico con conseguente coordinamento di un gruppo di 11 persone.

Durante questi anni ho gestito tutti i sistemi informativi dell'Istituto raggiungendo sempre gli obiettivi annuali prefissati dalla Direzione Generale dell'Ente. Dal Gennaio 2016 sono in carico presso l'Unità Operativa Controllo di Gestione.

PROGETTI SEGUITI:

- piani di eradicazione e monitoraggio

Sistema di registrazione del prelievo sul web.

Pre-accettazione automatica senza intervento alcuno dell'operatore preposto alla ricezione del materiale.

Acquisizione e pubblicazione dei risultati delle prove di analisi eseguite nei laboratori dell'Istituto con segnalazione puntuale di eventuali positività.

Monitoraggio delle zone interessate da positività.

Gestione delle scadenze annuali per singola malattia e delle qualifiche sanitarie del singolo allevamento.

Persone coinvolte nel progetto in numero di 5.

Il numero di potenziali utenti del sistema era stimabile intorno alle 500 unità.

- Tracciabilità on-Line

Sistema di tracciatura della singola aliquota sin dalla sua data di arrivo in Istituto.

Pubblicazione on-Line di tutte le analisi eseguite nei laboratori dell'istituto con annessa la possibilità di stampare una copia in pdf del rapporto di prova.

Persone coinvolte nel progetto in numero di 2.

- Sito istituzionale IZSLT

Portale rappresentativo dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana contenente, tra le altre cose:

- tutte le informazioni concernenti i corsi di formazione interni ed esterni;
- gli esiti delle prove effettuate sui campioni di latte che transitano in istituto;
- le informazioni necessarie per soddisfare le normative sulla trasparenza delle P.A. contenute nel D.Lgs 150/2009;
- informazioni destinate al personale interno ed ai cittadini in merito a concorsi, graduatorie e delibere emanate dal Direttore Generale;

Persone coinvolte nel progetto in numero di 3.

[Attività o settore](#) Ministero della Salute

- Mar. 02 **Laurea in Scienze dell'Informazione con valutazione di 101/110**
Università di Roma "La Sapienza"
Tesi sulla elaborazione delle immagini dal titolo "Selezione dei parametri di segmentatori di immagini range".
Esami svolti : Metodi per il Trattamento delle Informazioni, Progetto di Sistemi Numerici, Sistemi per l'Elaborazione dell'Informazione I e II, Linguaggi Formali e Compilatori, Teoria dell'Informazione e Trasmissione, Algoritmi e Strutture Dati, Ricerca Operativa e Gestione Aziendale
- Giu. 92 **Diploma di Maturità Scientifica Sperimentale indirizzo scientifico-matematico-informatico con valutazione di 48/60**
Liceo Scientifico "G. Peano", Roma
- Giu. 18 **Strumenti di reportistica interna per le rendicontazioni di tipo sanitario ed amministrativo**
IZSLT, Roma (Italia)
Durata 1 giorno con esame finale
- Dic. 17 **Corso di formazione per "Addetti antincendio medio rischio"**
ExitOne, Roma
Durata 1 giorno con esame finale
- Lug. 17 **Riorganizzazione dei processi sanitari**
IZSLT, Roma
Durata 1 giorno con esame finale
- Mar. 17 **Health Technology Assessment (HTA): un'opportunità per l'Istituto**
IZSLT, Roma
Durata 1 giorno con esame finale
- Apr. 16 **Data Models & Data Warehouse with Microsoft SQL Server 2014**
PcsNet, Roma
Course 20466D: - Implementing Data Models and Reports with SQL Server 2014
Course 20463D: - Implementing a Data Warehouse with Microsoft SQL Server 2014
Durata corsi 3 giorni l'uno con esami finali
- Feb. 14 **Operatore BLS-D e di primo soccorso**
IZSLT, Roma
Corso Operatore BLS-D
Operatore Di Primo Soccorso
Durata corsi 1 giorno l'uno con prova pratica finale
- Giu. 12 **Leaders, Dittatori o Giocolieri?**
IZSLT, Roma
Durata 1 giorno con esame finale
- Mar. 12 **Che cos'è lo stress lavoro correlato?**

- IZSLT, Roma
Durata 1 giorno con esame finale
- Set. 11 **Ruolo del Manager e Stili Direzionali**
Formimpresa S.r.l., Roma
Durata 1 giorno con esame finale
- Ott. 10–Dic. 10 **Strategie manageriali per consolidare la governabilità del sistema IZS Lazio e Toscana**
IZSLT, Roma
Durata corso 6 giorni con esame finale
- Mag. 10 **Evoluzione e gestione di un progetto**
IZSLT, Roma
Durata corso 1 giorno
- Ott. 09 **MYSQL Programming**
ELEA, Roma
Durata corso 1 giorno con progetto finale
- Gen. 08–Giu. 08 **Corso d'inglese, 4° livello**
UPTER, Roma
- Feb. 08 **Project Manager**
IZSLT, Roma
Durata corso 1 giorno
- Giu. 06 **Linguaggio PHP e Sistema Operativo Linux**
ELEA, Roma
Programmazione linguaggio PHP
Linux - Amministrazione di sistema
Durata corso 1 giorno l'uno con progetto finale
- Giu. 04 **DreamWeaver Mx Pro 1**
Percorsi
Durata corso 2 giorni con progetto finale
- Dic. 03 **La sicurezza nei luoghi di lavoro**
IZSLT, Roma
Durata corso 1 giorno con esame finale
- Set. 03 **L'IZS Lazio e Toscana nel Servizio Sanitario Nazionale**
IZSLT, Roma
Durata corso 2 giorni con esame finale

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A2	B2	A1	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

Competenze comunicative

Durante tutte le mie attività lavorative ho maturato, a fronte di quotidiani contatti con l'utenza, una forte capacità di relazione verso il cliente, sia come ente che richiede un servizio, sia come persona che fruisce dei sistemi informatici a lui preposti.

In quanto realizzatore di applicazioni informatiche mi è capitato di tenere corsi di formazione inerenti al portale da me gestito e di presenziare a riunioni a carattere regionale ed extraregionale connessi allo sviluppo dell'applicativo SIEV

Competenze organizzative e gestionali

Ho maturato nel corso delle varie esperienze lavorative una buona capacità di gestione del gruppo di lavoro. Nella mia prima occupazione post-laurea sono stato selezionato come caposala con la possibilità di condurre l'attività dei colleghi. Ho sviluppato quindi delle capacità di pianificazione del lavoro dei collaboratori, di coordinamento della sala e di gestione delle problematiche che si venivano a creare divenendo un punto di riferimento per i compagni di lavoro.

Nell'impiego attuale queste capacità hanno trovato modo di esprimersi ed affinarsi ulteriormente in quanto sono divenuto il responsabile di un team di sviluppo. La necessità di raggiungere gli obiettivi in tempi prefissati gestendo diverse attività e lavorando in condizioni di stress dovuti alla contemporanea assistenza all'utenza hanno accresciuto le capacità di coordinamento e la corretta gestione di una coda di priorità dei progetti. L'ulteriore necessità di creare della reportistica ad uso e consumo delle asl e della regione Lazio comporta una sempre crescente attenzione alla puntualità, coerenza, tutela e protezione delle informazioni che transitano sui nostri sistemi.

Competenze professionali

GESTIONE DEI PROGETTI (PROJECT MANAGEMENT)

Attività operativa di Project Management di sistemi informativi;
 Competenza nella scomposizione funzionale e segmentazione di progetti;
 Esperienza di pianificazione e controllo dei tempi, costi, risorse utilizzate e risultati ottenuti;
 Capacità di sintesi e produzione della documentazione di supporto alla gestione delle attività ed alla valutazione dello stato avanzamento lavori.

SW - INGEGNERIA DEL SOFTWARE E TECNOLOGIE INFORMATICHE

Architetture, tecnologie, strumenti, tipologie di servizi afferenti all'informatica;
 Pratica operativa all'interno di progetti di sviluppo e gestione di sistemi informativi automatizzati;
 Esperienza di Portali informativi web basati su tecnologie open source, per i servizi al cittadino sviluppati della PA nell'ambito del piano strategico di e-government.

STUDI DI FATTIBILITÀ

Realizzazione di analisi costi/benefici, analisi del rischio, piani di progetto;
 Realizzazione di business plan.

ANALISI ORGANIZZATIVA

Tecniche e metodiche di gestione, pianificazione e controllo di gestione;
 Economia e organizzazione aziendale;
 Progettazione ed assessment dei processi amministrativi e aziendali (BPR).

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

| Utente avanzato |
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sistemi Operativi : Linux e Windows.

Web Server : IIS, Apache.

Tecnologie Internet : HTML, CSS, XML, PHP, ASP e Javascript.

DataBase : Oracle, MYSQL, SQL Server.

Linguaggi di programmazione : Java, C, Visual Basic.NET, Pascal, SQL.

Applicativi di uso comune : Office e Open Office (Word, Excel, Access, Power Point).

Grafica : Photoshop.

Progettazione e realizzazione hardware di reti di tipo LAN.

Altre competenze Operatore di Primo Soccorso e BLS-D
Brevetto base ed avanzato di apnea

Patente di guida A2, A, B