

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Pietro DI IORIO
Qualifica	Funzionario
Incarico Attuale	Responsabile Gestione Documentale Responsabile della Conservazione Digitale Componente gruppo Responsabile della Transizione al Digitale Responsabile dei Test di accesso
Telefono	089 966416
Mobile	+39 320.740.62.16
E-mail istituzionale	diiorio@unisa.it
E-mail personale	pietrodiorio@hotmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27\04\1964

TITOLO DI STUDIO

1992 – Laurea in Ingegneria Elettronica – voto 110 – Università degli Studi di Salerno

ESPERIENZA LAVORATIVA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dal 01.01.2018 è il principale fautore e realizzatore di soluzioni di reengineering di processi documentali a servizio dei principali procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Salerno, tra cui i principali progetti:

- Progetto digitalizzazione Iter approvativi
- Progetto digitalizzazione Organi Collegiali
- Progetto digitalizzazione Archivio di Ateneo
- Progetto di digitalizzazione e certificazione di processo del fascicolo di personale docente e tecnico amministrativo
- Progetto di digitalizzazione dei verbali d'esame e delle tesi di laurea ante 2013 con certificazione di processo
- Progetto di divulgazione competenze digitali attraverso piattaforma e-learning
- Supporto all'ufficio del Responsabile alla Transizione al Digitale
- Direttore dell'Esecuzione del progetto di digitalizzazione del dominio contabile di Ateneo

Dal 01.03.2016, assegnate le funzionalità di Responsabile della Conservazione Digitale nonché di Responsabile Document Management

Dal 2015 è membro del gruppo di lavoro per la redazione del Manuale di Gestione Documentale e del Manuale della Conservazione all'interno del progetto di formazione-intervento denominato PROCEDAMUS

Dal 2007 è responsabile informatico del Protocollo, con compiti gestionali e di supporto all'ufficio di Protocollo e Archivio di Ateneo. Nell'ambito di detto ruolo si è trovato a svolgere attività di:

- analisi ed implementazione delle procedure per l'attivazione della Fatturazione Elettronica,
- progettazione e gestione dei flussi documentali per le attività connesse all'Ufficio Organi Collegiali
- partecipazione attiva ai gruppi di lavoro inerenti PEC e Firme Digitali

Dal 2005 è responsabile nonché realizzatore della procedura R.O.VER. (Registrazione Ottica dei Verbali d'Esame) in copartecipazione con la ditta SIAV s.p.a., in ottemperanza ad alcuni obiettivi delle linee guida introdotte con il programma quadro ICT4University

Dal 2000 è il referente per tutte le attività di Data Capture e di item analysis inerenti Valutazione della Didattica, Test di accesso, prove di verifica, questionari informativi (Bilancio Sociale, Attività di Orientamento, Benessere Organizzativo, ecc.) dell'Ateneo

Dal 1998 ha eseguito e diretto diversi progetti di realizzazione dell'Infrastruttura di Rete Dati dell'Università di Salerno

Assunto dal 01.06.1998 a seguito di concorso pubblico per esami, inquadrato nella VII qualifica funzionale (CCNL Comparto Università) con la qualifica di collaboratore tecnico

LIBERO PROFESSIONISTA

Dal 1994 ha svolto attività di libera professione nell'ambito della progettazione e direzione dei lavori di Impianti di Rete fonia/dati e servizi di supporto:

- progettazione dell'infrastruttura di rete del Comune di Mercato San Severino per un importo stimato di L. 80.000.000
- progettazione e direzione lavori dell'infrastruttura di rete del Comune di STIO per un importo stimato di L. 30.000.000
- realizzazione del progetto-offerta della "*Città dei Ragazzi*" per il Comune di Cosenza, ed in particolare si è occupato di tutta la parte informatica e di rete telematica. Il Progetto-offerta, prevedeva per la sola parte informatica un importo di L. 800.000.000, ed è risultato secondo in graduatoria.
- in collaborazione con il Prof. Maurizio Longo ha partecipato alla redazione del progetto di infrastruttura di rete dati della Biblioteca Nazionale di Napoli Vittorio Emanuele III, import stimato L. 1.000.000.000
- in collaborazione con l'Arch Maurizio Zito ha realizzato la progettazione dell'infrastruttura di rete fonia-dati, laboratori multimediali e sala di videoconferenza per il Centro Polivalente di Atripalda per un importo stimato di L. 300.000.000

C.R.M.P.A. (Centro di Ricerca in Matematica Pura ed Applicata)

- Dal 01.04.1992 è stato responsabile della divisione di progettazione di reti del Consorzio CRMPA occupandosi di sviluppi di progetti esecutivi per informatizzazione di Enti, reti telematiche, servizi su rete, ed in particolare è stato il Progettista e Direttore dei lavori del PST (Parco Scientifico e Tecnologico) della Campania, importo stimato L. 3.600.000.000
- Ha diretto il progetto di realizzazione di una piattaforma per la gestione di informazioni turistiche multimediali (info-point.), commissionato dal Comune di Salerno

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Buon livello di capacità di Project Management, esperienza derivata dalla conduzione di diversi progetti
Buon livello di programmazione sia strutturata che ad oggetti, specialmente in ambienti web
Buona conoscenza di database relazionali con particolare riferimento all'ambiente Oracle ed al linguaggio SQL
Ottimo conoscitore dei principi dell'Archivistica e della Diplomatica per effetto di ripetuti corsi di formazione a cura del FormezPA, SNA, ANAI, ecc.
Mastercourse sui Professionisti della Digitalizzazione a cura di ANORC
Socio ANORC Professioni nell'elenco dei Responsabili della Conservazione

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Buona
Sufficiente
Buona

APACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Per il carattere multidisciplinare di alcuni incarichi ha sviluppato buone capacità relazionali e di Team Manager, e conoscenze in altri ambiti

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Grazie alla partecipazione a diversi gruppi di lavoro ha sviluppato buone capacità organizzative e di coordinamento

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Dagli studi universitari e dall'esperienza derivante dalla libera professione ha sviluppato ottime capacità e competenze tecniche sia nell'ambito informatico che in quello ingegneristico

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Dal 1988 è Perito di Infortunistica Stradale ed ancor oggi lavora su incarico in qualità di CTU per il Tribunale di Salerno e di CTP.

ULTERIORI INFORMAZIONI

CURRICULUM AGGIORNATO IN DATA 20 ottobre 2023

Data 20.10.2023

Il dichiarante
Ing. Pietro Di Iorio

