



Data di pubblicazione: 04/08/2021

Nome allegato: CV DEL MONDO.pdf

CIG: 8671421AF9 (AG1); 8671503EA3 (AG2); 8671581F01 (AG3); 8745888717 (AG4); 8745916E30 (AG5); 874594454E (AG6); 8745971B94 (AG7); 87459992B2 (AG8); 874604155A (AG9); 8746139639 (AG10); 8746204BDB (AG11); 874629354F (AG12); 8746320B95 (AG13); 8747787632 (AG14); 874815885A (AG15); 8748180A81 (AG16); 8748199A2F (AG17); 87482135BE (AG18); 874822714D (AG19); 874823256C (AG20);

Nome procedura: *Procedura aperta telematica in ambito comunitario, suddivisa in venti lotti, volta alla stipula di un Accordo Quadro ai sensi degli artt. 54, comma 3, e 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per l'affidamento, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, del «Servizio di recapito postale avente quale oggetto la notifica degli atti giudiziari ai sensi e per gli effetti della L. 890/1982 e ss.mm.ii. e servizi connessi»*

CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

Nome e Cognome: GIOVANNA DEL MONDO
Luogo e data di nascita: NAPOLI 15-02-72
Residenza: Via Paolo Buzzi 29 int 28 00143 ROMA
Telefoni: cell. 335/1912583 uff. 06/59055196

STUDI

Diploma ITCS 'Analista programmatore' c/o: ITCS 'A. Torrente' di Casoria
Anno 1990 **Votazione: 56 /60**

Laurea in Matematica (Applicativo Numerico) c/o l'Università di Napoli 'Federico II'
Data: 16/07/1996 **Votazione: 110 /110 e lode**

Titolo della tesi: 'Instabilità di un fluido rotante con assegnata distribuzione del momento angolare'
in Istituzioni di Fisica Matematica

Master di II livello in "Gestione delle organizzazioni pubbliche complesse"

Anno 2006

c/o Università di Malta

ESPERIENZE LAVORATIVE (partendo dalla più recente)

Periodo: dal 1/02/2013

Ente: Istituto Nazionale Previdenza Sociale (INPS)

Indirizzo: Via Ciro il Grande 21

Dirigente dell'area *Automazione Aree Professionali, Recupero Crediti e Regolarità Contributiva* presso la Direzione Centrale Sistemi Informativi e Tecnologici, responsabile dell'automazione dei processi delle aree professionali dell'Istituto e delle attività di recupero crediti attraverso l'implementazione di soluzioni applicative, strumenti e tecnologie innovative finalizzate a:

- snellire i processi operativi e migliorare i servizi IT offerti all'utenza
- fornire alle Sedi strumenti a supporto delle attività
- ottimizzare l'utilizzo delle risorse infrastrutturali secondo gli standard adottati dall'Istituto

In particolare, i principali ambiti di competenza vertono su:

- *Area Legale e Medico-legale:*
 - Sviluppo e gestione dei Ricorsi amministrativi e giudiziari;
 - Gestione del contenzioso giudiziario a supporto del CGL;
 - Cruscotto e monitoraggio del contenzioso;
 - Procedure a supporto del Coordinamento medico-legale

- *Recupero crediti e Regolarità contributiva:*
 - Attività per la gestione e il recupero dei crediti per le Aziende UniEmens e Gestione separata;
 - Procedure di colloquio con le diverse gestioni (aziende, art/com,GS, autonomi,...) per l'iscrizione a ruolo dei crediti
 - Procedure per la formazione, l'invio e la gestione degli AVA/Cartelle dei crediti INPS iscritti a ruolo verso Equitalia
 - Monitoraggio flussi AVA e ruoli esattoriali;
 - Procedure per l'emissione del certificato di regolarità contributiva per tutte le gestioni in collaborazione con INAIL e Casse Edili (DURC On Line e RegOnline).

- *Surroghe:*
 - Procedure per l'accertamento e la gestione dell'attività di rivalsa e surrogazione verso terzi finalizzata all'aumento delle entrate contributive dell'Istituto
 - Sviluppo tecnico delle convenzioni INPS-ANIA-IVASS

- *Ufficio Legislativo:*
 - Procedure per l'archiviazione e la consultazione dei Disegni di Legge che impattano le attività dell'Istituto;
 - Procedure per la gestione delle interrogazioni provenienti dal Ministero del Lavoro sui temi di Diritto del Lavoro e Previdenza Sociale

- *DC Organizzazione:*
 - Procedure per la gestione del contenzioso amministrativo (RIOL DICAWEB INCAS) e illeciti penali.

Periodo: dal 1/12/2010 – 1/02/2013

Ente: Istituto Nazionale Previdenza Sociale (INPS)

Indirizzo: Via Ciriaco De Mita 21

Dirigente dell' area "Data Warehouse, Business Intelligence e Internal Audit" presso la Direzione Centrale Sistemi Informativi e Tecnologici.

Esperta in analisi, progettazione e diffusione dei sistemi informativi a supporto delle decisioni sia verso le Direzioni interne che verso l'esterno, progettazione di strumenti di monitoraggio e cruscotti direzionali per le attività di auditing, progettazione e implementazione back/front end della piattaforma dedicata al data warehouse dell'Istituto. Profonda conoscenza dei sistemi di analisi DSS e OLAP.

Periodo: dal 17/12/2001 al 01/12/2010

Ente: Istituto Nazionale Previdenza Sociale (INPS)

Indirizzo: Via Ciriaco De Mita 21

Funzionario informatico presso la Direzione Centrale dei Sistemi Informativi dell'INPS in staff presso la segreteria tecnica del Direttore centrale, ha svolto principalmente attività di redazione di documentazione amministrativa-tecnica di alto livello (es. relazioni per CIV e Presidente, piani operativi, programmazione obiettivi, determinazioni budget, piani triennali, capitolato tecnico, documentazioni di gara, pareri CNIPA, traduzione degli obiettivi strategici in piani obiettivi IT..) a supporto delle decisioni strategiche dei vertici.

Impegnata in analisi e progettazione di procedure informatiche per il sistema informativo dell'INPS in particolare ha progettato e realizzato applicativi per servizi di e-government e navigatori multidimensionali in ambiente WEB per gli operatori del Contact Center.

Particolarmente esperta nella progettazione e gestione sia di database relazionali per applicazioni web gestionali sia di datawarehouse per le analisi di procedure a supporto dei vertici decisionali mediante strumenti e applicativi OLAP.

Periodo: da Febbraio 2001-Dicembre 2001

Ente: Ministero dell'Interno

Indirizzo: Via Cavour 5 Roma

Vincitrice di concorso per Direttore Informatico, ha prestato servizio presso la Direzione Centrale Protezione Civile occupandosi della analisi e progettazione sia della rete interna Intranet sia di Internet per il Ministero dell'Interno.

Periodo: Ottobre 1997 - Febbraio 2001

Ente: Istituto Nazionale di Statistica (ISTAT)

Indirizzo: Via C. Balbo, 16 – Roma

Ha prestato servizio presso la Direzione DCII dell'Istat come ricercatore (III livello professionale) e ha svolto le seguenti principali attività:

- Progettazione e realizzazione del Sistema Informativo Statistico Sulle Imprese Italiane(SISSI): progettazione concettuale, logica e fisica di un database Oracle su piattaforma Unix, realizzazione di un sistema di navigazione multidimensionale tra i dati delle imprese dell'archivio anagrafico sulle Imprese italiane (Asia) e di un applicativo su Web per la definizione, selezione ed estrazione di un campione di imprese
- Installazione del Software SAS/IntrNet Application server, configurazione dei file per la creazione di pagine html dinamiche
- Sviluppo di un applicativo per la stratificazione dell'universo d'impresе, calcolo della numerosità campionaria ed estrazione puntuale delle imprese nel linguaggio SAS/Frame-Scl e in WebAf
- Progettazione, analisi e sviluppo di un datawarehouse sui dati amministrativi d'impresa dal database Oracle di SSSI, realizzazione di un multidimensional database, con tredici variabili d'incrocio e sua fruizione su Web mediante un'applicazione SAS/IntrNet
- Installazione dei moduli SAS e dei driver per l'accesso ad un database Oracle mediante il software SAS/ACCESS to Oracle: procedure per il collegamento tra i due ambienti e esempi di applicazioni in SAS/Frame che interfacciano la banca dati Oracle contenente i dati delle indagini statistiche sulle imprese
- Trasferimento dei file (con campi compressi) contenenti le indagini strutturali d'impresa dal vecchio sistema Mainframe ad un personal computer o macchina Unix e loro trasformazione sia in dataset sas che in tabelle Oracle
- Creazione di procedure SAS per la generazione di prospetti contenenti gli indici di quantità del valore medio, di Laspeyres, Paasche sui dati delle importazioni ed esportazioni delle imprese UE ed EXTRA-UE del commercio con l'estero.
- Sviluppo di procedure SAS per l'estrazione delle imprese e unità locali per l'indagine Prodcom 1998 dagli archivi Asia imprese e Asia unità locali
- Analisi e sviluppo, in ambiente SAS, della procedura di correzione dell'indagine Sistema Conti

Periodo: settembre 1996 – settembre 1997

Ente: CEPU

Indirizzo: Via Medina 11 Napoli

Consulenza didattica su calcolo numerico e programmazione orientata a studenti universitari con sviluppo di applicazioni pratiche in ambiente client/server

CORSI DI FORMAZIONE

Tipo di corso: Progettazione di Basi dati Relazionali Durata: 4 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: SAS avanzato Durata: 5 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: SAS DataWarehouse: progettazione di un DW Durata: 2 giorni	c/o ISTAT
Tipo di corso: SAS EIS Durata: 4 giorni	c/o ISTAT
Tipo di corso: SAS/WEB ed esercitazione Durata: 4 giorni	c/o ISTAT
Tipo di corso: ORACLE WEB ed esercitazione Durata: 5 giorni	c/o ISTAT
Tipo di corso: ORACLE i linguaggi SQL e PL SQL Durata: 2 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: ORACLE FORMS VI Durata: 2 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: ORACLE REPORTS VII Durata: 1 giorno	c/o: ISTAT
Tipo di corso: ORACLE Distributed options Durata: 1 giorno	c/o: ISTAT
Tipo di corso: ORACLE Performance delle istruzioni sql Durata: 1 giorno	c/o: ISTAT
Tipo di corso: Corso TES “Business Registers: Set-up, Use and Maintenance” Durata: 5 giorni (OSLO)	c/o: ISTAT

Tipo di corso: Jdeveloper e Java Durata: 5 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: training su Java Durata: 3 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: Active Server Pages Durata: 4 giorni	c/o: ISTAT
Tipo di corso: Corso TES “Techniques of electronic data dissemination Durata: 5 giorni (Madrid)	c/o: ISTAT
Tipo di corso: Applicazioni Sistemi Distribuiti Durata: 5 giorni	c/o: AIPA
Tipo di corso: Sistemi Informativi basati su applicativi Distribuiti Durata: 5 giorni	c/o: AIPA
Tipo di corso: Sicurezza dei Sistemi Distribuiti Durata: 5 giorni	c/o: AIPA
Tipo di corso: Inglese Durata: 50 ore	c/o: Accademia Britannica
Tipo di corso: Cobol-Mainframe-DB2-JCL Durata: 25 giorni	c/o: SSGRR (L’Aquila)
Tipo di corso: Java: programmazione ad oggetti c/o: Durata: 5 giorni	c/o: SSGRR (L’Aquila)
Tipo di corso: Lotus-Notes Durata: 4 giorni	c/o: SSGRR (L’Aquila)
Tipo di corso: JDBC-Servlet-JSP Durata: 6 giorni	c/o: SSGRR (L’Aquila)
Tipo di corso: Java	c/o: SSGRR (L’Aquila)
Tipo di corso: Inglese Durata: 50 ore	c/o: Accademia Britannica
Tipo di corso: .Net Framework – ASP.NET-C#	c/o: ELEA

Durata: 10 giorni

Master “centri unici per l’erogazione dei servizi: soluzioni integrate e condivise per una migliore qualità dei servizi pubblici”

Durata: 1 giorno

c/o: IBM SpA

Tipo di corso: Innovazione e Problem solving

c/o: Percorsi Srl

Durata: 5 giorni

Tipo di corso: Piani di comunicazione

c/o: Formez-Cantieri

Durata: 2 giorni

Tipo di corso: IV Forum annuale sulle Telecomunicazioni strategie e tecnologie innovative per competere nel mercato delle TLC

c/o: Economist

Conference

Durata: 1 giorno

Tipo di corso: Migliorare la qualità dei beni e servizi nei contratti ICT delle PPAA

c/o: CNIPA

Durata: 1 giorno

Tipo di corso: Strategie di CRM

c/o: IRSO

Durata: 1 giorno

Tipo di corso: Interpretazione normativa redazione di testi e circolari

c/o: Scuola superiore dell’economia e delle finanze

Durata: 5 giorni

Tipo di corso: Knowledge Management

c/o: Technology Management

Durata: 2 giorni

Tipo di corso: Project Management

c/o: Technology Management

Durata: 2 giorni

PUBBLICAZIONI

Autore: *G. del Mondo*

Titolo: *Architettura Web mediante SAS/Intrnet* : note fondamentali per l'installazione, configurazione del software SAS/Intrnet Application Server e relativo uso per lo sviluppo di applicazioni in ambiente WEB che interfacciano database oracle su piattaforma unix

Autore: *G. del Mondo*

Titolo: *Data Warehouse sui dati amministrativi d'impresa*
Atti Del Convegno Roma 1 luglio 1999.(SAS Institute)

La candidata ha progettato e sviluppato il data warehouse con i dati derivanti dal database oracle di Sissi e realizzato un'applicazione su Web per la visualizzazione delle informazioni amministrative sulle imprese

Autore: *G. del Mondo*

Titolo: *Data Warehouse e applicativi per la diffusione delle informazioni sulle imprese*
Atti del convegno SUGITALIA Roma 12-15 Ottobre 1999

La candidata ha progettato e sviluppato un applicativo con il software AppDevStudio (WebAf) che permette la stratificazione, il calcolo della numerosità campionaria per strato e l'estrazione delle relative imprese. Inoltre con il software MDDDB server ha realizzato un multidimensional database o ipercubo con i dati del Warehouse e un applicativo che lo interfaccia su Web

Autori: G.Capasso G. del Mondo L. Vignola

Titolo: *Un sistema informativo per la produzione e l'integrazione delle statistiche sulle imprese (SISSI)*

Workshop SIS "Ingegnerizzazione dei processi produttivi dei dati statistici"

La parte riferita alla candidata riguarda la realizzazione di tools per l'estrazione di un campione di imprese dall'Archivio Asia corrente

Autori: G.Capasso G. del Mondo L. Vignola A. Sorce

Titolo: *Un sistema informativo sulle statistiche strutturali delle imprese (SISSI)(manuale d'uso)*

La parte riferita alla candidata riguarda l'intero processo per la definizione, selezione ed estrazione d'imprese e procedure sas per la stratificazione, calcolo della numerosità campionaria ed estrazione puntuale delle imprese dall'archivio 'Asia corrente'

Autore: *G. del Mondo*

Titolo: *Estrazione del campione con Webaf*

Applicativo per la stratificazione ed estrazione del campione con AppDevStudio-Webaf

Autore: *G. del Mondo*

Titolo: *Web Application with Data Warehouse*

Atti del convegno Seugi18 Dublino Ottobre 1999

La candidata ha progettato e sviluppato un applicativo con il software AppDevStudio (WebAf) che permette la stratificazione, il calcolo della numerosità campionaria per strato e l'estrazione delle relative imprese. Inoltre con il software MDDDB server ha realizzato un multidimensional database o ipercubo con i dati del Warehouse e un applicativo che lo interfaccia su Web

Autore: *G. del Mondo*

Titolo: Sistema informativo sulle statistiche strutturali d'impresa : Il Data WebHouse di SISSI

Atti del convegno SUGITALIA Milano 16-18 Ottobre 2000

La candidata ha progettato e sviluppato un applicativo con il software AppDevStudio (WebAf) che permette la stratificazione, il calcolo della numerosità campionaria per strato e l'estrazione delle relative imprese. Inoltre con il software MDDDB server ha realizzato un multidimensional database o ipercubo con i dati del Warehouse e un applicativo che lo interfaccia su Web

LINGUE STRANIERE

	Scolastico	Buono	Ottimo generico	Ottimo professionale
Inglese	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Francese	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Partecipazione a GRUPPI di lavoro e/o commissioni

Nel 1999 ha partecipato al gruppo di lavoro per il progetto Interarea "Destagionalizzazione delle serie storiche prodotte dall'Istat", per la reingegnerizzazione della procedura informatica Tramo-Seats

Nel 2001 ha partecipato al gruppo di lavoro per la realizzazione del Bilancio Sociale e dell'ufficio pubblico ideale dell'INPS.

Nel 2002 è stata membro dello staff di segreteria tecnica del direttore Centrale SIT INPS

Nel 2006 ha partecipato al gruppo di lavoro per la lotta all'evasione contributiva e il contrasto del lavoro nero

Nel 2015 ha partecipato al gruppo di lavoro Quick Wins

E' membro della Commissione per la procedura aperta, di carattere comunitario, ai sensi dell'art. 60 del D.L.vo 50/2016 (nuovo codice degli appalti) per l'affidamento di servizi di "Application Development and Maintenance" del parco applicativo INPS.

Fa parte dei seguenti tavoli di lavoro congiunti con altre PP.AA e Direzioni Centrali INPS:

- Ministero Infrastrutture e Trasporti per la realizzazione della Banca dati Operatori economici (BDOE)

- Agenzia delle Entrate per la realizzazione della piattaforma FALCO (false compensazioni) in cooperazione applicativa e il riuso del PCT
- MISE, MIT, Poste e Infocamere per lo scambio dati tramite SPC del DurcOnLine
- Equitalia per lo scambio dei flussi di informazioni in merito alle operazioni di infasamento dei crediti contributivi INPS e per l'evoluzione degli attuali sistemi IT integrati
- Ministero di Grazia e Giustizia per l'evoluzione del processo civile telematico

Conoscenze informatiche

Strumento	Tipo	Livello
Unix (Digital Unix, Sun Solaris, SCO Unix, Linux, AIX)	Sistema operativo	Professionale
Windows 95, Windows NT	Sistema operativo	Professionale
Pascal	Linguaggio di III generazione	Professionale
Fortran	Linguaggio di III generazione	Professionale
Java	Linguaggio di IV generazione	Professionale
PL/SQL	Linguaggio di IV generazione	Professionale
Oracle Developer/2000	Linguaggio di IV generazione	Professionale
SAS SCL (entrate tipo Frame)	Linguaggio IV generazione	Professionale
SAS(Access to Oracle)	Ambiente di sviluppo	Professionale
SAS in ambiente WEB (SAS/Intrnet)	Ambiente di sviluppo	Professionale
SAS Data Warehouse	Ambiente di sviluppo	Professionale
SAS Datawarehouse	OLAP	Professionale
Matlab	Pacchetto matematico	Utente esperto
Ms Office	Office automation	Utente esperto
Oracle Server ver. 7	RDBMS	Utente esperto
SQL Server ver. 7	RDBMS/OLAP	Utente esperto
ODBC/JDBC	Accesso ai dati	Professionale
SAS Datawarehouse	OLAP	Professionale
Oracle Designer/2000	Ingegnerizzazione di processi aziendali, gestione di progetti di sistemi informativi	Utente esperto
ErWin	Progettazione di basi di dati	Professionale
Oracle Web Application Server	Server applicativo	Professionale
HTML	Linguaggio ipertestuale	Professionale
Ms FrontPage	Progettazione di siti Web	Professionale
.NET Framework	Progettazione di siti Web	Professionale
ASPNET – C#	Progettazione di siti Web	Professionale

Titoli vari

1. Nota di encomio per il lavoro svolto presso l'Istat sottoscritta dal Dott. Enrico Giovannini
2. Attestato di attività svolta presso l'Istat.
3. Attestato di lavoro svolto per il controllo statistico dell'indagine statistica SCI., sottoscritto dal Dott Roberto Monducci
4. Sas Club Data Warehouse e WWW- Atti del convegno Roma 1 luglio 1999
5. Lettera di ringraziamento per la partecipazione al Convegno di cui sopra.
6. Attestato di idoneità per la selezione a 35 unità di VI l.p. progetto "Censimento dell'Agricoltura" presso l'Istat.
7. Attestazione di svolgimento di attività di tutor nel programma di stage 1999/2000
8. Attestato di partecipazione al convegno "The Sas Institute Forum for Central Statistical Offices", in qualità di relatore.
9. Partecipazione al Progetto Interarea "Destagionalizzazione delle serie storiche prodotte dall'Istat"
10. Lettera di Ringraziamento per la partecipazione alla quinta Conferenza nazionale di Statistica in qualità di relatore sottoscritta dal Dott. Alberto Zuliani
11. Attestato di vincita del concorso pubblico per titoli ed esami a complessivi 5 posti di tecnologo III l.p. – area informatica per esperto di sistemi distribuiti e reti di comunicazione presso l'Istat
12. Attestato di vincita del concorso pubblico per titoli ed esami a complessivi 4 posti di Direttore informatico presso il Ministero dell'interno
13. Attestato di vincita del concorso pubblico per titoli ed esami a complessivi 100 posti di funzionario informatico presso l'INPS
14. Attestato di vincita del concorso pubblico per titoli ed esami a complessivi 5 posti di dirigente informatico presso l'INPS
15. Attestato di lodevole servizio presso l'INPS
16. Idonea alla posizione organizzativa C4 presso l'INPS

La sottoscritta dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R.445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci e acconsente, ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n.196, al trattamento dei dati personali in conformità alle norme legislative e regolamentari vigenti e applicabili.