



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Maria Giovanna Caporaso**  
Indirizzo(i) Corso Umberto I, 40 - 80138 Napoli  
Telefono(i) +39 081 2536261  
Fax +39 081 2537422  
E-mail mgcapora@unina.it  
Data di nascita 07/04/1959

### Esperienza professionale

Date 01.02.2008 →

Lavoro o posizione ricoperti Categoria EP Area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati  
Principali attività e responsabilità

- Direttore Tecnico dell'area Base di Dati da Novembre 2010
- Referente di Ateneo per gli adempimenti connessi all'attuazione dell'articolo 24 comma 2 quarter del D.L. 90/2014 (Italia digitale) da settembre 2014
- Componente di commissioni di valutazione per l'assegnazione di Co.Co.Co
- Componente di commissioni di gare di appalto
- RUP di forniture di servizi informatici
- Consegretario di appalto per fornitura di servizi informatici
- Partecipazione al "Gruppo di lavoro per la realizzazione del Portale UNINA dei servizi di communityware" conferita con D.R. n.1725 del 21/05/2012
- Partecipazione al "gruppo di lavoro U-GOV Contabilità" istituito con Decreto Rettorale 2012/140 del 2012

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Napoli Federico II

Date 1.4.2000 – 31.1.2008

Lavoro o posizione ricoperti Funzionario tecnico VIII q.f.Categoria D area elaborazione dati  
Principali attività e responsabilità Responsabile del Settore Basi Dati e Sicurezza (dal 1-1-2001 al 1-1-2002)  
Responsabile architettuale del sistema GEDAS nell'ambito della realizzazione del progetto GEDAS  
Componente di commissioni di gare di appalto

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Napoli Federico II

Date 1-1-2000 - 31-3-2000

Lavoro o posizione ricoperti Impiegata VII contratto nazionale metalmeccanici privato  
Principali attività e responsabilità Preparazione Corsi di formazione

Nome e indirizzo del datore di lavoro PF2 – Software (Napoli)

Date giugno - dicembre 1999

Lavoro o posizione ricoperti Contratto di collaborazione nell'ambito del progetto LINK- Servizi avanzati per la qualificazione di piccole e medie imprese e di professionisti ai fini della fornitura di beni e servizi per la Pubblica amministrazione fondati sull'uso di nuove tecnologie dell'informazione e delle telecomunicazioni.

Principali attività e responsabilità Valutazione e analisi di mercato di strumenti informatici di supporto al workflow

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Sannio (Benevento)

Date dal 1-7-1999 - 31 31-1999

Lavoro o posizione ricoperti Impiegata VII contratto nazionale metalmeccanici privato  
Principali attività e responsabilità DBA Oracle

Nome e indirizzo del datore di lavoro Metalplex S.P.A. (Benevento)  
 Date 1.1.1986 - 10/7/1998  
 Lavoro o posizione ricoperti Impiegata VII/ VIII categoria contratto nazionale metalmeccanici pubblici  
 Principali attività e responsabilità Ricercatore senior nell'area Ingegneria del software  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro CRIAI – Consorzio Campano di Ricerca per l'Informatica e l'Automazione Industriale  
 Date 16.4.1984 – 31.12.1985  
 Lavoro o posizione ricoperti Corso per la formazione di personale ricercatore finanziato dal FORMEZ nell'ambito dell'iniziativa IATIN - Istituto per l'Applicazione delle Tecnologie Informatiche  
 Principali attività e responsabilità Formazione  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro CRIAI – Consorzio Campano di Ricerca per l'Informatica e l'Automazione Industriale

### Istruzione e formazione

Date 16.4.1984 – 31.12.1985  
 Titolo della qualifica rilasciata Corso per la formazione di personale ricercatore finanziato dal FORMEZ nell'ambito dell'iniziativa IATIN - Istituto per l'Applicazione delle Tecnologie Informatiche  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione CRIAI – Consorzio Campano di Ricerca per l'Informatica e l'Automazione Industriale  
 Date Maggio 1983  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Matematica (voto 108/110)  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Napoli Federico II  
 Date Luglio 1978  
 Titolo della qualifica rilasciata Maturita' classica con la votazione di 60/60  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo "A.Lombardi" di Airola (BN)

### Capacità e competenze personali

Altra(e) lingua(e)  
 Autovalutazione  
 Livello europeo (\*)

**Inglese**

#### Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Livello avanzato	B2	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

### Ulteriori Informazioni

**Idoneita'**

- Abilitata all'insegnamento nelle scuole superiori per le classi "A042 – Informatica".
- Patente Europea EDCL per professionisti dell'informatica

## Corsi di formazione

- Corso Utilizzo di UNIX : Livello I (presso Global knowledge – Roma)
- Corso Utilizzo di UNIX : Livello II (presso Global knowledge – Roma)
- Corso “Oracle 8i: New features for Administrator” (presso Oracle – Roma)
- Corso “BUR – IT Oracle Server: backup and recovery” (presso Oracle – Roma)
- Corso “Oracle 9i database Administration fundamentals (presso Oracle – Roma)
- Corso “DB Oracle RAC installazione e Gestione” (tenuto da Oracle in sede CSI)
- Corso “Power System LPAR and Virtualization II” (tenuto da IBM in sede CSI 5)
- Corso di formazione base sulla sicurezza e salute sui luoghi di lavoro”, 23 gennaio 2015
- Giornata di Informazione Amministrativa e Tecnica “Approfondimenti licensing e tecnologici: Microsoft Day” organizzata da Microsoft in collaborazione con il CSI dell’Università degli studi di Napoli Federico II, tenutasi presso la Sala Convegni del Palazzo degli Uffici in Via G.C. Cortese 29 a Napoli in data 24/03/2015
- Oracle Day, tenutosi presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II in data 14/04/2015
- Corso “ISO 27001 – Tecnologia delle informazioni – Tecniche di sicurezza – Sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni – Requisiti” organizzato dal Centro Servizi metrologici avanzati (CeSMA) in collaborazione con il Centro per la Qualità di Ateneo (CQA) dell’Università degli Studi di Napoli Federico II e con l’Organismo di Certificazione Italcert S.r.l., tenutosi nei giorni 26-27 maggio 2015
- Corso “Il codice di comportamento dell’Università degli Studi di Napoli Federico II”
- Corso “Responsabilità civile della P.A. e nella P.A. e responsabilità amministrativa e amministrativo-contabile”
- Corso “Responsabilità penale”
- Corso “La disciplina in tema di anticorruzione nella Pubblica Amministrazione. Strumenti ed attori interni ed esterni coinvolti”, 21/06/2016 e 29/06/2016
- Corso “Gli appalti di Servizi e Forniture nel D. Lgs. N.50/2016” dal 17/11/2016 al 18/11/2016
- Corso “La mappatura dei processi ai fini dell’Anticorruzione”, 15/12/2016
- Giornata di Informazione Tecnologica dedicata agli scenari applicativi delle tecnologie Microsoft all’interno delle Università: Microsoft Day” organizzata da Microsoft in collaborazione con il CSI dell’Università degli studi di Napoli Federico II, tenutasi presso la Sala Convegni del Palazzo degli Uffici in Via G.C. Cortese 29 a Napoli in data 06/11/2015
- Convegno “Rimic: il futuro digitale della Campania” che si è svolto il 13 maggio 2015 presso il Complesso Universitario Monte Sant’Angelo dell’Università degli Studi di Napoli Federico II
- Corso per l’installazione, configurazione e gestione dell’apparecchiatura Oracle Database Appliance (ODA) organizzato da CSI e tenuto da Key Systems Italia presso la sede CSI nei giorni 10-12/02/2016 e 15-16/02/2016

**Pubblicazioni** PUBBLICAZIONI

\*V. Benvenuto, M.G. Caporaso L. Sansone " Uso di concetti ER per la prototipazione e il progetto di basi di dati" Congresso annuale AICA, Cagliari, 28-30 settembre 1988

\*P. Benedusi, V. Benvenuto M.G. Caporaso "Maintenance and Prototyping at Entity-Relationship level : a Knowledge based support". Atti del IEEE Conference on Software Maintenance S. Diego California 26-29 novembre 1990

\*G.Albanese, M.G.Caporaso. "Integrity constraints in design and maintenance of database application: An Object Oriented approach". CNR Rapporto tecnico sul progetto:"Sistemi informatici e calcolo parallelo"

\*G.Albanese, M.G. Caporaso. "A knowledge based approach for the formalization of database". CNR Rapporto tecnico sul progetto:"Sistemi informatici e calcolo parallelo"

\*G.Albanese, M.G. Caporaso."Lis - Manutenzione orientata al riuso: Un case-study". CNR Rapporto tecnico sul progetto: "Sistemi informatici e calcolo parallelo"

\*G.Albanese, M.G. Caporaso."Use of Metrics on C Program in a Reuse-Oriented Maintenance Case-Study". Workshop on "Software Quality: Measurement and Practice" Centro addestramento Alenia "R. Bonifacio" Capodichino (Napoli) July 17, 1992

\*M.G. Caporaso "I tool CASE e la manutenzione del software: stato dell'arte ed analisi di mercato"CNR Rapporto tecnico sul progetto: "Sistemi informatici e calcolo parallelo".

## Capacità e competenze tecniche

Esperienza nella progettazione e realizzazione di sistemi informativi  
Esperienza nella realizzazione di analizzatori statici di linguaggi (cobol)  
Esperienza nella migrazione di Basi di dati

## Capacità e competenze informatiche

Database relazionali, Oracle  
Database distribuiti, tecniche per l'integrazione di sorgenti dati eterogenee  
Basi di dati e basi di conoscenza  
Programmazione logica  
Analisi dati, modelli Entita' Relazione e Relazionale  
Metodologie per la produzione di software  
Testing, manutenzione, reverse engineering  
Metriche e qualità del Software  
Analisi Object Oriented (OMT, Iacobson, UML)  
Programmazione Logica e Prolog , Sistemi Knowledge Based  
Linguaggi: PL1, FOCUS, PROLOG, COBOL, FORTRAN, Java, SQL  
Strumenti CASE (Designer2000,BACHMAN, Rational Rose, Select, HPS, Jbuilder3)

## Patente

B

Autorizzo il trattamento dei dati personali forniti ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e s.i.m.