

PERSONAL INFORMATION

Andrea Repaci

📍 Via Don Pirro Scavizzi, 12, 00132 Roma (Italy)

☎ 00393911092778 ☎ 0031615186764

✉ arepaci@eurosort.com

🌐 <http://andrearepaci.azurewebsites.net/>

💬 Skype andrea.repaci

Sex Male | Date of birth 21/03/1976 | Nationality Italian

STUDIES APPLIED FOR

Laurea in Fisica

WORK EXPERIENCE

15/02/2015–30/09/2017

Team Leader

Fincons Group SPA, Roma (Italy)

Gestione del gruppo di sviluppo e manutenzione per i seguenti Software Enterprise presso **Poste Italiane SPA** :

- VSIN
- NSIN
- GAA (Equitalia)
- SIGIT

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2008

Architettura: Client / Server

DBMS: Sql Server 2008

Application Server: Microsoft Server 2008

Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2008 (IIS 6)

Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.0

Linguaggi: C #, WCF, Html, SQL

Sistemi di analisi, sviluppo e versioning : Enterprise Architect, Visual Studio 2013, SSMS e Microsoft Team Foundation 2010

Business or sector Information and communication

01/10/2014–14/02/2015

Software Architect

Pradac Informatica SRL

Progettazione e realizzazione di un gestionale modulare in .NET 4.0 C# 5

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2012

Architettura: Client/Server su piattaforma Azure

DBMS: Sql Server Azure Edition

Application Server: Microsoft Server 2012

Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2012 (IIS 7)

Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 4.5

Linguaggi: Asp C #, Net, JavaScript, WCF, Html5 , JQuery, CSS3
Sistemi di analisi, sviluppo e versioning: Enterprise Architect, Visual Studio 2013, SSMS e

Microsoft Team Foundation 2010

01/04/2013–30/09/2014

Analista Programmatore Senior

Pradac Informatica SRL

Sviluppo di un'applicazione la gestione della postalizzazione delle Cartelle Esattoriali Equitalia (nuova gara Equitalia) presso **Poste Italiane SPA**

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2012

Architettura: Client / Server

DBMS: Sql Server 2008

Application Server: Microsoft Server 2012

Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2012 (IIS 7)

Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.5

Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF

Sistemi di analisi, sviluppo e versioning: Enterprise Architect, Visual Studio 2012, SSMS e Software di orchestrazione : Biztalk 2010

Microsoft Team Foundation 2010

01/10/2012–31/03/2013

Software Architect

Pradac Informatica SRL

Progettazione e sviluppo di un'applicazione per la gestione aziendale per il settore HR.

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2012

Architettura: Client / Server su Cloud Azure

DBMS: Sql Server Azure Edition

Application Server: Microsoft Server 2012

Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2012 (IIS 7)

Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 4.0

Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF
Sistemi di analisi, sviluppo e versioning: Enterprise Architect, Visual Studio 2012, SSMS e Microsoft Team Foundation 2010

01/07/2011–30/09/2012

System - Software Architect ed Analista di Processo

Pradac Informatica SRL

Progetto GAUDI 2.0 presso **Terna SPA**

Completa gestione sistemistica dell'ambiente di sviluppo fornito dal cliente.

Responsabile dell'allineamento sistemistico tra gli ambienti di

- Sviluppo
-
- Collaudo
-
- Pre-Esercizio
-

■ Collaudo

Gestione della nuova modellazione strutturale dell'applicazione con conseguente modularizzazione del portale.

Raccolta requisiti utenti per adeguamento alla nuova normativa imposta dall'Autorità.

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2003

Architettura: Client / Server

DBMS: Oracle 10g

Application Server: Microsoft Server 2003 Web Edition

Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2003 Web Edition (IIS 6)

Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 4.0

Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF
Sistemi di analisi, sviluppo e versioning: Enterprise Architect, Visual Studio 2010, Toad e Microsoft Team Foundation 2010

01/01/2011–30/06/2011

System Architect ed Analista di Processo

Pradac Informatica SRL

Energy and Utilities

GAUDI (Gestione Anagrafica Unica degli Impianti di Produzione) presso **TERNA SPA**

Completa gestione sistemistica dell'ambiente di sviluppo fornito dal cliente. Responsabile dell'allineamento sistemistico tra gli ambienti di

- Sviluppo
- Collaudo
- Pre-Esercizio
- Collaudo

Gestione Nuova modellazione strutturale dell'applicazione.

Gestione delle problematiche relative al post-esercizio dell'applicazione Gaudi 1.0.

Responsabile del SW e della gestione Patch apportate.

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2003

Architettura: Client / Server

DBMS: Oracle 10g

Application Server: Microsoft Server 2003 Web Edition

Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2003 Web Edition (IIS 6)

Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.5

Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF

Sistemi di analisi, sviluppo e versioning: Enterprise Architect, Visual Studio 2008, Toad e Microsoft SourceSafe

01/04/2010–31/12/2010

Analista Funzionale

Pradac Informatica SRL

Energy and Utilities

GAUDI (Gestione Anagrafica Unica degli Impianti di Produzione) presso **TERNA SPA**

Analista Funzionale

Raccolta ed analisi dei requisiti utenti.

Gestione dei rapporti con il cliente e della fase relativa ai collaudi utente.

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2003
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Microsoft Server 2003 Web Edition
Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2003 Web Edition (IIS 6)
Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.5

Linguaggi: Asp C #, Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF

Sistemi di analisi : Enterprise Architect e Toad

01/09/2009–31/03/2010 Team Leader del gruppo di Sviluppo

Pradac Informatica SRL

Gaudi 1.0 presso **Terna SPA**

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2003
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Microsoft Server 2003 Web Edition
Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2003 Web Edition (IIS 6)
Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.5

Linguaggi: Asp C #, Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF

Sistemi di analisi, sviluppo e versioning : Enterprise Architect e Toad , Visual Studio 2008 e Visual SourceSafe 2005.

01/06/2009–31/08/2009 Analista Funzionale e Sviluppatore Senior C#

Pradac Informatica SRL

Gaudi 1.0 (Gestione Anagrafica Unica Degli Impianti) presso **Terna SPA**

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Microsoft Server 2003
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Microsoft Server 2003 Web Edition
Web Server ed ambiente runtime: Microsoft Server 2003 Web Edition (IIS 6)
Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.5

Linguaggi: Asp C #, Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF

Sistemi di analisi, sviluppo e versioning : Enterprise Architect e Toad , Visual Studio 2008 e Visual SourceSafe 2005.

01/03/2008–30/06/2009 Sviluppatore Senior .NET 3.0 C#

Exprivia SPA

Progetto **NSIN** (Nuovo Sistema Integrato delle Notifiche) presso **Poste Italiane SPA**

L'applicativo si occupa della gestione dei centri di raccolta e smistamento SIN. Traccia e gestisce il traffico nazionale relativo alla corrispondenza postale

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP

Architettura: Client / Server
DBMS: SQL Server 2005
Application Server: Windows Server 2003
Web Server ed ambiente runtime: Windows Server 2003 (IIS)
Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 3.0Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax, WCF
Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: Visual Studio 2005 Team Foundation Server

01/03/2007–28/02/2008 **Analista Sviluppatore Senior C#**

Exprivia SPA

Software di Gestione Versioning per i Servizi al cliente TIM (**Telecom**)

Web Application per gestione del Software Versioning : Applicazione di gestione del versioning per gli aggiornamenti SW delle postazioni commerciali TIM

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Windows Server 2003
Web Server ed ambiente runtime: Windows Server 2003 (IIS)
Protocolli: TCP / IP

Framework : .NET 2.0
Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Ajax
Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: Visual Studio 2005

01/03/2006–31/03/2007 **Data Analyst**

Exprivia SPA

Analisi dei vari DB pregressi e riorganizzazione degli stessi tramite la generazione di un nuovo Data Warehouse su DB Oracle 10g e DB integrato SAS presso **TFS SPA**

Sistema Operativo: Windows XP
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Windows XP
Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: SAS

01/12/2005–30/11/2006 **Data Analyst**

Exprivia SPA

Migrazione progetti BO in progetti SAS presso **TSF SPA**

Migrazione dei progetti Business Object per la gestione del processo di Governance nella piattaforma SAS (76 Progetti di reportistica).

Gestione dell'un universo BO preesistente nonché dei progetti di analisi dati e generazione report.
Schedulazione degli stessi e pubblicazione su portale interno e su portale clienti

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Windows XP
Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: Business Object – SAS

01/07/2005–30/11/2005

Analista Programmatore

Exprivia SPA

Raccolta ed analisi dei requisiti utente, sviluppo software e supporto post esercizio Distribution Point e Management Console presso **TSF SPA**

Applicativo che si occupa della distribuzione e del versioning del software in gestione al personale di Trenitalia per la gestione delle applicazioni mobile per le divisioni Passeggeri - Regionali

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Windows XP Professional Web Server ed ambiente runtime: Windows XP Professional (IIS)

Protocolli: TCP / IP

Framework : 1.1

Linguaggi: Asp C #. Net, Html Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: Visual Studio 2005

01/10/2004–30/06/2005

Analista Programmatore

Exprivia SPA

Raccolta ed analisi dei requisiti utente, sviluppo software e supporto post esercizio Cruscotto di Monitoraggio Performance Call Center 892021 **TSF SPA**

Cruscotto di monitoraggio Real Time delle performance e dei flussi in Input/Output del servizio di assistenza alla clientela Trenitalia 892021

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP
Architettura: Client / Server
DBMS: Oracle 10g
Application Server: Windows Server 2003 Web Server ed ambiente Runtime: Windows Server 2003 (IIS) Protocolli: TCP / IP Linguaggi: Asp C #. Net, JavaScript, HTML, CSS, Flash

01/06/2004–31/10/2004

Analista Programmatore

Exprivia SPA

Raccolta ed analisi dei requisiti utente, sviluppo software e supporto post esercizio Portale Informativo per gli Help-Desk Trenitalia **TSF SPA**

Applicativo di carattere documentale utilizzato dai servizi di Help Desk forniti dalla società TSF al cliente Trenitalia

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP
 Architettura: Client / Server
 DBMS: Oracle 10g
 Application Server: Windows XP Professional
 Web Server e ambienti runtime: Windows XP Professional (Apache) Protocolli: TCP / IP Linguaggi: Flash, PHP4, Oracle 10g Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: Dreamweaver CS, Flash CS

01/03/2004–31/05/2004

Analista Programmatore

Exprivia SPA

Raccolta ed analisi dei requisiti utente, sviluppo software e supporto post esercizio Keep Performance Indicator presso **TFS SPA**

L'applicativo si occupa del monitoraggio real time dei sistemi adibiti ai servizi offerti dalla società TSF S.P.A. al cliente Trenitalia

Tecnologie Utilizzate :

Sistema Operativo: Windows XP
 Architettura: Client / Server
 DBMS: Oracle 10g
 Application Server: Windows XP Professional
 Web Server e ambienti runtime: Windows XP Professional (IIS)
 Protocolli: TCP / IP Linguaggi: ASP, HTML, Flash, SAS
 Sistemi di analisi e disegno, sviluppo e test: Rational Rose, Visual Studio 6.0, Flash MX

01/10/2017–Present

Software Engineer

Eurosort, Tiel (Netherlands)

Customizzazione e gestione software di automazione sviluppati per l'amministrazione di macchinari di smistamento industriali prodotti dalla Eurosort e distribuiti in tutto il mondo.

Progetti presi in carico:

Poste Svedesi PostNORD presso le seguenti sedi

- Nassjo
- Goteborg
- Rosenberg

Il software é composto di differenti componenti ed in particolare:

- 1) ESController (strumento di gestione nel ciclo di produzione del sorter)
- 2) ESServer (process unit control) avente il compito di gestire le varie connessioni client server tra i componenti interni del sorter e quelli di terze parti quali i componenti adibiti alla scansione delle immagini o alla gestione OCR della lettura dei barcode. La comunicazione avviene su socket o wcf services con protocolli che vanno dal classico Telegram all'ASN1 di Toshiba
- 3) DB di gestione del processo di produzione
- 4) Ambienti di produzione Hardware e Software

EDUCATION AND TRAINING

01/09/1990–31/07/1995

Licenza Media Superiore : Liceo Scientifico

Plinio Seniore, Roma (Italy)

60/60

01/09/1996–01/06/2003

Laurea in Fisica

Roma TRE

Astrofisica

Laurea in Fisica (vecchio ordinamento) Votazione 105-110

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

| Other language(s) | UNDERSTANDING | | SPEAKING | | WRITING |
|-------------------|---------------|---------|--------------------|-------------------|---------|
| | Listening | Reading | Spoken interaction | Spoken production | |
| English | B2 | B2 | B1 | B1 | B1 |

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Job-related skills MTA 98-364 : Database Fundamentals
MCP 70-496 : Administering Visual Studio Team Foundation Server
MCP 70-497 : Software Testing with Visual Studio
MCP 70-498 : Delivering Continuous Value With Visual Studio Application Life-cycle Management
ISQi : ISQTB Certified Tester Foundation Level

Driving licence A, B