

INFORMAZIONI PERSONALI	Francesco Grasso
ANNO DI NASCITA	1966
QUALIFICA	Funzionario
INCARICO ATTUALE	Responsabile servizio Pareri
AMMINISTRAZIONE	Agenzia per l'Italia Digitale
E-MAIL ISTITUZIONALE	grasso@agid.gov.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2001 a oggi

Funzionario apicale – profilo tecnico – contratto a tempo indeterminato, vincitore di concorso pubblico

AgID (in precedenza DigitPA, CNIPA, AIPA) – via Liszt 21- 00144 Roma

- Come responsabile del servizio Pareri, ho coordinato - e coordino tuttora - le istruttorie dei pareri emessi da AgID ai sensi dell'art. 14bis comma 2 lettera f) e g) del CAD, valutando dal punto di vista tecnico ed economico, nonché di coerenza strategica con il Piano Triennale, le iniziative ICT delle amministrazioni centrali.
- Ho presentato lavori e partecipato a convegni a Roma, Genova, Pisa, Livorno e Palermo. Ho prestato consulenze tecniche e perizie per tribunali e procure. Sono stato RUP di contratti di servizi ICT.

Attività o settore Ente Pubblico

Dal 1998 al 2001

Primo Ricercatore – contratto a tempo determinato, vincitore di concorso pubblico

ISTAT – via Cesare Balbo – Roma

- Ho ricoperto la posizione di responsabile informatico del Servizio Statistico sulle Imprese, con incarichi di coordinamento di un team di analisti e programmatori. Mi sono occupato, con ruoli di responsabilità, di progetti di porting di applicativi, di reengineering, di realizzazione di sistemi informativi a supporto dell'attività statistica, di adattamento di sistemi informativi all'anno 2000 e all'introduzione dell'euro, di data capturing, di reportistica e datawarehouse. Ho coordinato anche progetti affidati a fornitori esterni (Akros, Finsiel, ...).
- Sono stato docente di corsi interni. Nel 2000 ho presentato un lavoro di ricerca presso l'ICES (International Conference on Establishment Survey) di Buffalo (NY). Ho presentato lavori a convegni di statistica a Roma e Bologna.

Attività o settore Ente Pubblico

Dal 1996 al 1998

Analista software – profilo tecnico

Intecs Sistemi - Salita del Poggio Laurentino, 7 00144 Roma

- Ho fatto parte di un team di sviluppo impegnato in un progetto di Earth Observation per conto dell'ESA (Ente Spaziale Europeo). Mi sono occupato di metodologie per lo sviluppo (Yourdon, UML, PSS-05), di siti web, di sicurezza informatica, di interoperabilità, di interfacce utente, di qualità dei dati e di DBMS.

Attività o settore Azienda privata del settore ICT

Dal 1993 al 1996

Analista software – profilo tecnico

Olivetti – via Campi Flegrei – Pozzuoli (NA)

- Ho lavorato a progetti di sviluppo e manutenzione di applicativi software per la pubblica amministrazione. Mi sono occupato in particolare di amministrazione DB, sistemi GIS, GPS, metodologie di sviluppo e test.

Attività o settore Azienda privata del settore ICT

Dal 1992 al 1993 **Insegnante di informatica e programmazione, di tecnologie elettroniche e macchine elettriche**
Istituti d'istruzione secondaria pubblici e privati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2008 **Certified Function Point Specialist (CFPS) 4.2**
International Function Point User Group (IPFUG) – New Jersey

Novembre 1991 **Abilitazione alla professione di ingegnere**
Università degli Studi di Pisa

Giugno 1991 **Laurea in Ingegneria Elettronica (voto: 110/110)**
Università degli Studi di Pisa

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato
Spagnolo	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio

Competenze professionali Le principali aree dell'ICT in cui ho acquisito conoscenze professionali sono:

- valutazione tecnico/economica di pacchetti e prodotti software, metodi di confronto e benchmark;
- analisi, progettazione, test e misura di software applicativo;
- amministrazione, gestione e sviluppo di database e datawarehouse;
- metodologie e standard per la conduzione, la gestione e il monitoraggio di progetti informatici;
- metriche per la valutazione di qualità di processo e di prodotto;
- software per l'attività statistica e il data capturing;
- sistemi GIS, GPS, sistemi di earth observation, architetture applicative e d'infrastruttura;
- sistemi ERP;
- tecnologie e software di ausilio per le attività didattiche e la formazione;
- tecniche di riuso applicativo e software open source;
- tecnologie e standard per servizi web;
- sicurezza informatica e continuità operativa;
- strumenti di office automation;
- porting di applicativi, analisi di processo, BPR.

Competenze comunicative e relazionali

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi

Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato
-----------------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Altre competenze Autore di narrativa e saggistica anche in ambito non ICT

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Sono stato componente, dal 2007 al 2011, del Comitato Nazionale di Coordinamento SBN del MiBAC. Negli stessi anni, sono stato membro dell'Osservatorio congiunto DigitPA-Consip sui prezzi delle forniture ICT.
- Nel 2009 ho fatto parte delle commissioni d'esame dei concorsi pubblici per dirigenti tecnici e amministrativi dell'ANSV (Agenzia Nazionale per la Sicurezza del Volo). Dal 2010 a oggi ho fatto parte di numerose commissioni di collaudo e di valutazione, sia in AgID che presso altre amministrazioni (es. Ministero degli Interni, Ministero dell'Ambiente, AAMS).
- Dal 2004 a oggi ho partecipato a numerosi gruppi di lavoro inter-amministrazioni. Tra gli altri, tavoli di lavoro sulla business continuity, sul riuso applicativo, sulla migrazione dal mainframe (con INPS). Nel 2019 ho partecipato al tavolo promosso dal NSC del DIS sulla sicurezza nel procurement. Attualmente (2020) partecipo ai lavori del tavolo Consip sulla definizione delle gare strategiche del Piano Triennale.
- Sono stato coordinatore di tavoli di lavoro aperti alle amministrazioni, ai fornitori e al mondo accademico. Tra i più recenti:
 - il tavolo sull'art. 68 del CAD, che comprendeva più di 25 membri;
 - il tavolo sulle metriche del software, che comprendeva più di 20 membri.
- Dal 2003 al 2005 sono stato docente di alcuni moduli dei Master in Economia e Tecnologia delle Società dell'Informazione e in Project Management dell'Università degli Studi di Roma Tre. Nel 2011 ho tenuto alcuni corsi per dirigenti pubblici presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione.
- Nel 2002-2003 ho fatto parte della Commissione ministeriale presieduta dal prof. Meo sul software a codice sorgente aperto (in detto ambito ho collaborato alla stesura della relativa Direttiva del Ministro per l'Innovazione Tecnologica).

Pubblicazioni

Francesco Grasso

La stima dei costi dell'IT nella Pubblica Amministrazione: metodi e problematiche
OSPA'10 – Edizioni Concreta-Mente – novembre 2011

Francesco Grasso et al.

Linee guida alla continuità operativa nella pubblica amministrazione
Collana "I Quaderni dell'AIPA" – giugno 2006

Francesco Grasso

Il software open source: un'opinione dall'AIPA
Rivista Iged.it - dicembre 2002

Francesco Grasso

Linee guida per le amministrazioni per l'acquisizione dei servizi di implementazione di sistemi ERP
Collana "I Quaderni dell'AIPA" – maggio 2002

Francesco Grasso

Scenario e prospettive dell'open source.
Collana "Informazioni AIPA" – agosto 2002

Francesco Grasso

Linee guida per la conversione di licenze di prodotti Oracle da utente concorrente a utente nominale
Collana "Informazioni AIPA" – ottobre 2002

Francesco Grasso

Licenze di prodotti Microsoft. Guida alla scelta della modalità d'acquisto più adeguata.
Collana "Informazioni AIPA" – ottobre 2002

Francesco Grasso

Il software open source: scenario e prospettive.
Collana "I Quaderni dell'AIPA" – giugno 2002

Francesco Grasso

OSS: L'alternativa ai sistemi operativi proprietari
Periodico www.aipa.it – luglio 2002

Francesco Grasso

Prodotti Oracle: nuove regole per il licensing
Periodico www.aipa.it – settembre 2002

Francesco Grasso

Enterprise resource planning: come e quando conviene
Periodico www.aipa.it – febbraio 2002

Francesco Grasso

Lavoro di team fa rima con News Server
ISTATinform@ – febbraio 2000

Altri articoli sulle riviste informatiche "MC-Microcomputer", "Sicurezza Informatica", "MacWorld", "Jack", "Dev", "Computer Idea"

Dichiaro di non incorrere in alcuna delle cause di inconferibilità previste dal decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.

Dichiaro di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità come previsto del decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.