

INFORMAZIONI PERSONALI

D'Amico Sara

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Dal 15/02/2021 **Titolare di Posizione Organizzativa "Responsabile della Protezione dati – DPO"**
Comune di Cinisello Balsamo, Cinisello Balsamo (Italia)
- 01/11/2004–alla data attuale **Responsabile dell'ufficio sistemi, rete, telefonia, sicurezza e DPO**
Comune di Cinisello Balsamo, Cinisello Balsamo (Italia)
- Ricopro due incarichi uno come responsabile dell'ufficio sistemi, rete, telefonia e sicurezza, ed in particolare gestisco progetti di sviluppo rivolti sia ai servizi interni sia rivolti alla cittadinanza (Wi-Fi, videosorveglianza, distretto scolastico digitale); ed uno come DPO (Data Protection Officer) dal 24/05/2018, come previsto dal Regolamento UE 2016/679.
- Attività o settore** UOC Innovazione Tecnologica
- 01/01/2004–31/10/2004 **Sviluppatore**
O.N.G COOPI, Milano (Italia)
- Ho progettato e sviluppato una base di dati per la gestione dei donatori. Il DBMS utilizzato è PostgreSQL e il linguaggio per l'interfaccia Perl e HTML.
- 01/09/2002–31/12/2003 **Sistemista GNU/Linux e Microsoft Windows**
AD Technology s.r.l del Gruppo Prisma, Milano (Italia)
- Mi sono occupata sia della parte sistemistica (GNU/Linux e Microsoft Windows NT e 2000 server) che di quella formativa, tenendo corsi informatici di vari livelli.
- 01/09/2000–31/07/2002 **Istruttore Cisco certificato CCNA e referente informatico di sede**
Fondazione L. Clerici, Milano (Italia)
- Ho lavorato presso la sede di Abbiategrasso (MI) come referente informatico per tutta la sede. Inoltre ero formatore certificata Cisco CCNA, ho tenuto corsi a Milano e Roma.
- 01/09/1998–31/12/1999 **Sviluppatore Visual Basic 5**
Byte S.p.A., Torino (Italia)
- Ho lavorato presso la sede del Politecnico di Milano, contribuendo allo sviluppo del modulo della gestione del bilancio, utilizzando interamente VB5 e SQL.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 25/09/2017–30/09/2017 **Attestazione di competenza con profitto per il percorso formativo "Master Privacy Officer e Consulente della Privacy"**
Federprivacy, Milano (Italia)
- Corso accreditato dal Consiglio Nazionale Forense presso il Ministero della Giustizia.
Tema trattato principalmente l'adeguamento al Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (Regolamento UE 2016/679)
- 01/09/2014–15/04/2016 **Laurea magistrale in Sicurezza informatica (classe Im-66)**
Ho conseguito la Laurea magistrale con lode in Sicurezza informatica (classe Im-66) con indirizzo Sistemi Sicuri presso l'Università Statale di Milano. Ho frequentato il corso di Protezione dei dati personali basato sul D.Lgs. 196/2003 s.m.i e Provvedimenti del Garante Italiano.

- 03/01/2010–08/01/2010 **Corso per certificazione Red Hat Certified Technician**
Red Hat S.p.A., Milano (Italia)
- 09/03/2009–13/03/2009 **Corso ZCS (Zimbra Collaboration Suite)**
Studio Storti S.r.l, Cinisello Balsamo (Italia)
Corso di formazione per l'installazione e la configurazione di un server di posta elettronica con ZCS integrato in un Active Directory Microsoft Windows.
- 03/09/2007–07/09/2007 **Corso di specializzazione in sicurezza del perimetro**
C.F.P. Vigorelli della Provincia di Milano, Cinisello Balsamo (Italia)
Corso di specializzazione "Sicurezza informatica: sicurezza del perimetro" presso il Comune di Cinisello Balsamo organizzato dal C.F.P. Vigorelli.
- 09/05/2005–13/05/2005 **Corso "VoIP, ToIP. tecnologie, soluzioni, VoIP professionale"**
Studio Reti s.a.s. di Pietro Nicoletti, Torino (Italia)
- 15/09/2003–13/06/2004 **Corso di specializzazione "Sicurezza dei sistemi informatici"**
C.F.P. Vigorelli della Provincia di Milano, Milano (Italia)
Corso di specializzazione "Sicurezza dei sistemi informatici" serale con incontri monosettimali e durata annuale.
- 03/09/2001–14/06/2002 **Corso per istruttori Cisco e certificazione CCNA**
Fondazione L. Clerici, Roma (Italia)
Ho portato a termine i quattro semestri della certificazione Cisco per istruttori (CCNA).
- 1994–09/10/2002 **Laurea in Informatica (classe 26 - Scienze e tecnologie informatiche)**
Conseguita la Laurea in Informatica presso l'Università Statale di Milano.
- 1990–1994 **Diploma Tecnico Commerciale indirizzo programmatori**
Istituto A. Mapelli di Monza, Monza (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	C2	A2	B1	B1
francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Spirito di gruppo e capacità nella gestione del lavoro di gruppo e nella percezione delle esigenze individuali. Ho avuto modo di sviluppare queste abilità grazie all'esperienza di team working presso il Comune di Cinisello Balsamo. Inoltre buona attitudine al contatto con gli utenti, acquisita grazie all'esperienza acquisita in diverse fasi della mia carriera lavorativa, compresa quella come formatore.

Competenze organizzative e gestionali Ottime capacità gestionali acquisite grazie all'esperienza di Responsabile dell'ufficio sistemi del Comune di Cinisello Balsamo, dove coordino 4 dipendenti.

Sono in grado di organizzare e gestire progetti, definendone i tempi e le risorse necessarie, in maniera flessibile grazie alle esperienze maturate durante tutta la mia carriera lavorativa.

Competenze professionali

Buone competenze nel coordinamento inter-settoriale grazie all'esperienza come DPO del Comune di Cinisello Balsamo.

Propositiva per la continua ricerca di nuove soluzioni a livello informatico.

Tenace nel portare a termine i progetti.

Sempre pronta al miglioramento della conoscenza.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Linguaggi di programmazione: C, Java, Python, Perl, SQL

Ambienti di virtualizzazione: VMware ESXi 5.7

Sistemi Operativi: GNU/Linux, Microsoft Windows server, Unix

Rete: configurazione switch, router

Server di rete: Proxy SQUID, Posta elettronica Postfix e ZCS, DHCP, Active Directory Microsoft, File server con Samba

Sicurezza: configurazione Firewall perimetrale e Firewall NG (Next Generation), Disaster Recovery con Veeam Backup & Replication, Progetto di Business Continuity e Iperconvergenza con Datacore.