

INFORMAZIONI PERSONALI

Piselli Andrea



POSIZIONE RICOPERTA

Comandante Polizia Municipale

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

31/12/2010–alla data attuale

Commissario Polizia Municipale

Comune di Modena

Responsabile UOC Sicurezza Stradale

Sala Operativa e Protezione Civile

Polizia Stradale e Pronto Intervento

Infortunistica Stradale

Autorizzazioni, Cantieri e Ordinanze

Consegnatario di Armeria

Istruttore di Tiro

20/12/2002–20/12/2010

Agente di Polizia Municipale

Comune di Bologna

Pronto Intervento e Infortunistica

Contrasto al degrado urbano e alla microcriminalità

Sgomberi coattivi e abusivismo commerciale

Consegnatario di Armeria

18/12/2000–18/12/2002

Coordinatore Security

Aeroporto G. Marconi di Bologna S.p.a.

Controllo passeggeri e bagagli a mano

Controllo bagagli da stiva e merci

Controllo varchi doganali

Scorta armi in transito

Scorta aeromobili e area rampa

11/07/1994–04/10/1997

Ufficiale subalterno

Esercito Italiano

Comandante minore unità corazzata

Addestramento di 1°, 2°, 3° ciclo

Manutenzione mezzi corazzati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2005–2009

Dottorato di ricerca in Criminologia (XXI ciclo)

Alma Mater Studiorum - Bologna

- 2002–2005 Laurea in Sociologia e Scienze Criminologiche per la Sicurezza
Università "Roberto Ruffilli" - Forlì
- 1991–1999 Laurea magistrale in Filosofia
Alma Mater Studiorum - Bologna
- 1986–1991 Diploma di Maturità Scientifica
Liceo Scientifico E. Fermi - Bologna

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	C1	C1	B2
francese	B1	B1	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 digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione