

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Telefono ufficio  
E-mail istituzionale

ZAMPIERI, Fabio  
0743/53021 int. 211  
[fabio.zampieri@aid.difesa.it](mailto:fabio.zampieri@aid.difesa.it)  
[fabio.zampieri@esercito.difesa.it](mailto:fabio.zampieri@esercito.difesa.it)

Nazionalità

ITALIANA

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

**- Incarico attuale**

Direttore dello Stabilimento Militare del Munizionamento Terrestre in Baiano di Spoleto dal 28/10/2022.

MINISTERO DELLA DIFESA – AGENZIA INDUSTRIE DIFESA

• Datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

Data (da – a)

**- Incarichi precedenti**

• Datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

Data (da – a)

Impiegato nelle missioni “Joint Guardian” in Kosovo nel periodo 1999-2000 ed in Iraq “Antica Babilonia” nel 2003, negli ultimi anni ha ricoperto gli incarichi di:

- Capo Distaccamento dell’Ufficio Tecnico Territoriale Armamenti Terrestri presso l’IVECO *Defence Vehicles* di Bolzano (dal 01/09/2010 al 07/11/2010);
- Capo Sezione Proprietà intellettuale e Segreteria di sicurezza NATO-UE/S EURA presso il Segretariato Generale della Difesa/DNA (SGD/DNA) (dal 01/09/2012 al 31/10/2020);
- Capo del Servizio Brevetti e proprietà intellettuale del V Reparto di SGD/DNA (dal 01/11/2020 al 16/10/2022);
- Coordinatore del 3° Ufficio “Codificazione, assicurazione di qualità, normazione tecnica e standardizzazione” del V Reparto “Innovazione Tecnologica” del SGD/DNA.

Il Colonnello ZAMPIERI, ha conseguito le seguenti nomine:

- rappresentante del V Reparto - Innovazione Tecnologica del Segretariato Generale della Difesa/DNA nel Tavolo Tecnico Permanente (TTP) Armi Non Letali (ANL) (anno 2019);
- rappresentante nazionale nello *European Working Group on Non-Lethal Weapons* (anno 2019);
- Presidente della Commissione per la verifica di conformità relativa all’approvvigionamento di granate da 40 mm HV in versione attiva 40x53 mm HEDP-SD e *practice* 40x53mm TP-M (anno 2018);
- rappresentante nazionale presso la *European Defence Agency* (EDA) di esperto in materia di *Intellectual Property right* (IPR) (anno 2015);
- esperto nazionale nel *Security Scrutiny Group* (SSG) istituito dalla Commissione Europea nell’ambito del Programma quadro di ricerca e innovazione “*Horizon Europe*” (anno 2021);
- rappresentante nazionale nel *Main Group* NATO AC/135 dei Direttori nazionale della codificazione (anno 2022);
- Direttore Nazionale della Codificazione;
- rappresentante nazionale nel *Main Group* NATO AC/327 *Life Cycle Management Group* (anno 2022);
- rappresentante del Ministero della Difesa nella Commissione interministeriale di sorveglianza sulle attività dell’organismo nazionale italiano di accreditamento (ACCREDIA) (anno 2022);
- Rappresentante a membro del comitato Direttivo della Direzione Generale Agenzia Industrie Difesa (anno 2023).

---

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI E

- **Titoli di studio**
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Laurea in Fisica presso l'Università di Padova con 110/110 e lode (anno 1993).

Frequenta la Scuola Militare Alpina di Aosta, nominato poi Tenente in servizio permanente effettivo del Corpo Tecnico dell'Esercito successivamente frequenta il 17° Corso Tecnico Applicativo per Ufficiali Tecnici (1° su 30) (1^ fase 1997 – 2^ fase 1999)

Ha svolto le seguenti attività di studio e professionali:

- Master in Scienze Strategiche presso l'Università degli Studi di Torino (110/110) (anno 2008);
- Master in Studi Internazionali Strategico-Militari presso l'Università degli Studi Roma Tre (anno 2012);
- Master in Servizi logistici e di comunicazione per sistemi complessi presso Sapienza – Università di Roma (110/110) (anno 2017);
- Specializzazione in Armi e Munizioni conseguita presso il Comando del Corpo Tecnico dell'Esercito (anno 1999);
- Corso di qualificazione per Ufficiali addetti NBC presso la Scuola interforze per la Difesa NBC di Rieti (1° su 34) (anno 2000);
- 4° Corso di compatibilità elettro-magnetica presso il Centro Interforze Studi per le Applicazioni Militari di S. Piero a Grado (PI) (dal 18/02/2002 al 16/03/2002);
- 6° Corso a distanza di lingua tedesca (dal 07/09/2004 al 04/03/2011);
- 132° Corso di Stato Maggiore dell'Esercito presso la Scuola di Applicazione dell'Esercito (6° su 167; 1° tra gli Ufficiali del Corpo degli ingegneri) - (dal 06/09/2006 al 06/02/2007);
- 12° Corso Pluritematico presso la Scuola di Applicazione dell'Esercito (dal 02/10/2007 al 20/02/2008);
- Corso intensivo di lingua inglese presso la SLEE di Perugia (dal 08/11/2010 al 04/03/2011);
- 14° Corso Superiore di Stato Maggiore Interforze (ISSMI) presso il Centro Alti Studi della Difesa (CASD) (1° ex equo su 160) (2011-2012);
- 13° Corso per Consigliere giuridico delle F.A. presso il CASD (dal 25/06/2012 al 06/07/2012);
- 9° Corso di aggiornamento per Consulenti giuridici nelle Forze Armate presso il Centro Alti Studi della Difesa – Roma (anno 2015);
- 34° Corso di cooperazione civile-militare presso il CASD (dal 09/09/2013 al 20/09/2013);
- 20° Corso di Logistica Nazionale, NATO e UE/ONU presso il Centro di Formazione Logistica Interforze (dal 14/10/2014 al 30/10/2014);
- 12° Corso di qualificazione operativa avanzata per Consulente/Esperto presso la Scuola interforze per la Difesa NBC di Rieti (dal 19/10/2015 al 30/10/2015);
- Corso “Comandante di Corpo” (dal 05/09/2022 al 16/09/2022).

## ALTRO

(partecipazione a convegni, seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, etc. ed ogni altra informazione che il compilante ritiene di dover pubblicare)

Ha partecipato inoltre a numerosi convegni e seminari, oltre ad aver effettuato prestigiose collaborazioni e pubblicazioni di articoli su riviste Militari di cui:

- Le ottiche a punto rosso (anno 2003);
- Striker fired o hammer fired? (anno 2014);
- 50° Anniversario del servizio brevetti e proprietà intellettuale del Ministero della Difesa (anno 2014);
- M855A1 EPR, la munizione verde calibro 5,56 dell'Esercito Americano (anno 2015);
- Il 300 AAC Blackout. Una nuova munizione per le operazioni speciali e non solo (anno 2016);
- Gli effetti lesivi delle munizioni per armi corte (anno 2018);
- Il sistema di presa gas: al cuore dei fucili d'assalto (anno 2018);
- Le *personal defense weapons* (anno 2018);
- Armi e munizioni per lo *sniper fire* (anno 2018)
- Punti rossi e ottiche olografiche (anno 2018);
- *Modular handgun system*, l'arma corta per l'Esercito Americano (anno 2018);
- Prevedere lo sviluppo tecnologico attraverso i brevetti (anno 2020);
- SIG SAUER P320-M17 cal, 9x21, la versione civile dell'arma corta dell'Esercito degli Stati Uniti (anno 2022);
- *Next generation squad weapon*. Il *battle rifle* del futuro dell'Esercito degli Stati Uniti (2022);
- RM277: La massima evoluzione del *bullpup* (anno 2023);
- AK100: la quarta generazione dei fucili (anno 2023);
- 6,8X51: il ritorno delle munizioni *full power* (anno 2023);
- *System Sturmgewehr Bundeswehr*: il nuovo fucile d'assalto delle Forze Armate della Repubblica Federale di Germania (anno 2023);
- Alla riscoperta del revolver (anno 2024);
- La bomba a mano MF2000 (anno 2024);
- La sicurezza nel maneggio delle armi (anno 2024);
- Beretta M9A3: la rivitalizzazione di un classico di successo (2024);
- L'impiego delle ottiche a riflessione sulle armi corte (2024).

## MADRELINGUA

### COMPETENZE LINGUISTICHE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Italiano

## INGLESE

(L-S-R-W) 4-3-4-3 in data 22/01/2019,

in riferimento alla pubblicazione SMD Form 004, "Direttiva per la valutazione e certificazione delle conoscenze linguistiche in ambito Forze armate".

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO GIORNALIERO DI VIDEOSCRITTURA, FOGLI DI CALCOLO, STRUMENTI DI  
PRESENTAZIONE

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.lgs. n. 196/2003 e dell'art. 13 Regolamento UE 2016/679.

Luogo e data.....

Firma leggibile

.....