

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Mauro FANZANI

📍 Piazza Rivoli, 4 10123 TORINO (TO) ITALIA

☎ +39.011.5603.3000

✉ [uttat.to.dir@terram.difesa.it](mailto:uttat.to.dir@terram.difesa.it)

Sesso M | Data di nascita 14/01/1968 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

dal 2023 – a oggi

Ministero della Difesa  
**Ufficio Tecnico Territoriale di Torino** – *Direttore*

dal 2018 – a 2023

Ministero della Difesa  
**Direzione degli Armamenti Terrestri** – *Capo 8<sup>a</sup> Divisione “Mezzi cingolati, tattici, da combattimento, speciali e per lavori del genio”*

- Responsabile Unico del procedimento in fase tecnico amministrativa dei programmi di acquisizione del materiale di competenza della Divisione (Carro ARIETE, VBC DARDO, Blindo Centauro 2, Leopard derivati, Macchine movimento terra e per la viabilità orizzontale, ....)
- Responsabile, in fase esecutiva, del contratto di acquisizione delle prime n. 10 Blindo Centauro 2.

dal 2010 - al 2017

Ministero della Difesa  
**Segretariato Generale della Difesa – IV Reparto “Coordinamento programmi d’armamento” – Direzione di Programma Forza NEC** – *Capo Sezione “Project Combat”*

- Responsabile del coordinamento dei programmi attinenti le piattaforme in sviluppo in Forza NEC (Network Enable Capability).
- Responsabile della componente di Forza NEC del Soldato Futuro.

dal 1994 - al 2010

Ministero della Difesa  
**Ufficio Tecnico Territoriale di Torino** – *Capo Ufficio Collaudi*

- Responsabile della verifica e collaudo dei veicoli e materiali in acquisizione per le FF.AA.
- Responsabile del laboratorio chimico, elettrico-ottico e tecnologico.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018 **Civilian Aspects of Crisis Management**

All'interno del 70° IASD

2013 **SGD – ROMA**

Formazione dei lavoratori in materia di tutela della salute e della sicurezza sui luoghi di lavoro

2007 **Politecnico di Torino**

Laurea nella classe Ingegneria industriale corso di Ingegneria meccanica

2005 **Università degli studi di Torino**

Master di 2° Livello in Scienze Strategiche

1993 **Politecnico di Milano**

Laurea Specialistica in Ingegneria Aeronautica, specializzazione in Sistemi Aerospaziali

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.