

CURRICULUM VITAE

Aggiornato al 25/01/2021

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Galileo Tamasi
Anno di nascita	/
Qualifica	Professionista, 1 ^a Qualifica, livello IV
Amministrazione	Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali ed Autostradali - ANSFISA
Incarico attuale	Referente Gruppo di Lavoro Sistemi di Gestione della Sicurezza
Numero telefonico dell'ufficio	/
Fax dell'ufficio	/
E-mail istituzionale	/

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<ul style="list-style-type: none">- Laurea in Ingegneria Civile, presso l'Università degli Studi di Napoli, conseguita con 110/110 e lode - A.A. 1998/1999;
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Master Universitario in Ingegneria della Sicurezza e Analisi dei Rischi presso il Politecnico di Torino - A.A. 2004/2005;- Professore a contratto per gli A.A. 1999/2000, 2001/2002, 2002/2003, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Napoli;- Ricercatore del Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (C.I.N.I.), dal 2000 al 2003;- Abilitato alla Professione di Ingegnere nella I sessione del 1999 con la votazione di 111/120;- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Registro Professionale – AiFOS N. 554 – Legge 4/2013- Coordinatore della Sicurezza di Cantiere – Registro Professionale – AiFOS N. 124 – Legge 4/2013- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Roma al N. A 35702 Sezioni A,B,C – Membro della Commissione Sicurezza Stradale;- Professionista Antincendio iscritto all'albo del Ministero dell'Interno Codice NOP: RM35702I04137;- Formatore della Sicurezza – Registro Professionale – AiFOS N. 1017 – Legge 4/2013- Consulente della Sicurezza – Registro Professionale – AiFOS N. 21 – Legge 4/2013- Esperto in Sicurezza delle infrastrutture e dei trasporti e sistemi di gestione della sicurezza. Certing Advanced N. RMB-2169-IT20- Titolare di Nulla Osta di Sicurezza (NOS) livello NATO-UEO;

**Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)**

- Dal 2001 al 2002 - Responsabile della sicurezza dell'area industriale Complesso PIM Campania per conto della Comunità Montana Zona del Matese;
- Dal 2001 al 2002 - Progettazione stradale, strutturale e geotecnica presso Europroject – Studio Associato – Avellino;
- Dal 2001 al 2005 – Progettazione stradale, strutturale e geotecnica per il ripristino di muri di sostegno e carreggiate stradali per conto della Comunità Montana Zona del Matese;
- Dal 2001 al 2005 – CTU e CTP nell'ambito di procedimenti civili e penali relativi alla ricostruzione di incidenti stradali;
- Dal 2003 al 2020 nell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile - Enac 1^a Qualifica Professionale IV Livello – Direzione Centrale Vigilanza Tecnica.
Principali attività svolte:
 - Presidente di commissioni di collaudo tecnico-amministrativo e di agibilità aeroportuale;
 - Esame e valutazione di progetti preliminari, definitivi, esecutivi e varianti di rilevanti opere aeroportuali;
 - Esame e valutazione di programmi quadriennali, di piani di sviluppo aeroportuali e istanze di anticipazioni tariffarie, studi di fattibilità per la realizzazione di nuovi aeroporti;
 - Alta sorveglianza dei lavori in ambito aeroportuale - Membro di commissioni di gara;
 - R.U.P. (Responsabile Unico del Procedimento);
 - Membro di team per la certificazione degli aeroporti e attivazione del Safety Management System aeroportuale;
 - Progettazione di infrastrutture aeroportuali per aeroporti di Lampedusa e Pantelleria;
 - Elaborazione di pareri tecnici su Studi Aeronautici e Metodologie di Analisi del Rischio;
 - Componente di numerosi Focus Group finalizzati alla consulenza su tematiche specifiche ad alta specializzazione;
 - Membro del gruppo di lavoro ENAV-ENAC per i sistemi "Runway Safety Area";
 - Membro del gruppo di lavoro ENAC, ENAV, SEA per la realizzazione del sistema A-SMGCS (Advanced Surface Movement Guidance and Control Systems);
 - Membro del gruppo di lavoro, Aeronautica Militare, Enav ed Enac per l'implementazione della Performance Based Navigation (PBN);
 - Membro della Commissione Tecnica Enac per l'approvazione della cartografia aeronautica;
 - Componente del gruppo di lavoro per l'elaborazione della Policy Enac sulla Sostenibilità Ambientale degli Aeroporti;
 - Coordinatore del gruppo di lavoro per lo sviluppo di un modello della capacità operativa degli aeroporti nazionali;
 - Membro del gruppo di lavoro Enac – Enav per la valutazione di compatibilità ostacoli e pericoli alla navigazione aerea;
 - Coordinatore del Tavolo Tecnico Enac, Aeronautica Militare, Gestore Aeroporto di Pisa, per l'attivazione della CAT II/III per la pista 04L/22R;
 - Coordinatore del gruppo di lavoro Enac, SEA e Comuni Aeroportuali, per la mitigazione del vincolo aeronautico;
 - Componente del gruppo di lavoro Aeronautica Militare ed ENAC per l'Accordo Tecnico sull'utilizzo di impianti, apparati e infrastrutture aeroportuali;
 - Segretario tecnico del gruppo di lavoro ristretto per l'analisi della capacità dell'Aeroporto di Roma Fiumicino;
 - Coordinatore del gruppo di lavoro internazionale per la validazione del nuovo software per la capacità aeroportuale Eurocontrol Piata Neo;
 - Elaborazione di 3 linee guida Enac su
 - Sistemi di gestione delle pavimentazioni aeroportuali (APMS);
 - Risk assessment per le aree di sicurezza delle piste di volo;
 - Utilizzo dei software realizzati dal TRB – ACRP per la valutazione

	<p>dei sistemi di arresto EMAS;</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rappresentanza dell'Enac presso il CASD - Centro Alti Studi Difesa; ▪ Membro della Commissione di Esperti presso il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici; ▪ Componente del Comitato Risk Management dell'ENAC; ▪ Membro del Comitato Esperti istituito dall'art. 6 del D.M. n. 85 del 1999; ▪ Responsabile tecnico Enac dei protocolli di intesa <ul style="list-style-type: none"> - Enac-Osservatorio di Manutenzione degli Aeroporti Italiani; - Enac-Biofly per lo sviluppo del Progetto Easy Land In Smart Airports; - Enac-Gesap-Cometa per realizzazione di un dispositivo a decelerazione progressiva (EMAS); ▪ Direttore dell'Esecuzione del Contratto del servizio di "Diagnosi e certificazione energetica di n.15 aeroporti nazionali collocati nelle regioni individuate dell'obiettivo convergenza; ▪ Direttore dell'Esecuzione del Contratto per il rilievo degli ostacoli e la pubblicazione delle carte ostacoli negli aeroporti a gestione diretta Enac; ▪ Risk Manager dell'Aeroporto a gestione diretta Enac di Pantelleria; <p>- Dal 2021 ad oggi nell'Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali ed Autostradali – Ansfisa - 1^a Qualifica Professionale IV Livello – Direzione Generale per le Infrastrutture Stradali ed Autostradali. Principali attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Referente del Gruppo di Lavoro per l'elaborazione delle Linee Guida per l'implementazione, la certificazione e il monitoraggio dei Sistemi di Gestione della Sicurezza per la verifica e la manutenzione delle infrastrutture stradali ed autostradali; 						
<p align="center">Capacità linguistiche</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>B2 – Intermediate</td> <td>B2 – Intermediate</td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	B2 – Intermediate	B2 – Intermediate
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	B2 – Intermediate	B2 – Intermediate					
<p align="center">Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ottima padronanza dei sistemi operativi (Windows 10, Linux, Mac Os), e del pacchetto Google Apps for Business; ▪ Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione ed Eccellente padronanza del pacchetto Microsoft Office; ▪ Ottima padronanza dei programmi di disegno Autodesk Autocad e applicativi e sistemi BIM e conoscenza avanzata dei software per il calcolo Strutturale e Geotecnico, la Progettazione Stradale; ▪ Conoscenza avanzata dei software in ambiente safety & security e dei software in ambito Aeroportuale, Stradale ed Autostradale; 						
<p align="center">Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Formazione in Enac – Corsi più rilevanti</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Corso "Competenze manageriali su obiettivi e risorse" - Scuola superiore dell'economia e delle finanze "Ezio Vanoni"; ▪ Corso Enac "La gestione delle riunioni"; ▪ Corso Enac-Galgano "Auditing e Certificazione degli Aeroporti"; ▪ Corso Thales "Radioaiuti alla navigazione aerea"; ▪ Corso IDS "Standard e tecniche nella progettazione di procedure di volo strumentali"; ▪ Corso Enac "Regolamento (UE) n. 139/2014"; ▪ Corso Enac "Safety Assessment"; ▪ Corso JAA-GASR "Aerodrome Training Course"; ▪ Corso ICAO "Safety Management Systems Training Course"; ▪ Corso ECAC "European Security Workshop ECAC"; ▪ Corso base IFSC "Aviation Safety Management"; ▪ Corso ICAO "State Safety Programme (SSP) Implementation Course"; ▪ Corso IATA "Operational Risk Management in Civil Aviation"; ▪ Corso Eurocontrol "Performance Indicator and Analysis Tool for 						

Airports”;

- Corso Eurocontrol “Airport Capacity and Performance”;
- Corso Eurocontrol “Airport Collaborative Decision Making”;
- Corso Eurocontrol “Introduction to ATM”;
- Corso IATA “Safety Performance Indicators”;
- Corso avanzato IFSC “Aviation Safety Management System”;
- Corso IATA “Improved Level of Service Concept (LoS)”;
- Corso base IFSC “Aviation Safety Management” - aggiornamento;

Attività di ricerca, partecipazione ad eventi e pubblicazioni

- Ha relazionato su numerose tesi di laurea in ambito nazionale ed internazionale nei settori scientifico disciplinari ICAR/04 Strade, Ferrovie ed Aeroporti e ICAR/05 Trasporti;
- Ha rappresentato l’Enac con svariati interventi tecnici di elevato spessore in Convegni, Seminari, Corsi e Simposi;
- Ha realizzato numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali di cui si evidenziano quelle che costituiscono il *main stream* nella materia:
 - G.Tamasi, M.Demichela, “*Risk Assessment Techniques for Civil Aviation Security*”, Journal of Reliability Engineering and System Safety, Vol. 96 (2011) 892–899;
 - C.Potente, A.Ragnoli, G.Tamasi, R.Vergari, P.Di Mascio, - *Quantitative Risk Assessment of Temporary Hazards and Maintenance Worksites in the Airport Safety Areas: a case study* - International Conference on Air Transport – INAIR 2018;

Attività internazionale di rilievo

- Rappresentanza dell’Italia nel Working Group GASR (Group of Aerodromes Safety Regulators) – JAA;
- Rappresentanza dell’Italia nelle riunioni della Commissione Europea per la Sicurezza (Security);
- Rappresentanza dell’Italia durante l’Audit Internazionale ICAO Security;
- Membro della Security Task Force dell’ECAC;
- Membro dell’ACBS (Advanced Cabin Baggage Screening) dell’ECAC;
- Membro del FOD (Foreign Object Debris) Working Group dell’ECAC;
- Rappresentanza dell’Italia nei Meeting sulle Infrastrutture Aeroportuali Critiche presso la Commissione Europea;
- Rappresentanza dell’Italia, presso la Direzione Generale per la Mobilità e il Trasporto della Commissione Europea;
- Esperto ENAC nell’ambito del progetto di Gemellaggio (Twinning) con l’autorità per l’Aviazione Civile Egiziana;
- Rappresentanza dell’Italia durante il lavori del Comitato Tecnico Bilaterale Italo-Algerino – Designato dal Direttore Generale Enac Coordinatore delle attività formative internazionali;

Incarichi di posizione organizzativa non dirigenziale

- Program Manager Analisi Energetica degli Aeroporti dal 2011 al 2014;
- Process Manager Analisi Tecnico Operativa degli Aeroporti dal 2014 al 2020;

Deleghe dirigenziali

- Deleghe di sostituzione del direttore operatività aeroporti negli anni 2014,2015,2016,2018,2019;
- Deleghe di sostituzione del direttore centrale vigilanza tecnica nell’anno 2019;
- Deleghe permanenti del direttore operatività aeroporti con ordine di servizio TOP/01 del 2019;