

BIO ENG

Stefano Antonio Donnarumma

FS Italiane Group Chief Executive Officer and General Director

Born in Milan on 29/10/1967, he graduated from the scientific high school with top marks 60/60.

In December 1993 he earned a degree in Mechanical Engineering with honors, and in 1994 obtained his professional engineering license.

He is registered with the Engineers' Order of Milan.

He began his career in 1993 as intern at Fiat Mirafiori in chassis design, graduating while holding a scholarship from the Technical Association of the Automobile, with a thesis on gear design (Fiat Punto).

He worked in the metalworking manufacturing industry(international), specifically in the automotive and railway component sectors (Ruetgers Automotive, TMD Friction), dealing with maintenance, testing, safety, industrialization, and production.

In 2002 he was appointed Plant Director and company executive in Brescia.

Then, he moved on to locomotive production (Bombardier) and high-speed trains (Alstom), becoming Manufacturing Director for both multinational companies in the railway sector.

He led the production at the Bombardier site in Vado Ligure and managed the construction of the E464 locomotives (regional traffic) and the first multi-voltage locomotive ETR 500 (Frecciarossa 500).

He led the Alstom site in Savigliano, during the management of contracts for Pendolino, Cisalpino, EMU CHINA, Minuetto, and Trento Malè.

In 2007, he moved to the multi-utility sector, becoming Operations Director and later Operational President of Acea Distribuzione SpA, the independent operator of the electricity distribution network in Rome.

In 2012, he was appointed Aviation Director and Accountable Manager for Fiumicino and Ciampino airports at Aeroporti di Roma ADR.

In 2015, he became Director of Networks and Heat (energy infrastructure) at the A2A Group (listed company), overseeing all activities and subsidiary companies in the fields of electricity and gas distribution, district heating, integrated water cycle, public lighting, and energy efficiency. These activities spanned across Milan, Bergamo, Brescia, Lodi, Cremona, and the Lombardy region.

In 2017, he was appointed CEO of Acea Group (listed company), the multi-utility of Rome operating in electricity and gas distribution, the integrated water cycle, waste

treatment, and the energy commodities market, serving over 10 million users in five different regions of central and southern Italy.

In 2020, the Italian Government appointed him CEO of TERNA SpA , the operator of the national electricity transmission grid.

Recognized as an expert in infrastructure management for public services, he served as Vice President of UTILITALIA and President of GO15 (the global association of electric transmission companies).

He has participated in various working groups and crisis management groups at both national (local, regional, governmental) and international levels.

He has also carried out numerous training activities at the university and postgraduate specialist levels, collaborating with universities such as Tor Vergata, Luiss, PUSC, MIP, and other high-level educational institutes.

He has been awarded the honor of Commander of the Order of Merit of the Italian Republic.

He has been a Senior Advisor for Bain, Mercer, and Equita SIM, providing strategic consulting for investment development in the energy sector on behalf of national and international funds.

Since June 27, 2024, he has been appointed CEO and General Director of Ferrovie dello Stato Italiane.

BIO ITA

Stefano Antonio Donnarumma

Amministratore Delegato e Direttore Generale del Gruppo FS Italiane

Nato a Milano il 29/10/1967, diplomato al liceo scientifico con 60/60.

Laureato in Ingegneria Meccanica nel dicembre del 1993 (110 e lode), nel 1994 consegue l'abilitazione alla professione di ingegnere.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Milano.

Inizia la sua carriera nel 1993 come stagista presso la Fiat Mirafiori, progettazione Autotelaio, laureandosi contestualmente con borsa di studio dell'Associazione Tecnica dell'Automobile, con tesi sperimentale nella progettazione di ingranaggi (Fiat Punto).

Lavora nell'industria manifatturiera metalmeccanica (internazionale) nel settore della componentistica automotive e ferroviaria (Ruetgers Automotive, TMD Friction), occupandosi di manutenzione, testing, safety, industrializzazione, produzione.

Viene nominato Direttore di Stabilimento e dirigente d'azienda nel 2002 (Brescia).

Passa, quindi, alla produzione di locomotive (Bombardier) e di treni ad alta velocità (Alstom), divenendo Direttore Manufacturing per entrambe le multinazionali del settore ferroviario.

Conduce la produzione nel sito Bombardier di Vado Ligure e gestisce commesse per la costruzione delle LOCO E464 (traffico regionale), oltre che la commessa per la realizzazione della prima locomotiva del ETR 500 Poli-tensione (Frecciarossa 500).

Conduce la produzione del sito di Alstom a Savigliano nel periodo di gestione delle commesse di Pendolino, Cisalpino e EMU CHINA, Minuetto e Trento Malè.

Nel 2007 passa al settore Multiutility, divenendo Direttore Operazioni e poi Presidente Operativo della società Acea Distribuzione SpA, gestore indipendente della rete di distribuzione elettricità della città di Roma.

Nel 2012 viene assunto in Aeroporti di Roma ADR come Direttore Aviation e Accountable Manager degli aeroporti di Fiumicino e Ciampino.

Nel 2015 diviene Direttore Reti e Calore (infrastrutture energetiche) del Gruppo A2A (società quotata), occupandosi di tutte le attività e le società controllate nei settori della distribuzione elettricità, gas, teleriscaldamento, ciclo integrato delle acque, pubblica illuminazione ed efficienza energetica. Attività condotte su Milano, Bergamo, Brescia, Lodi, Cremona e intera area lombarda.

Nel 2017 viene nominato Amministratore Delegato del Gruppo Acea spa (società quotata), la multiutility di Roma operante nei settori della distribuzione elettricità e gas, del ciclo idrico integrato, del trattamento dei rifiuti, del mercato commodities energia, con oltre 10 milioni di utenti serviti in 5 diverse regioni del centro sud Italia.

Nel 2020 il Governo Italiano lo nomina Amministratore Delegato di TERNAspa (società quotata) operante come gestore della rete elettrica di trasmissione nazionale.

Riconosciuto esperto di gestione delle infrastrutture per i servizi pubblici, è stato Vice Presidente di UTILITALIA e Presidente del GO15 (associazione mondiale delle aziende di trasmissione elettrica).

Ha preso parte a diversi tavoli di lavoro e di crisi sia a livello nazionale (locale, regionale, governativo) che a livello internazionale.

Ha svolto numerose attività di formazione a livello universitario e specialistico post laurea, collaborando con atenei come Tor Vergata, Luiss, PUSC, MIP, ed altri istituti di alta formazione.

È stato insignito dell'onorificenza di Commendatore al Merito della Repubblica Italiana.

È stato Senior Advisor delle società Bain, Mercer ed Equita SIM, operando nella consulenza strategica per lo sviluppo di investimenti nel settore energetico per conto di fondi nazionali e internazionali.

Dal 27 giugno 2024 è Amministratore Delegato e Direttore Generale delle Ferrovie dello Stato Italiane.

SPECIAL ACHIEVEMENT

(ENG) Special Achievement as a Leader in Engineering Excellence for National Growth and Sustainable Infrastructure.

(ITA) Riconoscimento Speciale come Leader nell'Eccellenza Ingegneristica per la Crescita del Paese e delle Infrastrutture Sostenibili.