

PROGRAMMA

08:30 – 09:00

Afflusso e registrazione dei partecipanti.

I PARTE

09:00 – 11:00

Saluto di benvenuto e introduzione al seminario

Ten.Gen.(ris.) Antonio Gucciardino – Presidente ANUTEI

Ten.Gen. Francesco Castrataro

Capo del Corpo Ingegneri e Direttore DAT

Il Programma Forza NEC – Origini ed evoluzione

Col. a. Antonio Sgobba- SME IV REP.

Il Programma Forza NEC: strategia di acquisizione e

inquadramento contrattuale

Col. ing. Franco Cotugno - DAT II REP.

La fase di CD&E (Concept Development &

Experimentation) Le 5 macro-aree capacitive

Col. ing. Pietro Lo Conte - SGD IV REP. DP NEC

Le soluzioni tecnologiche più significative del

Programma Forza NEC

Ten.Col. ing. Mauro Fanzani - SGD IV REP. DP NEC

11:00 – 11:15

Coffee break

II PARTE

11:15 – 13:00

Introduzione e moderazione interventi

Brig.Gen. Angelo Gervasio - DAT II REP.

Introduzione al programma dal punto di vista industriale

Ing. Giovanni Violante - LEONARDO SpA

Il Comando e Controllo in contesti digitalizzati

Ing. Francesco Speciale - LEONARDO SpA

Il Sistema Soldato Futuro nel Programma Forza NEC

Ing. Luca D'Errico - LEONARDO SpA

Progetto I-Protect: armi e digitalizzazione

Ing. Andrea Candian – BERETTA SpA

VTLM2: lo sviluppo di piattaforme veicolari e i requisiti di digitalizzazione

Ing. Claudio Catalano – IVECO D.V. SPA

13:00 – 14:00

Lunch buffet.

III PARTE

14:00 – 16:00

Questions & Answers

Dimostrazione tecnologica apparati e prototipi più rappresentativi dei sistemi in corso di sviluppo

FORZA NEC

La continua evoluzione degli scenari operativi e la crescente sensibilità del mondo occidentale nel ridurre il più possibile il personale impiegato in operazioni militari, limitandone al massimo i rischi personali ed operativi, affiancate dalla naturale evoluzione tecnologica della società moderna, attribuiscono alle reti digitali, come strumento moltiplicativo delle potenzialità del combattente, una sempre maggiore importanza.

In particolare, l'evoluzione dei sistemi di comando e controllo distribuiti, integrati con reti di telecomunicazioni campali sempre più efficienti e sensori di rilevamento e di allarme, è un processo continuo, teso al miglioramento degli stessi, implicando anche la necessità di padroneggiare le innovazioni che il progresso tecnologico rende man mano disponibili.

Il seminario organizzato dall'ANUTEI, con la collaborazione del Segretariato Generale della Difesa-Direzione degli Armamenti Terrestri unitamente al comparto industriale nazionale interessato al programma, si prefigge lo scopo di diffondere la conoscenza delle innovazioni tecnologiche già implementate, ovvero in corso di studio e che fanno capo ad un vasto ambito di stakeholder, tra i quali troviamo: utilizzatori delle Forze Armate, ditte e professionisti militari e civili, specialisti del settore delle reti netcentriche.

Il seminario, pertanto, illustrerà l'evoluzione tecnologica e le realizzazioni industriali facenti capo al noto programma di digitalizzazione che da anni va sotto la denominazione sintetica di **"Forza NEC" (Network Enabled Capability), comprendente sistemi di simulazione, sensori di rilevamento e allarme, gestori cartografici, antenne, apparati di comunicazione e acquisizione delle informazioni.**

Il Seminario fornirà quindi un utile aggiornamento sia ai giovani Ufficiali Ingegneri, sia ai Soci dell'ANUTEI che hanno lasciato da tempo il servizio. Più in generale, si cercherà di fornire a tutti i partecipanti alcuni spunti di elevato interesse tecnico-scientifico sui mezzi più avanzati, oggi posti al servizio delle FF.AA., dando anche una prospettiva sulle possibili evoluzioni future.

**Come raggiungere
il Comparto A dell'aeroporto Militare
"F.Baracca"**



Via di Centocelle, 301
00175 ROMA (RM)

**Per informazioni e per confermare
la partecipazione entro il 26 maggio 2017:**

(a) Segreteria A.N.U.T.E.I.
Viale Pretoriano 7/D – 00185 ROMA
Tel. 06 44701708 Fax 1782706880
e-mail: anutei@virgilio.it

(b) Segreteria TERRARM
Tel. 06 46913 3002
Sotrin: 203-3002
e-mail: dirsegreteria@terrarm.difesa.it



SEGREDIFESA
DIREZIONE ARMAMENTI
TERRESTRI



ASSOCIAZIONE
NAZIONALE
UFFICIALI TECNICI E.I

SEMINARIO

La digitalizzazione nelle Forze Armate

Programmi netcentrici

6 giugno 2017

**AEROPORTO MILITARE "F. BARACCA"
COMPARTO "A"
VIA DI CENTOCELLE, 301 - ROMA**

 **LEONARDO**

 **BERETTA**

IVECO
DEFENCE VEHICLES

