



Il contributo dei Servizi Satellitari ai Trasporti e alla Navigazione

12 aprile 2016

Ministero delle Infrastrutture e Trasporti

Via dell'Arte – Roma

Agenda

9.00	9.15	Interventi di Benvenuto	P. Petrocelli	IIN
			C. Fiorillo	MIT
			M. Caporale	ASI
			E. Pujia	MIT
			P. Pellizzari	CP-GC
9.15	9.45	Introduzione	M. Caporale	ASI

TAVOLO TRASPORTO STRADALE

		<i>CHAIR</i>	L. Ventriglia	ANITA
9.45	10.05	Progetti INFOSAT,VECTOR	G. Gargiulo	NAIS
10.05	10.25	Progetto Space based Services for winter roads	F. Dominici	ISMB
10.25	10.45	Progetti SCUTUM, CORE	A. Di Fazio	Telespazio
10.45	11.05	Progetto PUMA	A. Pozzobon	QASCOM
11.05	11.15	Q&A		

TAVOLO TRASPORTO FERROVIARIO

		<i>CHAIR</i>	F. Senesi	RFI
11.15	11.35	Progetti 3InSat , RAIL SBS, ERSAT	F. Rispoli	Ansaldo
11.35	11.55	Progetto RHINOS	A. Neri	Radiolabs
11.55	12.15	Progetti STARS, GDC	F. Rodriguez	Telespazio
12.15	12.35	Progetto RAMPS	A. Neri	per TRS
12.35	12.45	Q&A		
12.45	14.00	Pausa pranzo		

TAVOLO TRASPORTO MARITTIMO

		<i>CHAIR</i>	L. Sisto	Confitarma
14.00	14.20	Progetto NAUS	G. Della Valle	SLS
14.20	14.40	Progetto SIMONA	S. Castiglione	Engineering
			V. Corini	NAIS
14.40	15.00	Progetto NARVALO	M. Fermi	Optisoft
15.00	15.20	Progetto MISSION	F. Punzo	ALI
			N. Marchese	ITS LAB
15.20	15.30	Q&A		

TAVOLO TRASPORTO AERONAUTICO

		<i>CHAIR</i>	L. Falessi	ENAC
15.30	15.50	Progetto S2BAS	M. Giancarli	Technosky
15.50	16.10	Progetti Seneca, DESIRE2, e-Airport	E. Episcopo	Telespazio
			F. De Piccoli	Telespazio
16.10	16.30	Progetto SAPI&NS	G. D'Amore	Vitrociset
16.30	16.50	Progetto AIRONE	G. Corini	NAIS
16.50	17.00	Q&A		
17.00	17.30	Chiusura lavori		