

28 settembre 2023

ORARI		BUILD	EMPOWER	SECURE
8:00	9:00	Registrazione, networking e caffè		
Keynote				
9:30	10:30	<p><b>Sergio Gianotti</b> Responsabile del settore pubblico, AWS Italia</p> <p><b>Olimpia Merlo</b> Responsabile sviluppo dei partner, AWS Italia</p>	<p><b>Michele Fioroni</b> Assessore regionale allo Sviluppo Economico, Innovazione, Digitale e Semplificazione, Regione Umbria, &amp; Coordinatore Commissione per l'Innovazione Tecnologica e Digitale, Conferenza, Regioni e Province Autonome</p>	<p><b>Matteo Del Fante</b> Amministratore Delegato e Direttore Generale, Poste Italiane</p> <p><b>Mario Fregonara Medici</b> Dirigente in staff alla Direzione generale nell'ambito dell'Unità di Progetto di Telemedicina, AGENAS</p> <p><b>Lorenzo Gubian</b> Direttore Generale, ARIA S.p.A.</p> <p style="text-align: right;"><i>Partecipanti</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Moderatore</i> <b>Michela Stentella</b> Direttrice responsabile della testata forumpa.it, FORUM PA</p>
11:00	11:45	<p><b>BLD101</b> Generative AI in AWS: innova più rapidamente per reinventare le esperienze e le applicazioni dei clienti</p> <p><b>PierGiorgio Malusardi</b> Senior Solutions Architect Manager, AWS Italia</p>	<p><b>EMP101</b> L'utilizzo di intelligenza artificiale (AI) per migliorare la relazione con i clienti e i cittadini</p> <p><b>Daniilo Gismondi</b> Chief Information and Digital Transformation Officer, Gruppo ASPI</p> <p><b>Federico D'Alessio</b> Principal Solution Architect, AWS Italia</p>	<p><b>SEC102</b> Soddisfa i requisiti di sovranità digitale su AWS</p> <p><b>Giuseppe Russo</b> Responsabile della Sicurezza &amp; Conformità della sicurezza, AWS Italia</p>
Pausa Caffè				
11:45	12:00			
12:00	12:45	<p><b>BLD105</b> Il Low Code per guidare il cambiamento e l'innovazione, sponsorizzata da Outsystems</p> <p><b>Roberto Elli</b> Senior Solutions Architect, OutSystems</p> <p><b>Nicolai Mohr Balle</b> Responsabile dei dati, Agenzia per la finanza, l'informatica e la digitalizzazione delle Isole Faroe, OutSystems</p>	<p><b>EMP103</b> Come rendere l'innovazione concreta: la visione di Amazon e l'approccio di ULSS 2 Marca Trevigiana sulle COT (Centrali Operative Territoriali)</p> <p><b>Giulia Rossi</b> Responsabile dei programmi di innovazione, AWS Italia</p> <p><b>Roberto Da Dalt</b> Dirigente sistemi informativi, Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana, Regione Veneto</p>	<p><b>SEC101</b> Protezione dalle minacce alla sicurezza informatica</p> <p><b>Giuseppe Maria di Blasi</b> Dirigente Div. 2 "Infrastrutture ICT, cyber security e service desk" della Direzione Generale per la digitalizzazione, i sistemi informativi e statistici, Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti</p> <p><b>Francesco Grande</b> Partner Solution Architect, AWS Italia</p> <p><b>Giuseppe Russo</b> Responsabile della Sicurezza &amp; Conformità della sicurezza, AWS Italia</p>
13:00	14:00	Pranzo		
14:00	14:45	<p><b>BLD102</b> Elaborazione intelligente dei documenti e Generativa AI: creare esperienze di conversazione ad alta precisione utilizzando i propri dati</p> <p><b>Elisabetta Castellano</b> Solutions Architect, AWS Italia</p> <p><b>Federico D'Alessio</b> Principal Solution Architect, AWS Italia</p>	<p><b>EMP102A</b> Innovare sviluppo e rilascio: l'ecosistema di Enel Platform, sponsorizzata da Reply S.p.A</p> <p><b>EMP102B</b> L'IoT come nuovo abilitatore di business: il caso di Enel Group, sponsorizzata da Reply S.p.A.</p>	<p><b>SEC104</b> Almaviva e il Cloud a supporto del Sistema Paese, sponsorizzata da Almaviva S.p.A.</p> <p><b>Alberto Giaccone</b> Chief information officer, Almaviva S.p.A</p>
15:00	15:45	<p><b>BLD104</b> Abilita la tua organizzazione ad una strategia sui dati aperta alla condivisione con AWS Lake Formation</p> <p><b>Andrea Filippo La Scola</b> Solutions Architect, AWS Italia</p>	<p><b>EMP104</b> Un ecosistema completo di Digital Pathology nel Cloud, sponsorizzata da Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.</p>	<p><b>SEC103</b> Meccanismi di "sovereign-by-design" per soddisfare i tuoi requisiti di sovranità digitale in AWS</p> <p><b>Carmela Gambardella</b> Senior Solutions Architect, AWS Italia</p>
15:45	16:00	Pausa Caffè		
16:00	16:45	<p><b>BLD103</b> Come e perché sviluppare applicazioni Cloud Native con AWS</p> <p><b>Leonardo Fenu</b> Senior Solutions Architect, AWS Italia</p> <p><b>Andrea Catalano</b> Senior Solutions Architect, AWS Italia</p> <p><b>Francesco Grande</b> Solutions Architect, AWS Italia</p>	<p><b>EMP105</b> Accelera gli obiettivi di sostenibilità in Italia con i servizi AWS</p> <p><b>Francesco Ferrari</b> Ricercatore, Dipartimento di ingegneria civile, chimica e ambientale - DICCA, Università di Genova</p> <p><b>Alex Rossi</b> Responsabile della studio, servizi professionali, AWS Italia</p> <p><b>Edoardo Randazzo</b> Consulente cloud associato, servizi professionali, AWS Italia</p>	<p><b>SEC105</b> Progettare architetture resilienti in AWS</p> <p><b>Fabrizio Celli</b> Solutions Architecture Manager, AWS Italia</p>
16:45	18:00	Networking reception		