

GIORNATA DI INCONTRO BORSE DI STUDIO GARR “ORIO CARLINI”



MERCOLEDI' 23 FEBBRAIO 2022

PROGRAMMA

Moderatore: Gabriella Paolini, Responsabile Ufficio Formazione GARR

09:30	09:40	Saluti iniziali Federico RUGGIERI , Direttore GARR
09:40	10:00	Progettazione di un sistema di intelligenza artificiale dedicato ad applicazioni di telemedicina ed assistenza domiciliare integrata Sarah ADAMO (IRCCS - ICS Maugeri Telesse Terme (BN), Servizio di Bioingegneria) Bando 01/20 Domande e risposte
10:00	10:20	Security assurance in ambito IoT attraverso infrastruttura Edge/5G Ruslan BONDARUC (Università di Milano, Dip.to di Informatica) Bando 01/20 Domande e risposte
10:20	10:40	L'intelligenza artificiale per la diagnosi tempestiva delle comorbidità cardiache associate al COVID-19 Chiara LEONI (Università Politecnica delle Marche, Dip.to di Ingegneria dell'Informazione) Bando 01/20 Domande e risposte
10:40	11:00	Classificazione e predizione del traffico di rete generato da applicazioni mobili per l'interazione sociale e lo smart working Idio GUARINO (Università di Napoli "Federico II", Dip.to di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione) Bando 01/20 Domande e risposte
11:00	11:20	Continuous Reasoning per la Gestione QoS-compliant di Servizi su Infrastrutture Cloud-IoT Giuseppe BISICCHIA (Università di Pisa, Dip.to di Informatica) Bando 01/20 Domande e risposte
11:20	11:40	smartPOT - Analysis of Darknet Traffic Via Smart Honeypots Tommaso RESCIO (Politecnico di Torino, Centro smartdata@polito) Bando 01/20 Domande e risposte
11:40	11:50	Conclusioni Angelo SCRIBANO , Presidente del Comitato Tecnico-Scientifico GARR