



APR 2024

PORTI, INTERPORTI, FERROVIE

Intelligenza artificiale: prospettive future nei
Trasporti e nella Logistica - Rischi e opportunità

23 maggio

ITTL "Marcantonio Colonna", ROMA



APR 2024 è un'edizione straordinaria dell'appuntamento annuale dedicato alla sicurezza delle infrastrutture dei trasporti e della logistica. Si svolgerà infatti presso l'**Istituto Tecnico Trasporti e Logistica "Marcantonio Colonna"** con la partecipazione degli studenti dell'ultimo anno per analizzare le prospettive future nel settore dei Trasporti e della Logistica in relazione all'evoluzione dell'intelligenza artificiale con focus specifici sulle applicazioni riguardanti **sostenibilità, resilienza e sicurezza**.

L'attualità e l'importanza dei temi trattati, il profilo dei relatori e l'originalità del format rendono questo evento imperdibile per tutti gli attori del sistema, dalle Autorità di riferimento ai vettori, dalle società di gestione ai facility & security provider.

Sarà un'esperienza unica anche per gli studenti dell'Istituto che presenteranno i risultati di una ricerca condotta presso le principali realtà italiane operanti nei Trasporti e nella Logistica sulla percezione del futuro del settore in relazione alle attuali situazioni di crisi che propongono minacce note e meno note.

Durante APR 2024 gli studenti di tutti gli indirizzi formativi potranno incontrare le aziende in meeting point riservati, per avere informazioni sulle opportunità di lavoro.

PROGRAMMA

14.00 - Registrazione partecipanti - welcome coffee

14.30 - Esecuzione Banda della Marina Militare Italiana

15.00 - Introduzione e saluti di benvenuto

Dott.ssa Barbara Durante - Dirigente Scolastica dell'ITTL "Marcantonio Colonna";
Rappresentante delle studentesse e degli studenti;
Dott. Nello MUSUMECI - Ministro della Protezione Civile e Politiche del Mare;
C.F. Nicola STASI - Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto - Guardia Costiera.

15.30 - Presentazione Ricerca Studenti: "Stato dell'arte dell'applicazione dell'Intelligenza Artificiale nella Supply Chain"

Prof.ssa Lucia BILOTTA – referente del dipartimento di Logistica dell'Istituto ITTL "Marcantonio Colonna";
Prof. Marco SALUTARI - docente di Logistica dell'Istituto ITTL "Marcantonio Colonna";
Studenti 5^a classe indirizzo Logistica dell'Istituto ITTL "Marcantonio Colonna".

16.00 - Coffee Break

16.15 - Tavola Rotonda: "Geopolitica e Globalizzazione: Impatti sui Trasporti e Logistica nazionale e internazionale"

On. Maria Grazia FRIJIA IX COMMISSIONE (TRASPORTI, POSTE E TELECOMUNICAZIONI);
Prof. Roberto SETOLA, Direttore del Master Homeland Security dell'Università Campus Biomedico e Direttore Generale del NITEL – Consorzio Nazionale Interuniversitario per i Trasporti e la Logistica;
Dott. Alessandro FERRARI, Direttore ASSITERMINAL (Associazione Italiana Port & Terminal Operators);
Dott. Nicolò BERGHINZ, Responsabile Relazioni Esterne ALIS (Associazione Logistica dell'Intermodalità Sostenibile);
Prof. Clemente BORRELLI - Direttore Generale dell'ITS Academy Fondazione G. Caboto di Gaeta;

17.00 - Tecnologie emergenti per Trasporti e Logistica sostenibili, resilienti e sicuri

Panel 1 - Le esigenze

Dott. Franco ISOLA – Chief Security Officer Italiana Petroli Gruppo Api;

Dott. Roberto MASSI - Chief Security & Risk Officer Gruppo Ferrovie dello Stato (TBC);

Luca PANNUZZI, Head of Security Operations ADR Security Aeroporti di Roma S.p.A.;

Dott. Andrea MONTELEONE, Vicepresidente ANIE Sicurezza.

Panel 2 - Le risposte

Rappresentanti delle Aziende: AXIS Communications, Cittadini dell'Ordine, Smiths Detection, Vigilanza Group, Vigilante

18.30 - Presentazione Borse di Studio per corsi di formazione “BASIC TRAINING COMPLETO IMO STCW” a cura di “San Giorgio Formazione”

19.00 - Conclusioni

19.15 - Aperitivo

Ai partecipanti verrà rilasciato a richiesta l'Attestato di Partecipazione.

CLICCA QUI PER ISCRIVERTI

Per informazioni: segreteria@securindex.com | 02.36757931

Partner



smiths detection



Patrocini

