

IN QUESTA EDIZIONE

GLI ALLIEVI ITS MOS.ST INCONTRANO LA MARR S.p.A

Nell'ambito del progetto Europeo "Blue Academy for Professional of the Seafood Industry - BAPSI" coordinata da Assoittica Italia, partner dell'ITS MO.ST, il 3 marzo 2022 alcuni allievi hanno preso parte alla visita guidata presso gli impianti produttivi del Gruppo MARR S.p.A. di Rimini. L'iniziativa ha avuto come obiettivo quello di formare i giovani alla gestione della catena del freddo e della logistica industriale... *PER APPROFONDIMENTI VISITA IL SITO* www.itsmost.it



Gli Allievi presso la sede MARR s.p.a.

PROGETTO YEP MED: VISITA AL PORTO DI CIVITAVECCHIA

Si è conclusa con un'interessante visita al Porto di Civitavecchia la Seconda Edizione del "Vocational Training" del progetto YEP MED. Nella giornata, gli allievi dell'ITS MOST (Mobilità Sostenibile) di Ortona e dell'ITS Fondazione Caboto GLIPS hanno avuto l'opportunità di visitare il porto, con particolare attenzione a 4 diversi terminal che operano sul luogo... *PER APPROFONDIMENTI VISITA IL SITO* www.itsmost.it



Consegna diplomi YEP MED



Continuano le attività didattiche in sede

GLI ALLIEVI ITS MOS.ST INCONTRANO LA MARR S.p.A

Nell'ambito del progetto Europeo *"Blue Academy for Professional of the Seafood Industry - BAPSI"* coordinata da Assoittica Italia, partner dell'ITS MO.ST, il 3 marzo 2022 alcuni allievi hanno preso parte alla visita guidata presso gli impianti produttivi del Gruppo MARR S.p.A. di Rimini. L'iniziativa ha avuto come obiettivo quello di formare i giovani alla gestione della catena del freddo e della logistica industriale.

Gli allievi, accompagnati dalla Direttrice dell'ITS MO.ST, dott.ssa Emanuela Di Luca, hanno avuto l'opportunità di visitare la Filiale MARR Romagna, sotto la guida della dott.ssa Lucia Visconti e del dott. Andrea Carlini, Responsabile Assicurazione e Controllo Qualità dell'azienda MARR.

MARR è società leader in Italia nella distribuzione specializzata alla ristorazione extra domestica (Foodservice) di prodotti alimentari e non-food, proponendosi quale fornitore unico di un'ampia gamma di prodotti sulle varie tipologie di conservazione (congelato, fresco, a temperatura ambiente).

Nello specifico, durante la visita all'interno degli stabilimenti, gli allievi hanno esaminato le caratteristiche della filiera ittica e della gestione della rintracciabilità, osservando da vicino le fasi di lavorazione, immagazzinamento, confezionamento e distribuzione di prodotti alimentari e altri prodotti per la ristorazione

extradomestica.

Particolare attenzione è stata riservata ai processi di controllo della qualità e di attuazione della rintracciabilità alimentare in funzione delle diverse matrici considerate (carni, prodotti ittici, prodotti alimentari) e della loro tipologia (prodotti commercializzati a marchio del produttore e prodotti a marchio di proprietà MARR).

Sono state quindi illustrate le procedure di verifica delle temperature di conservazione, delle condizioni igienico sanitarie e la corretta rotazione delle merci, oltre all'analisi sulla conformità dei prodotti ai requisiti previsti dalla legislazione nazionale e comunitaria.

Infine, gli allievi sono stati accolti presso gli uffici amministrativi della sede direzionale di Santarcangelo, dove hanno avuto modo di esplorare la strategia di MARR in favore della sostenibilità. Interessante, ai fini della loro formazione, è stato conoscere gli ambiti prioritari su cui MARR investe per il raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo

NUMERO 0 - MARZO 2022

Sostenibile, tra cui la vigilanza per assicurare la sicurezza dei prodotti distribuiti e la soddisfazione dei Clienti, le politiche di approvvigionamento, la lotta allo spreco alimentare, la gestione dei processi logistico-distributivi, la riduzione degli imballaggi, l'utilizzo di materiali riciclati e/o riciclabili, la pianificazione e la programmazione di interventi di efficientamento energetico.

Chiara Zappacosta

PROGETTO YEP MED: VISITA AL PORTO DI CIVITAVECCHIA

Si è conclusa con un'interessante visita al Porto di Civitavecchia la Seconda Edizione del "Vocational Training" del progetto YEP MED. Nella giornata, gli allievi dell'ITS MOST (Mobilità Sostenibile) di Ortona e dell'ITS Fondazione Caboto GLIPS hanno avuto l'opportunità di visitare il porto, con particolare attenzione a 4 diversi terminal che operano sul luogo.



Il Porto di Civitavecchia si configura come porto multifunzione e, per la sua gestione, è stato diviso in due macroaree dalle diverse dinamiche di mercato: a sud quella dedicata al turismo; a nord l'area per i traffici commerciali.

Il primo terminal che ci ha ospitato è stato quello della Automar Logistics, azienda leader nei servizi di logistica integrata operante in Italia dal 1974. La gestione logistica e del trasporto dei veicoli rappresentano il business core dell'azienda ai quali, per maggiore competitività sul mercato, si affiancano anche altri servizi di Pre-Delivery Inspections, riparazione veicoli, personalizzazioni, assemblaggio cabinati, assemblaggio veicoli merci e lavaggio ma anche cabine di verniciatura e riparazioni di ogni tipo. Attraverso i flussi informatici, il magazzino organizza il lavoro di posizionamento all'interno degli stock dividendo le vetture in base al brand o al mercato di destinazione. La visita è poi proseguita presso il terminal multipurpose. L'esperienza ha fornito agli allievi gli strumenti per comprendere le dinamiche di organizzazione portuale europea: in particolare il terminal visitato funge da import di materia prima ed export del prodotto finale del suo impiego.

Il terminal marittimo della CFFT Logistic

NEWSLETTER
ITS MO.ST

Academy per la Mobilità Sostenibile nel trasporto merci e persone

Via Calipari, n. 15 - 66026 Ortona (Ch)

Cod. Fisc. 91013670699

tel. +39 085 8964762

info@itsmost.it



ISTITUTO TECNICO SUPERIORE MO.ST

ACADEMY per la Mobilità Sostenibile nel Trasporto delle Persone e delle Merci

NUMERO 0 - MARZO 2022

Solutions, grazie alle sue operazioni di stivaggio, strutture di stoccaggio e al collegamento ferroviario, rappresenta l'unico terminal intermodale del porto. La loro esperienza vanta di un'elevata specializzazione nello stivaggio, nella movimentazione e spedizione di merci a temperatura controllata come frutta e prodotti surgelati.

Infine, la visita al terminal container ha permesso agli allievi di conoscere e comprendere le operazioni di import ed export, e quindi rispettivamente di sbarco e imbarco dei container su una nave. In particolare, durante le operazioni di imbarco l'attività più importante è quella di suddividere i container in base ai porti di destino: la nave, quindi, deve essere caricata in modo che i container destinati al porto più lontano siano posizionati in basso, partendo dalla stiva; mentre i container che sbarcheranno al porto più vicino verranno posizionati in alto.

La giornata si è conclusa presso l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale dove, il Presidente Pino Musolino ha consegnato i diplomi ai ragazzi che hanno superato con successo il corso YEP MED durante il quale gli allievi hanno avuto non solo l'opportunità di utilizzare il software ERP (Enterprise Resources Planning) di gestione integrata delle spedizioni internazionali ma anche di sviluppare le loro competenze di team working.

Michela Piccorossi

GLI APPROFONDIMENTI E LE ALTRE FOTO SONO CONSULTABILI SUL SITO WWW.ITSMOST.IT E SUI NOSTRI PROFILI SOCIAL



CONSEGNA DEI DIPLOMI YEP MED



VISITA PRESSO LA MARR S.P.A.

NEWSLETTER
ITS MO.ST

Academy per la Mobilità Sostenibile nel trasporto merci e persone

Via Calipari, n. 15 - 66026 Ortona (Ch)

Cod. Fisc. 91013670699

tel. +39 085 8964762

info@itsmost.it