

Convegno

La Rete della Meccatronica e dell'Automazione Sinergie con i territori e sviluppo delle collaborazioni fra Istituti e Aziende



UNIONCAMERE



CONFINDUSTRIA



FEDERMECCANICA



GIULIANOVA IIS "CROCETTI CERULLI" I SESSIONE - 13 GENNAIO 2023

PROGRAMMA

- ore 9.30 Accoglienza dei Partecipanti
Prof. Luigi Valentini – Dirigente Scolastico IIS "Crocetti Cerulli"
Apertura e saluti.
- ore 9.45 Saluti istituzionale: AIDAM, Camera di Commercio, Confindustria, Federmeccanica.
- ore 10.10 *Prof. Imerio Chiappa* - Dirigente Scolastico ITIS P. Paleocapa – Istituto capofila Rete Nazionale M2A.
Presentazione della Rete M2A – Obiettivi e traguardi futuri.
- ore 10.30 *Prof.ssa Anna Maria Greco* - Docente ITIS P. Paleocapa
Nuovo modello di certificazione delle competenze nel settore della meccatronica sviluppato a livello nazionale dall'Unione italiana delle Camere di Commercio in partnership con Federmeccanica e la Rete Nazionale M2A.
- ore 10.50 Pausa caffè.
- ore 11.00 Individuazione scuola di riferimento della Rete Nazionale M2A sul territorio.
- ore 11.20 *Prof. Antonio Scinicariello* - Ambassador Rete M2A
L'importanza di costruire una rete territoriale della meccatronica e dell'automazione per il miglioramento delle competenze dei diplomati tecnici del settore.
- ore 11.40 Dibattito.
- ore 12.00 *Proff. Imerio Chiappa e Luigi Valentini.*
Conclusioni.



Convegno

La Rete della Meccatronica e dell'Automazione

Sinergie con i territori e sviluppo delle collaborazioni fra Istituti e Aziende



UNIONCAMERE



CONFINDUSTRIA



FEDERMECCANICA



CASOLI DI CHIETI IIS "ALGERI MARINO" II SESSIONE - 13 GENNAIO 2023

PROGRAMMA

ore 16.00 Accoglienza dei Partecipanti

Prof.ssa Costanza Cavaliere – Dirigente Scolastico IIS "Algeri Marino"
Apertura e saluti.

ore 16.15 Saluti istituzionali: AIDAM, Camera di Commercio, Confindustria, Federmeccanica.

ore 16.35 *Prof. Imerio Chiappa* - Dirigente Scolastico ITIS P. Paleocapa – Istituto capofila Rete Nazionale M2A.

Presentazione della Rete M2A – Obiettivi e traguardi futuri.

ore 17.50 *Prof.ssa Anna Maria Greco* - Docente ITIS P. Paleocapa

Nuovo modello di certificazione delle competenze nel settore della meccatronica sviluppato a livello nazionale dall'Unione italiana delle Camere di Commercio in partnership con Federmeccanica e la Rete Nazionale M2A.

ore 17.15 Pausa caffè.

ore 17.25 Individuazione scuola di riferimento della Rete Nazionale M2A sul territorio.

ore 17.30 *Prof. Antonio Scinicariello* - Ambassador Rete M2A

L'importanza di costruire una rete territoriale della meccatronica e dell'automazione per il miglioramento delle competenze dei diplomati tecnici del settore.

ore 17.45 Dibattito.

ore 17.55 *Proff. Imerio Chiappa e Costanza Cavaliere.*
Conclusioni.

