

**Spett.le Impresa**

**c.a.**

**Legale rappresentante**

## **Oggetto: Progetto PCTO Meccanica**

Con la presente si informa che questa Camera di Commercio e Apindustria Verona, in collaborazione con la rete scolastica OrientaVerona, intendono **promuovere l'attivazione di percorsi PCTO (Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento) di alternanza scuola lavoro** ad alta valenza orientativa nel settore della meccanica.

Tale iniziativa nasce dall'esigenza espressa da numerose aziende del territorio, di cui si è fatta portavoce Apindustria Donne Verona, che hanno evidenziato **difficoltà nel reperire sul mercato alcune tipologie di figure professionali "altamente tecniche"** da inserire nelle attività della meccanica di base (es. saldatori, assemblatori/montatori e manutentori).

Si è riscontrato, in particolare, che molte figure professionali in uscita dalla scuola mostrano una preparazione specialistica prevalentemente focalizzata sulle nuove tecnologie per l'uso di impianti/macchinari controllati da dispositivi elettronici e software specifici (macchine CNC), mentre risultano avere limitate conoscenze sulla meccanica tradizionale.

Si intende, pertanto, **proporre alle aziende del settore meccanico interessate, la partecipazione a percorsi PCTO, riservati ai ragazzi di classi IV e V** (preferibilmente maggiorenni) frequentanti Istituti professionali/tecnici ad indirizzo Manutenzione e assistenza tecnica, con l'obiettivo di consentire agli stessi di acquisire anche quelle competenze teorico-pratiche necessarie per l'utilizzo di attrezzature di tipo tradizionale.

A tal fine sono stati individuati quattro tipi di macro progetti:

**1) ADA 10.02.06**

- Saldatura a filo continuo / elettrodo / TIG.
- Utilizzo di attrezzi utensili (flessibili, trapani a colonna, ecc).
- Assemblaggio e montaggio di singoli componenti o gruppi meccanici.

**2) ADA 10.02.04**

- Lavorazioni Meccaniche con macchine tradizionali o a controllo numerico, come taglio, stampaggio, foratura, fresatura, tornitura, forgiatura, rettificatura del particolare ecc.

**3) ADA 10.02.02**

- Disegno di prodotto come sistemi di base quali CAD/CAM/CAE ecc.

Documento informatico originale, sottoscritto con firma digitale, ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005.

**Responsabile del procedimento: Elena Cassani**

**Ufficio: Orientamento al lavoro e alle professioni/Suap**

**Telefono 045 80.85786- 757-946**

**E-mail: orientamento@vr.camcom.it**

**4) ADA 10.02.13**

- Manutenzione di attrezzature e macchine.

Qualora codesta rispettabile impresa fosse interessata a attivare uno o più dei sopradescritti PCTO si invita a manifestare il proprio interesse attraverso la compilazione del seguente form

<https://forms.gle/YT5z1BtRcwnRBrBeA>

Si allega breve scheda di dettaglio del PCTO Meccanica, con l'indicazione degli oneri che devono essere rispettati (con particolare riferimento alla sicurezza) per l'attivazione degli stessi.

Per qualsiasi riferimento si prega di contattare questa Camera di commercio (mail: [orientamento@vr.camcom.it](mailto:orientamento@vr.camcom.it)) o l'Associazione di categoria Apindustria (mail: [formazione@apiverona.net](mailto:formazione@apiverona.net)).

Cordiali saluti

Camera di Commercio di Verona  
Dirigente Area Anagrafe e Registri  
Dott. Pietro Scola

Apindustria Verona  
Presidente Gruppo Donne  
Dott.ssa Marisa Smaila

---

Documento informatico originale, sottoscritto con firma digitale, ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005.

**Responsabile del procedimento: Elena Cassani**

**Ufficio: Orientamento al lavoro e alle professioni/Suap**

**Telefono 045 80.85786- 757-946**

**E-mail: [orientamento@vr.camcom.it](mailto:orientamento@vr.camcom.it)**

