 <p>ENTE NAZIONALE DON ORIONE FORMAZIONE AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE FANO</p>	<p>SISTEMA QUALITÀ ISO 9001</p> <p>CENTRO FORMAZIONE PROFESSIONALE “DON LUIGI ORIONE”</p> <hr/> <p>COMUNICAZIONE DEL DIRIGENTE</p>	<p>Comunicazione N° 78 Del 05/03/2025</p>
--	--	---

Alle famiglie degli Allievi **Classe IV/TE**
del Centro di Formazione Professionale “Don Luigi Orione”

Oggetto: Corso integrativo di PNEUMATICA

Gentile Famiglia,

In conformità al nuovo programma formativo Europeo del **CETOP** (Comitato Europeo delle Trasmissioni Oleoidrauliche e Pneumatiche) il nostro Istituto sta lavorando con l’obiettivo di promuovere “le qualifiche basate sulla competenza” allo scopo di avvicinare l’offerta formativa della scuola alle esigenze aziendali e qualificare gli allievi delle sezioni Elettrica e Meccanica – Meccatronica con certificazioni riconosciute sia in ambito nazionale che internazionale.

Specificatamente, il nostro Istituto è accreditato con ASSOFLUID, che in qualità di Ente certificatore ha recepito a livello nazionale le raccomandazioni Europee; queste individuano diversi livelli, da 1 a 3 (in grado crescente), di standard formativi per l’oleoidraulica industriale e mobile e per la pneumatica; specifiche raccomandazioni identificano inoltre per ogni livello le competenze che si vogliono perseguire ed il dettaglio dell’articolazione del programma didattico e delle opportune esercitazioni. In questa ottica il nostro Istituto promuove nell’anno in corso, nel periodo da marzo-aprile 2025 e una lezione di ripasso a maggio 2025 prima dell’esame finale, un percorso di approfondimento e di integrazione di PNEUMATICA - livello 1 P1 PNEUMATICA con l’obiettivo di approfondire tali contenuti specifici, in primis, e di certificare (facoltativo) le competenze finali acquisite attraverso il superamento di un esame finale - livello P1 (pneumatica).


La data dell’esame non sarà decisa dal nostro Istituto ma verrà confermata da ASSOFLUID insieme ai docenti ed ai partecipanti. Si specifica quindi che a seconda della data che verrà stabilita per l’esame, la data dell’ultima lezione del corso potrebbe subire variazioni. L’ultimo incontro secondo il calendario pubblicato è obbligatorio per poter sostenere l’esame finale e quindi tutti dovranno essere presenti per il ripasso finale.

Si specifica che il corso ha una durata di n. 25 ore e la quota di partecipazione è di euro 80.

I docenti che terranno il corso sono simultaneamente n. 2. Proff. Giorgio Pisani e Angelo Lanari.

Numero minimo di partecipanti 15.

LE ISCRIZIONI DEVONO PERVENIRE PRESSO LA SEGRETERIA ENTRO E NON OLTRE VENERDI’ 10 MARZO 2025.

 ENTE NAZIONALE DON ORIONE FORMAZIONE AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE FANO	SISTEMA QUALITÀ ISO 9001 CENTRO FORMAZIONE PROFESSIONALE “DON LUIGI ORIONE”	Comunicazione N° 78 Del 05/03/2025
	COMUNICAZIONE DEL DIRIGENTE	

Si allega di seguito il calendario:

DATE CORSO	ORARIO LEZIONI	N. ORE
SABATO 15 MARZO 2025	08.00 – 13.00	5
SABATO 22 MARZO 2025	08.00 – 13.00	5
GIOVEDÌ 3 APRILE 2025	14.30 – 17.30	3
GIOVEDÌ 10 APRILE 2025	14.30 – 17.30	3
GIOVEDÌ 17 APRILE 2025	14.30 – 17.30	3
SABATO 10 MAGGIO 2025	08.00 – 14.00	6
TOTALE		25 ORE
DA DEFINIRE	ESAME	

Si precisa che è raccomandato l'esame finale sebbene esso non sia obbligatorio.

Il costo aggiuntivo dell'eventuale esame finale è di euro 80.

Per coloro che volessero partecipare il pagamento dovrà avvenire mediante:

- **bollettino postale sul c/c n. 11815602**
- **bonifico bancario su c/c intestato a E.N.D.O.-F.A.P. FANO IBAN IT71C0760113300000011815602**

Un cordiale saluto.

IL DIRETTORE
Prof. Roberto Giorgi

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate

DICHIARAZIONE DI CONSENSO

In considerazione dell'iniziativa promossa dall'Istituto: Corso integrativo di PNEUMATICA, presa visione della comunicazione n. 78 del giorno 05/03/2025, autorizzo mio figlio _____ della Classe IV Sez. TE a partecipare al corso in oggetto.

Sollevo la Scuola da ogni responsabilità che non rientri negli obblighi di sorveglianza.

Firma del genitore o di chi ne fa le veci