

Agli allievi e genitori del corso prima annualità leFP, Operatore elettrico a.f. 2021/2022

Attrezzatura e strumentazione personale di laboratorio

L'attrezzatura di laboratorio necessaria per l'anno formativo 2021/2022 sarà la seguente:

- Camice da laboratorio nero o blu
- Forbice da elettricista
- Multimetro digitale
- Pinza a becchi lunghi
- Metro a nastro metallico da 2 o 3 metri
- Nastro isolante (colore nero)
- Occhiali di sicurezza
- Guanti da elettricista leggeri in tessuto
- Borsa porta attrezzi da cintura
- 3 Cacciaviti a taglio (2,5x75-4x100-5,5x100) stelo non isolato
- 3 cacciaviti a stella (PH0 PH1 PH2) lunghezza stelo indifferenze e non isolato
- 2 matasse da 100M filo rosso da 1,5mm
- 1 matassa da 100M filo nero da 1,5mm
- 1 matassa da 100M filo blu da 1,5mm
- Calcolatrice Casio Fx-570 Plus Calcolatrice Elettronica (acquistabile sui maggiori siti di E-commerce es. Amazon)

Tutto il materiale è acquistabile nei maggiori centri per il Fai da Te.

Per maggiori informazioni sul materiale o su dove acquistarlo, contattare il centralino del Centro di Formazione Professionale (02/676271) chiedendo del Prof. Cazzaniga.

ATTREZZATURE PER IL LABORATORIO GRAFICO

A.F. 2021/2022

L'attrezzatura di laboratorio necessaria per l'anno formativo 2021/2022 sarà la seguente:

- Penna blu o nera
- Tuta da lavoro o pantalone "vecchio" che si possa eventualmente sporcare
- Scarpe antinfortunistiche



- Guanti antiacido con sigla 37 – 675 o che abbiano il simbolo "Antiacido"
- Calcolatrice Casio Fx-570 Plus Calcolatrice Elettronica (acquistabile anche sui maggiori siti di E-commerce es. Amazon)

ATTREZZATURE PER IL LABORATORIO MECCANICO (1[^] - 2[^] - 3[^] - 4[^] MECC.)

A.F. 2021/2022

- N° 1 penna nera + N° 1 penna blu da tenere nel taschino del camice;
- N° 1 pennarello indelebile colore nero oppure blu;
- N° 1 asciugamano per le mani da tenere nell'armadietto degli spogliatoi;
- Camice da lavoro lungo con bottoni e maniche lunghe con polsini elastici e con il colore indicato in base all'annualità:

1[^] Mecc. A.F. 2021 – 2022 (camice colore BLU).

2[^] Mecc. A.F. 2021 – 2022 (camice colore VERDE).

3[^] Mecc. A.F. 2021 – 2022 (camice colore NERO).

4[^] Mecc. A.F. 2021 – 2022 (camice colore ROSSO).

Esempi:



- Scarpe antinfortunistica, alte o basse, con punta in ferro.

Esempi:



- Calibro ventesimale con corsoio **MONOBLOCCO** (di marca "Mitutoyo" preferibile) per lunghezze di 153 mm circa. Deve avere i becchi per esterni, becchi per interni e astina di profondità. Calibro analogico (NO DIGITALE e NO CON OROLOGIO e non in materiale plastico).

Esempio:



- Occhiali antinfortunistica con lenti trasparenti di protezione anche laterali, per le lavorazioni alle macchine per asportazione di truciolo (consigliamo di evitare maschere troppo ingombranti).

Esempio:



- Guanti antinfortunistica che permettano la movimentazione delle dita. (NO QUELLI MOLTO SPESSI PER SALDARE).

Esempio:



- Calcolatrice CASIO FX-570 ES PLUS Calcolatrice Elettronica (acquistabile anche sui maggiori siti di E-commerce es. Amazon)

Per maggiori informazioni sul materiale contattare il centralino del Centro di formazione professionale (02/676271) chiedendo del prof. Cutullo.