



S.U.S.T.A. s.r.l – Viale delle Industrie, 15 – 20040 Cambiago – MI – Tel 029506651

SOLUZIONI SUSTA



CAMPARI - CRODO S.p.A.

Il gruppo CAMPARI ha avviato a fine anno 2003 il nuovo stabilimento di Novi Ligure progettato ai massimi livelli tecnologici, che lo pongono ai primi posti su scala mondiale.

La SUSTA ha realizzato la sala manutenzione impianti, test e misure elettriche

Il reparto all'interno dello stabilimento è collocato a fianco delle linee d'imbottigliamento a poca distanza dagli impianti di tutto il ciclo di produzione..

Il nuovo laboratorio è stato realizzato nel locale manutenzione impianti elettrici ed elettronici e comprende due postazioni di lavoro in linea.

Poiché sui tavoli vengono fatte anche le riparazioni dei motori si è preferito sostituire il piano di lavoro, normalmente in truciolare rivestito in laminato plastico, con quello in multistrati di faggio.

Il laboratorio contiene, oltre ai due tavoli per elettricisti, due tavoli per lavori meccanici, alcuni armadi per la minuteria e gli schemi impianti, più una serie di macchine per le riparazioni di pronto intervento

I tavoli in linea appoggiano su una cassettera a 6 cassetti, posta al centro, e due Piedi Tamburati disposti alle estremità dei piani di lavoro.

Sopra un piano di lavoro è montata a ponte una consolle, comprendente la strumentazione elettrica e sull'altro piano una mensola porta strumenti con impianto d'illuminazione e prese varie a 230V



SOLUZIONI SUSTA

La consolle con la strumentazione elettrica, comprende:

- Sezionatore 380V con fungo d'emergenza
- Modulo salvamotore 380V 16A
- Modulo tensione 230V 16A
- Modulo tensione 24 V A.C. 16A
- Alcune piastre lisce per futuri ampliamenti.



Modulo con Salvamotore 380V 16A



Modulo Tensione 24V A.C. 16A

