Cleto, buon giorno

ho dovuto per interpolazone ricavare i valori che trovi sotto, la tabella é di difficile applicazione poiché

non abbiamo tutte le variabili :

pope : kw assorbiti 11,35     installati  15                       n ° giri/1'     1344   del motore 1450 giri 22kw

Yankee       "           20              "          26,8                          "           1066 980 giri 37kw

ess.ri           "          12               "         16,8                          "            1498 1450 giri 22kw

sec pressa  "           12              "         16,76                        "            1039,5 980 giri 22kw

prima pressa "        18/20          "         27,5                         "            1097,5   980 giri 37kw

con l'attuale macchina prova a staccare le sezioni una per volta e per differenza di assorbimento trovi

il corrispettivo assorbimento eletrico, questo solo per paragone

ti saluto,  Giulio

ps) importante uniformare i motori per le scorte