



# Corso DiCoDeS

- Descrizione e scopo
- Tipologie di interfaccia
- **Struttura logica menù**
- Metodologie di input
- Operazioni basilari
- Uso avanzato

# Come *si entra nel* e *si esce dal* menù?

- *I manuali, purtroppo, non sono scritti in un buon inglese, dunque conoscendo marginalmente la lingua può essere assai difficile capirli*
- *Gli stessi manuali danno, inoltre, per scontata la conoscenza di un approccio alle interfacce prettamente informatico, del tutto privo di immediatezza per i neofiti*
- Per impostazione predefinita, si entra con **tre click**, di uno qualsiasi dei tre, dei due, o con l'unico disponibile
- Si esce semplicemente *attendendo* che il display si spenga
- Ma se non vi dovesse piacere che i click siano 3, potete personalizzarne il numero! Tanto per complicare le cose! Ignoriamo, per ora



# Come si *scorrono* le voci del menù?

- Con tre pulsanti: premendo il + o il -
- Con due pulsanti: premendo il Fire o l'altro
- Con un pulsante: premendolo

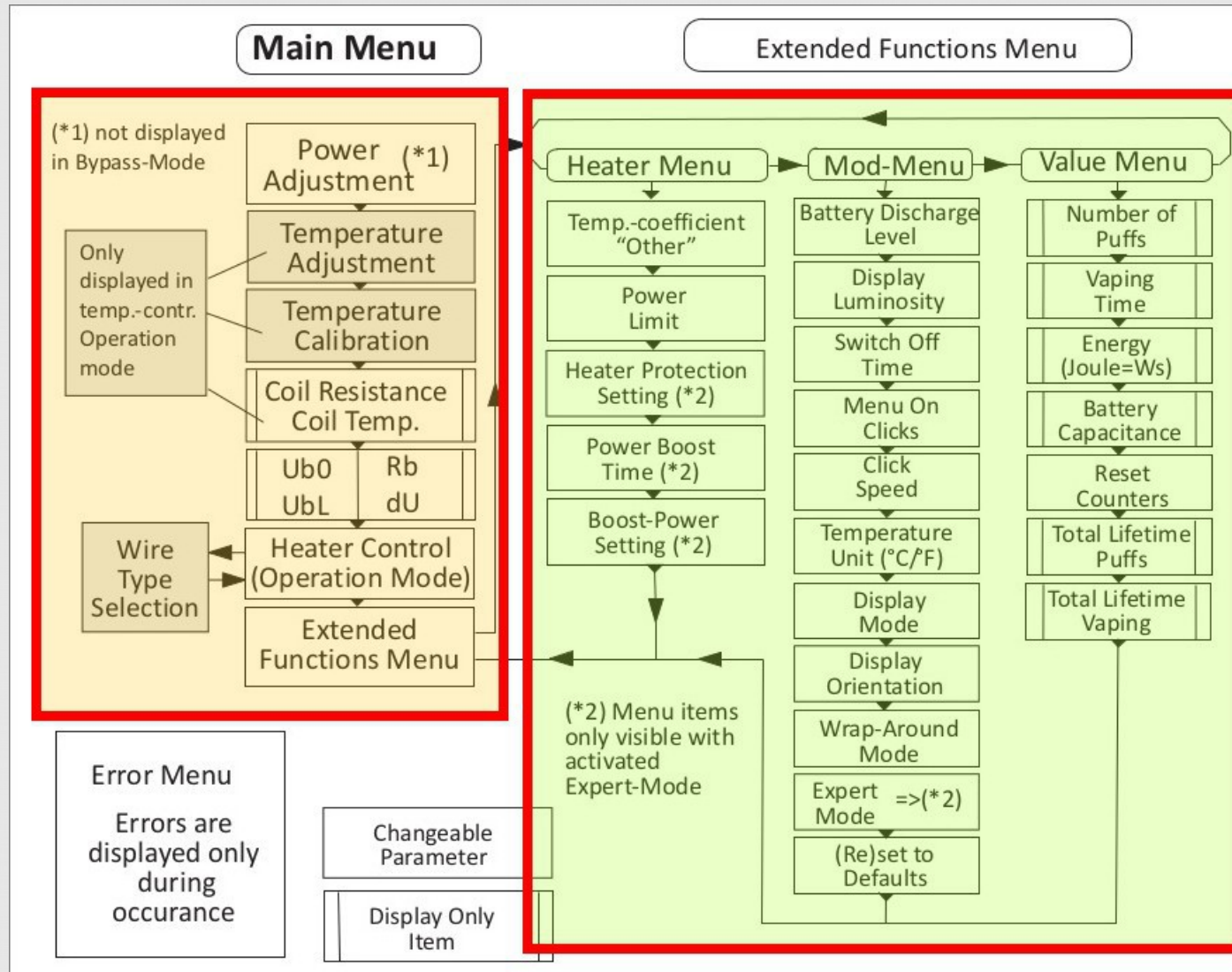
## MA

- senza fermarsi: non deve trascorrere il *timeout* di scorrimento, altrimenti la voce viene **selezionata**!
- Una volta che la voce è selezionata, due sono le cose: o si attende non toccando nulla fino a spegnimento display, o si scorre per cambiare valore fino ad arrivare a quello desiderato per quella voce, quindi non si tocca nulla attendendo lo spegnimento display; a quel punto la modifica avrà avuto effetto

# Architettura

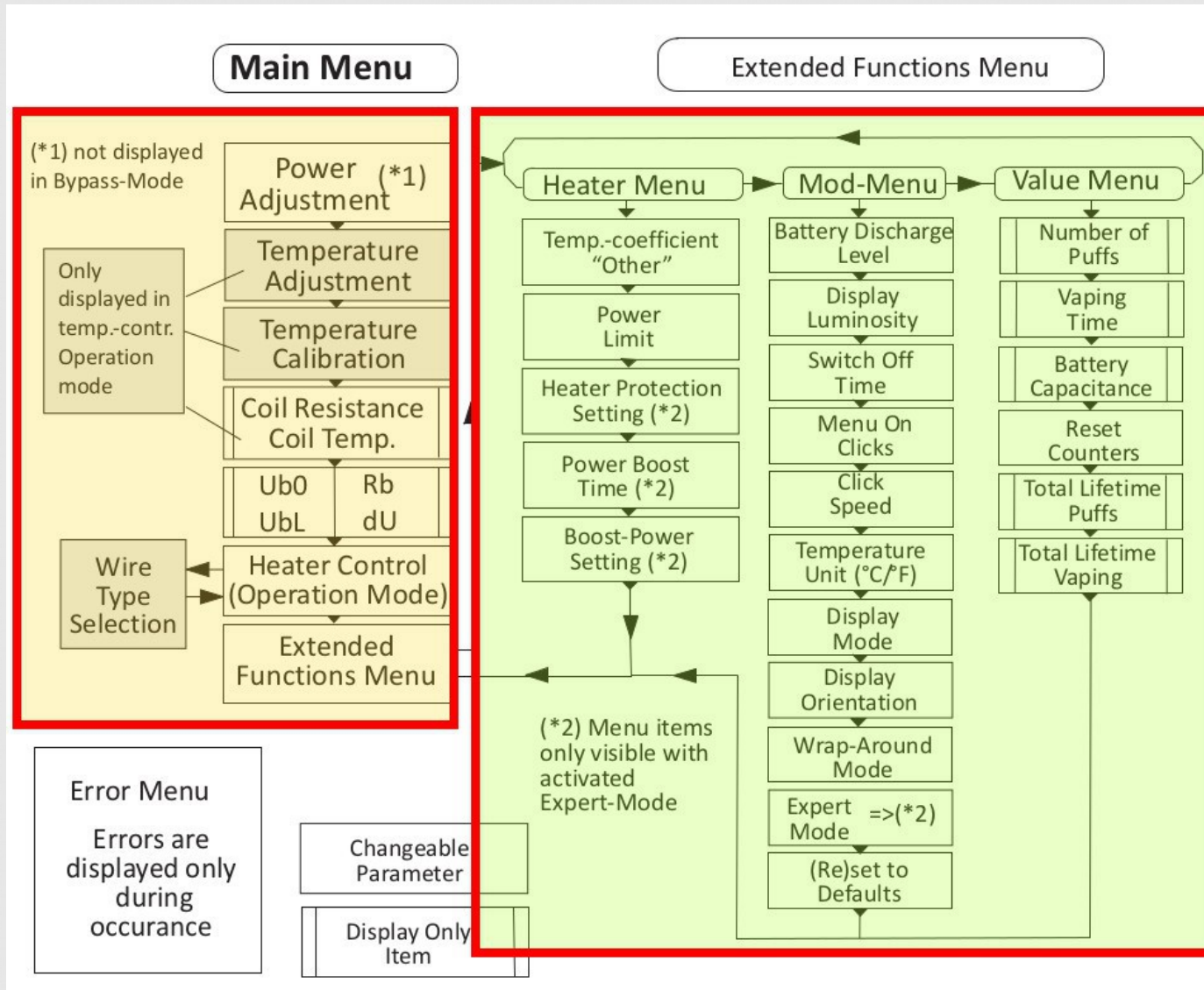
- Nelle prossime tre slide vedremo le strutture menù di Dani Mini, Dani SBS ed Extreme V3
- Non ci si concentri su quel che si vede o sulle differenze, ma su quel che viene detto

# Menù Dani Mini

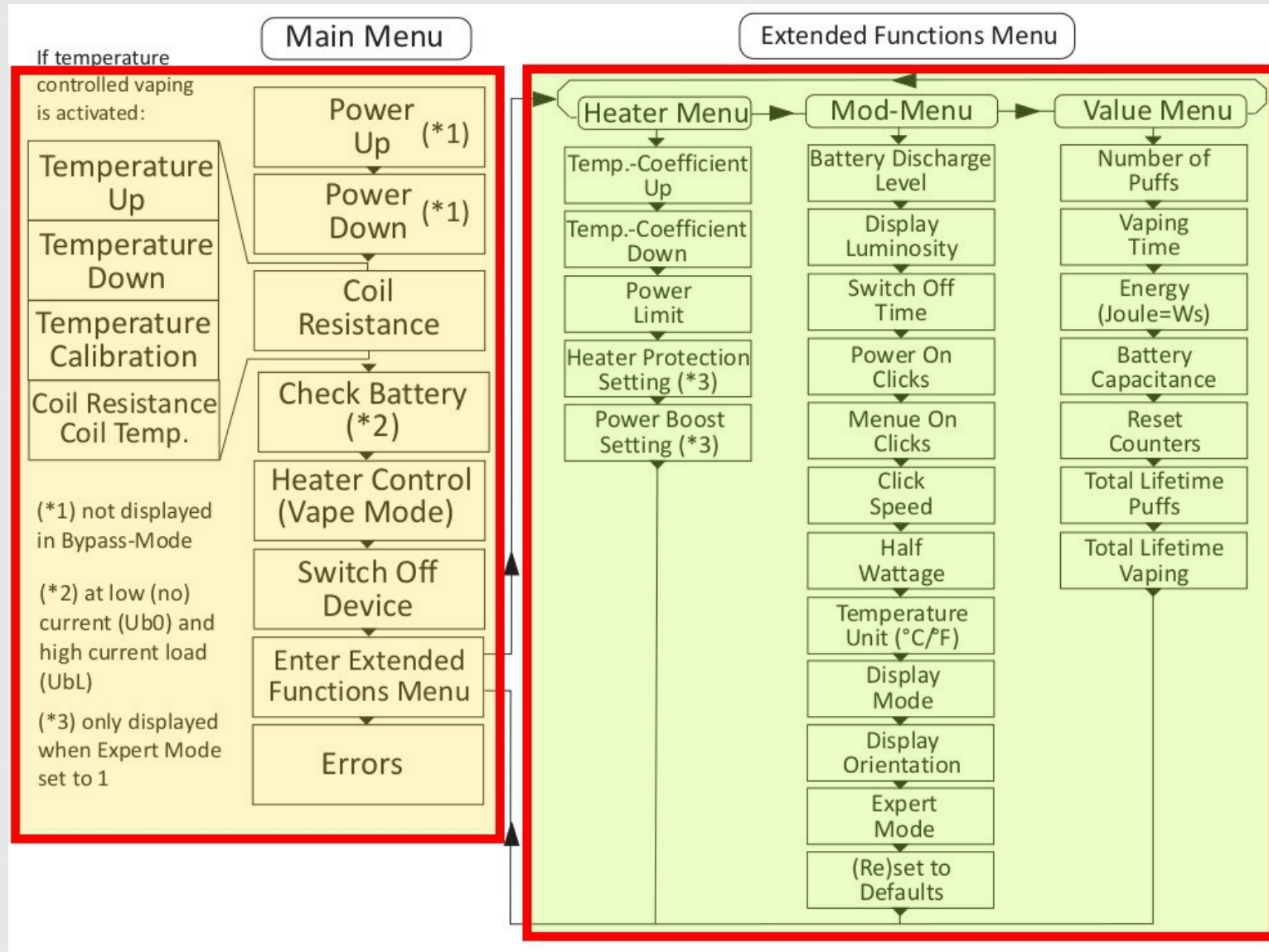




# Menù Dani SBS



# Menù Extreme V3





## Primo blocco (“Main Menu”)

- L'unico necessario per utilizzare VW, Bypass
- Ha parti non visibili se non si usa la box o il tubo in TC
- Offre alcuni dati solo informativi come Ohm, gradi (solo in TC)
- Sconsiglio di cercar di capire le voci  $U_{b0}$ ,  $U_{bL}$ ,  $R_b$  e  $dU$  (chi ha studiato elettronica le capisce, ma per gli altri sono assai astruse, comunque assolutamente non indispensabili)
- L'ultima voce porta al “menù esteso”

## La prossima volta:

- Descriveremo brevemente le funzioni nel menù esteso e la loro utilità
- Ne spiegheremo la metodologia di accesso e di impiego

— — —