

Sommario

VI10SetBackground	3
IMPLEMENTAZIONE	3

VI10SetBackground

V = Vector

I = Image

Funzione utilizzata per la gestione della funzionalità Vector Image (oggetto presente su alcune versioni di Qpaint).

La funzione VI10SetBackground aggiunge il comando background in coda alle istruzioni da processare nel Buffer per eseguire il disegno.

Il comando background serve per impostare il colore di fondo dell'oggetto VectorImage.

Per impostare il colore di background vedi la Tabella codici colore di QPaint.

IMPLEMENTAZIONE

VI10SetBackground (awBuffer, Color)

Parametri:

IN/OUT	TIPO VARIABILE	NOME DI ESEMPIO	DIM
IN	ARRSYS / ARRGBL	awBuffer	W Array che funge da buffer per istruzioni/dati
IN	CONST/ GLOBAL	Color	W Variabile contenente il colore da impostare Vedi la <u>Tabella codici colore di QPaint</u>

Esempio

TASK_00

```

MAIN:
VI10InitBuffer (awBuffer)      ;Inizializza il Buffer
Color = 0                      ;Imposta il colore Nero
VI10SetBackground (awBuffer, Color) ;Aggiunge il comando
....
WAIT 1
JUMP MAIN
END

```

Note

- Per default il colore del disegno è il bianco.

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.