


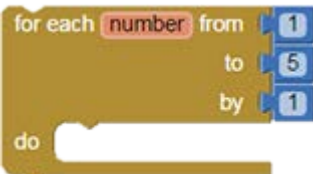
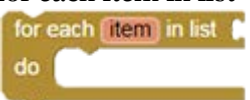





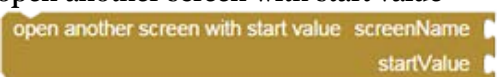

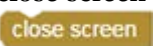
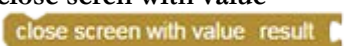





Control Blocks / Blocchi di controllo

<p>if</p> 	<p>Testa una data condizione. Se la condizione è vera (true), esegue le operazioni in then, altrimenti, i blocchi sono ignorati.</p> <p>Facendo click sul quadro bleu è possibile aggiungere nuovi blocchi per configurare secondo le esigenze.</p> <div>  <p>Trascina 1 o più blocchi nella presa che si è aperta</p> </div> <div>  <p>Il blocco potrà essere configurato con nuove opzioni secondo le esigenze</p> </div>
<p>for each number from</p> 	<p>Esegue i blocchi in do utilizzando una variabile numerica in by (by determina anche l'intervallo), per il range from<>to. Utilizza il valore in number per fare riferimento al valore corrente.</p>
<p>for each item in list</p> 	<p>Esegue i blocchi nella sezione 'do' per ogni elemento della lista. Utilizzare il nome dato item per fare riferimento alla voce corrente dell'elenco.</p>
<p>if test</p> 	<p>Testa una data condizione. Se la condizione è vera (true), esegue le operazioni in do, altrimenti, i blocchi sono ignorati</p>
<p>if then else</p> 	<p>Testa una data condizione. Se il risultato è vero (true), esegue le azioni in then, in caso contrario, esegue le azioni in else.</p>
<p>dosult</p> 	<p>Esegue i blocchi nella sezione 'do', mentre il test è true</p>
<p>Reevalutate but ignore result</p> 	<p>Esegue il blocco di codice collegato e ignora il valore di ritorno (se presente). Utile se c'è necessità di chiamare una procedura con un valore di ritorno, ma non è necessario il valore.</p>
<p>open another screen</p> 	<p>Apri un nuovo screen senza passare valori</p>
<p>open another screen with start value</p> 	<p>Apri un nuovo screen in un'applicazione a screen multipli, passando dei valori.</p>
<p>get start value</p> 	<p>Restituisce il valore passato a questo screen quando è stato aperto. Se non è stato passato alcun valore, restituisce il testo vuoto.</p>
<p>close screen</p> 	<p>Chiude lo screen corrente</p>
<p>close screen with value</p> 	<p>Chiude lo screen corrente e restituisce un risultato per lo schermo che ha aperto per primo.</p>

close application 	Chiude tutti gli screen dell'applicazione e la termina.
get plain start text 	Restituisce il testo che è stato passato a questa schermata, quando è stato avviato da un'altra App. Se non è stato passato alcun valore, restituisce il testo vuoto.
close screen with plain text 	Chiude lo screen corrente e restituisce testo. Per le applicazioni con screen multipli, utilizzare screen with value, anziché close.