# Domande al committente

* Cosa si intende con ogni attuatore?  
  Motori o led (ha 5/6 connessioni)
* Come dobbiamo comportarci con il codice?  
  Codice di programmazione d’esempio per permettere di integrarle e/o modificarle per permettere all’utente incapace di
* Commenti in ITALIANO.
* Variabili e metodi in INGLESE (semplice) o ITALIANO
* Come spiegare che una funzione ritorna una funzione?  
  (“Vedete voi”)?
* Dare all’utente il Digispark
* Led monocolore/multicolore (max 2 led contemporanei)
* Piccoli circuiti (bottone con led, potenziometro con led, …, fino ad arrivare all’lcd)
* Scegliere se librerie esterne richiamando solo i metodi o librerie interne che però l’utente può vedere anche il codice;
  + Valutare quale è più performante;
* La documentazione e la guida sono diverse:
  + Documentazione: ciò che si consegna al docente;
  + Guida: ciò che si dà all’utente (come devono essere collegati i componenti e come funziona il programma e cosa deve fare l’utente per farlo funzionare);

1° = potenziometro + rgb