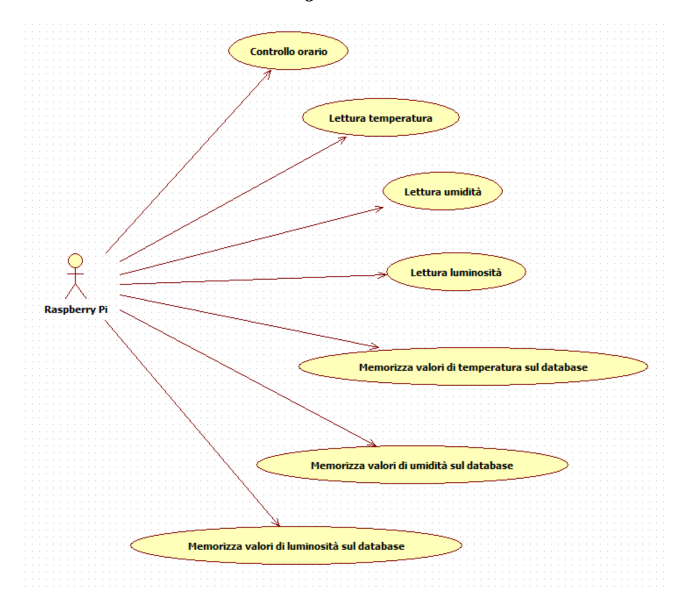
Diagramma UML



L'attore principale è la Raspberry Pi che, dopo aver controllato l'orario, aspetta che siano passati 10 minuti dalla rilevazione precedente ed inizia la fase di lettura dei sensori. Andrà quindi a leggere il valore restituito dal sensore di temperatura, da quello di umidità e da quello di luminosità. Una volta rilevati tutti e tre i valori, li memorizzerà in un database.