**Teoria:**

1. Standards REST Livelli
   1. Livello 1 HTTP (no standard) invocazione remota con protocollo diffuso su Web
      1. Protocollo testuale per scambiarsi dati in modalita request-response.
   2. Livello 2 HTTP Risorsa (chiamate a uri per operazioni legate a quella risorsa  
      Uri identifica il tipo e l identificativo della risorsa.
      1. Vantaggi leggibilita e
   3. Livello 3 HTTP metodi:  
      Invece di replicare l uri della risorsa e modificarlo per gestire le varie operazioni.   
      Si definisce uno standard per usare i metodi HTTP (safe e updating) e collegarli alle operazioni CRUD.
      1. Vantaggi:  
         Standard che sostituisce uri del tipo /service/risorsa/8/update
   4. Livello HTTP 4 Hateoas:  
      La risposta contiene dei link a delle possibili operazioni consentite su quel tipo di risorsa coi link logici:relativi

Vantaggi: Aggiornamenti path servizio non costringono i client ad aggiornarsi.  
(connessione a operazione logica -> nuovo uri)