

# PROGETTO1 | Diario di lavoro - 17.10.2018

---

Pinco Pallino

Canobbio, 17.10.2018

## Lavori svolti

---

Orario	Lavoro svolto
13:15 - 14:10	Implementazione: struttura pagina "insert"
14:10 - 14:25	Implementazione: responsive pagina "insert"
14:25 - 14:45	Implementazione: data di nascita nella pagina "insert"
15:00 - 14:10	Implementazione: Record - getter per gli attributi del csv.
15:10 - 15:30	Implementazione: CSV - problema con setHeader()
15:30 - 16:00	Implementazione: Test della classe Record con scrittura sul CSV
16:00 - 16:05	Implementazione: aggiunto al NameValidator l'accettazione degli spazi
16:05 - 16:15	Diario
16:15 - 16:30	Implementazione: modificato metodo modifica Address.nap, Address.civicNumberLetter

**Implementazione: struttura pagina "insert"**

Desktop:

## Sport Club - Insert Your Data

nome	cognome	
born date		
<b>Indirizzo:</b>		
Via	Numero Civico	
Città	NAP	
e-mail	Numero telefonico	
Genere: <input type="radio"/> Maschio <input type="radio"/> Femmina		
<b>Hobby</b>	<b>Professione</b>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="button" value="Resetta valori"/>		<input type="button" value="Procedi&gt;"/>

Mobile:

## Sport Club Insert Your Data

nome	<input type="text"/>
cognome	<input type="text"/>
born date	
<b>Indirizzo:</b>	
Via	N Civico
Città	NAP
e-mail	
Numero telefonico	
Genere: <input type="radio"/> Maschio <input type="radio"/> Femmina	
<b>Hobby</b>	<input type="text"/>
<b>Professione</b>	<input type="text"/>
<input type="button" value="Resetta valori"/>	<input type="button" value="Procedi&gt;"/>

## Implementazione: Test della classe Record con scrittura sul CSV

Codice utilizzato per il test:

```
public class Test {  
    public static void main(String[] args) {  
        Record record = new Record();  
    }  
}
```

```

        record.setName("John");
        record.setSurname("Doe");
        record.setBornDate(new Date(2000,1,1));
        Address recordAddress = new Address();
        recordAddress.setStreet("Via Garibaldi");
        recordAddress.setCivicNumberLetter("57");
        recordAddress.setCity("milano");
        recordAddress.setNap("20121");
        record.setAddress(recordAddress);
        record.setEmail("john.doe@example.com");
        record.setMf('m');//record.setPhoneNumber(41796278810);
        record.setHobby("Play Football");
        record.setWork("Writer");

        try {
            Path path = Paths.get("Csv.txt");
            Csv writer = new Csv(path, ';');
            writer.setHeader(record.getAttributesStrings());

            writer.addLine(record.getDataStrings());

            writer.save();
        } catch (IOException ioe) {
            System.out.println("ioe");
        } catch (NoCsvHeaderException nche) {
            System.out.println("nche");
        }
    }
}

```

## Problemi riscontrati e soluzioni adottate

---

### Implementazione: struttura pagina "insert"

#### Radio buttons [solved]

Durante l'implementazione della struttura della pagina "insert" ho riscontrato dei problemi creando i radio button  
potevano essere premuti entrambi.

Soluzione del problema trovata su: [w3schools.com - HTML](https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_radio)  
[https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml\\_radio](https://www.w3schools.com/html/tryit.asp?filename=tryhtml_radio)

### Implementazione: CSV - problema con setHeader()

Il setter del header del csv con i parametri giusti veniva interrotto durante il controllo dei

parametri, l'ho risolto  
corrgendo il controllo dei dati.

## **Punto della situazione rispetto alla pianificazione**

---

Sono circa allo stesso livello della pianificazione

## **Programma di massima per la prossima giornata di lavoro**

---

Sviluppare le interfacce grafiche.