

Form di inserimento dati Espoprofessioni

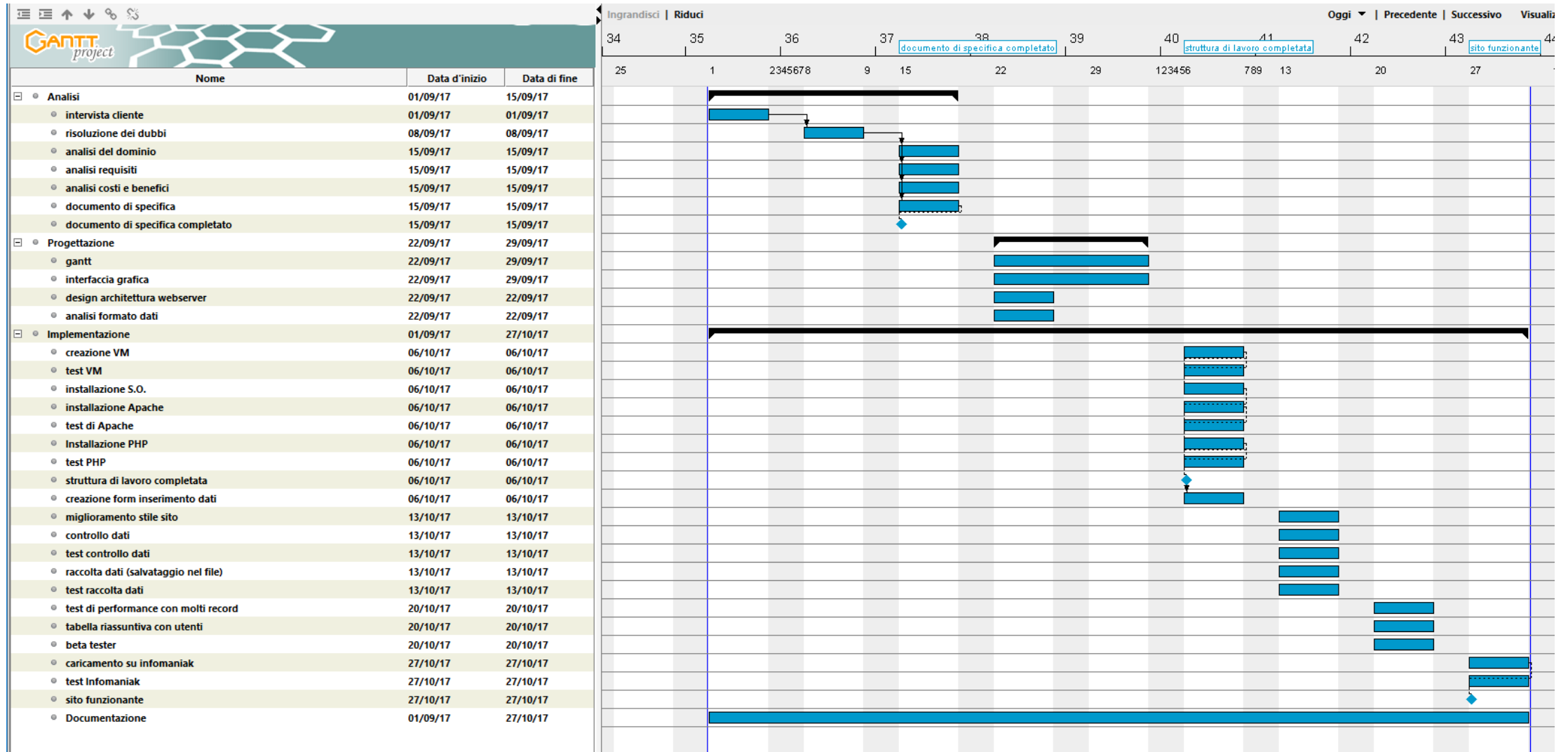
SAMT, I3BB, BULLONI DYUMAN

DOCENTE RESPONSABILE: BARCHI ADRIANO

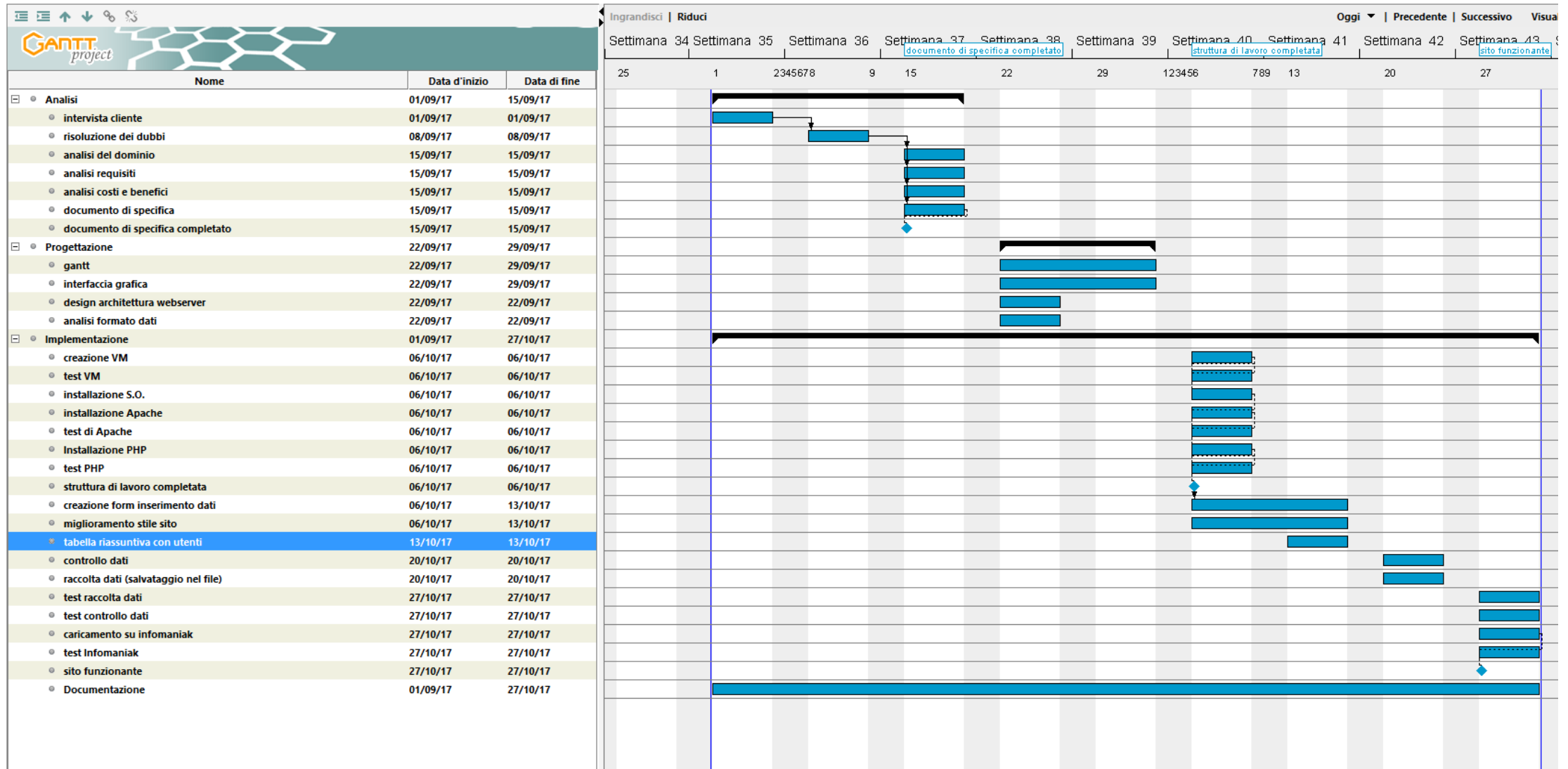
Situazione iniziale

Espoprofessioni 2018

Preventivo



Consuntivo



Form

Dati anagrafici

Nome

indirizzo e numero civico

Telefono cellulare

Cognome

CAP

Telefono di casa

Data Nascita

Domicilio

Indirizzo email

Nazionalità

Cantone

Genere

Nazione

Dati Autorità Parentale

Nome

indirizzo e numero civico

Telefono cellulare

Cognome

CAP

Telefono di casa

Ruolo

Domicilio

indirizzo email

Cantone

Nazione

Ultima Scuola Frequentata

Tipo

Denominazione

Sede

Anno

Situazione professionale attuale

Situazione professionale attuale

Scuola

Sede

Anno

Osservazioni

o Perché se venuto ad Espoprofessionisti?
o Che cosa ti ha interessato di più?
o Che cosa ti aspettavi ma non hai trovato?

SALVA

Controlli

```
//metodo che controlla che valore sia corretto in base al tipo di dato definito in mod. idLabel indica quale input è stato controllato.
function controlData(valore, mod, idLabel){
    if(mod == "email"){
        re = /^((([^<>()\\[\]\/.,;:\s@" ]+(\.[^<>()\\[\]\/.,;:\s@" ]+)*)|(\".+\"))@((([^<>()\\[\]\/.,;:\s@" ]+\.)+[^<>()\\[\]\/.,;:\s@" ]{2,})$)/i;
    }else if(mod == "number"){
        re = /^[0-9]+$/g;
    }else if(mod == "n&t"){
        re = /^[0-9A-z ]+$/g;
    }else{
        re = /^[A-z]+$/g;
    }
    //salva il risultato del controllo nell'array globale campi e colora il testo sopra l'input controllato in base al risultato del controllo.
    if(re.test(valore)){
        document.getElementById(idLabel).style.color = "black";
        campi[idLabel] = true;
    }else{
        document.getElementById(idLabel).style.color = "red";
        campi[idLabel] = false;
    }
    //richiama il metodo check per vedere se tutti i campi sono stati riempiti in modo corretto.
    check();
}
```

Salvataggio dati

```
$osservazioni = $_POST["osservazioni"];

//definizione array di valori che verrà inserito all'interno del file csv.
$dati = array(array($nome, $cognome, $dataNascita, $nazionalita, $genere,
    $indirizzo, $cap, $domicilio, $cantone, $nazione, $telCasa, $telCel, $email,
    $pNome, $pCognome, $pRuolo, $pIndirizzo, $pCap, $pDomicilio, $pCantone, $pNazione, $pTelCel, $pTelCasa, $pEmail,
    $denominazione, $sede, $anno, $lOccupazione, $lScuola, $lSedeTipo, $lAnno, $osservazioni));
//apertura e scrittura del file csv.
$fp = fopen("dati.csv", "a");
fputcsv($fp, array(PHP_EOL));
foreach($dati as $obj){
    fputcsv($fp, $obj);
}
//chiusura del file csv.
fclose($fp);
```

Conclusione
