

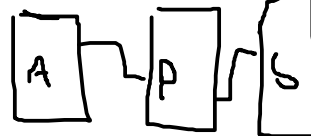
Logico (2)

Azienda: P_Iva / Nome / Tutor

Studente: Nome / Cognome / Data_nascita / CF / Referente

Periodo: ID / Data_inizio / Data_fine

Partecipa: Attestato / P_Iva / ID / CF



PHP e SQL (Sistemi e Informatica):

- Pagina (index.html)

> Funzionamento: accesso ASL (Studente / Azienda / Docente)

// Index.html (1)

```
<html lang="it">
```

```
<head>
```

```
<title>Pagina di Accesso</title>
```

```
<link rel="stylesheet" href="style.css"/>
```

```
<meta charset="UTF-8" />
```

```
</head>
```

```
<form action="auth.php" method="POST">
```

```
<label name="Nome">
```

```
<input type="text" id="nome">
```

```
<input type="submit" value="Invia">
```

```
</form>
```

```
</html>
```

- Script PHP (2)

// (2) Script PHP (Server → Connessione al DB?)

<?php

// (1) Connessione! (mysqli > mysql → Più sicuro)

\$connessione = mysqli_connect('localhost','root','','Utente');

if(!\$connessione) die("Connessione fallita!");

else{

// Fare la query → mysqli_query

\$query = "SELECT * FROM Studente";

\$risultato = mysqli_query(\$connessione, \$query);

// Recupero risultato (se righe maggiori di 0)

if(mysqli_num_rows(\$risultato) > 0){

\$vettore = mysqli_fetch_array(\$r,MYSQLI_ASSOC);

while(\$vettore(mysqli_num_rows())){

echo "<tr><td>\$campo</td></tr>";

}

}

}

?>