



APPENNINO GIOVANI

GABRIELE RASTELLI IN

COLLABORAZIONE CON MATTIA VANDELLI

5^H



L' ASSOCIAZIONE



- 🎯 Fondazione
- 🎯 Sedi
- 🎯 Obbiettivi
- 🎯 Principali iniziative



PROGETTO



OBIETTIVO PRINCIPALE

Poter fare analisi statistiche sugli interessi e le posizioni lavorative dei giovani dell' appennino, cosicchè i dati possano essere usati da Mountain Wilderness per proporre opportunità lavorative.



OBIETTIVI SECONDARI

- ✘ Creare uno spazio in cui gli utenti possano presentarsi
- ✘ Veloce e User-Friendly
- ✘ Dati conservati e consultabili in qualunque momento



L' IDEA INIZIALE – TRE “STRUMENTI”

Telegram
BOT

DataBase
MySQL

Interfaccia
WEB



TELEGRAM BOT

Il BOT “AppenninoGiovaniBot” è la parte dell’ecosistema incaricata di interfacciarsi all’utente finale, il quale vi inserirà i suoi dati.

```
mysql> SHOW COLUMNS FROM Anagrafica;
```

Field	Type	Null	Key	Default	Extra
Numero	varchar(20)	NO	PRI	NULL	
Nome	varchar(20)	YES		NULL	
Cognome	varchar(20)	YES		NULL	
Genere	varchar(1)	YES		NULL	
Eta	int(11)	YES		NULL	
Paese	varchar(20)	YES		NULL	
Diploma	varchar(20)	YES		NULL	
Tirocinio	tinyint(1)	YES		NULL	
Lavoro	tinyint(1)	YES		NULL	
Alternanza	tinyint(1)	YES		NULL	
ServizioCivile	tinyint(1)	YES		NULL	

```
11 rows in set (0,00 sec)
```

```
mysql> SHOW COLUMNS FROM Lauree;
```

Field	Type	Null	Key	Default	Extra
Numero	varchar(20)	NO	PRI	NULL	
Laurea	varchar(20)	NO	PRI	NULL	

```
2 rows in set (0,00 sec)
```

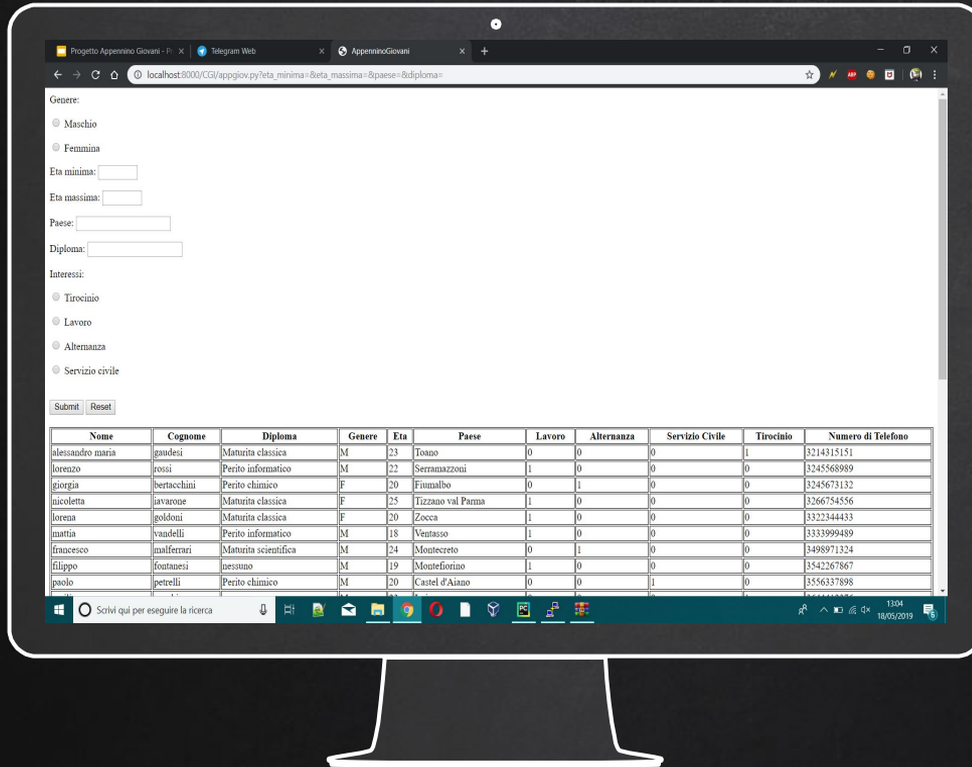
```
mysql> SHOW COLUMNS FROM Lingue;
```

Field	Type	Null	Key	Default	Extra
Numero	varchar(20)	NO	PRI	NULL	
Lingua	varchar(15)	NO	PRI	NULL	
Livello	varchar(5)	YES		NULL	

```
3 rows in set (0,00 sec)
```

MYSQL DATABASE

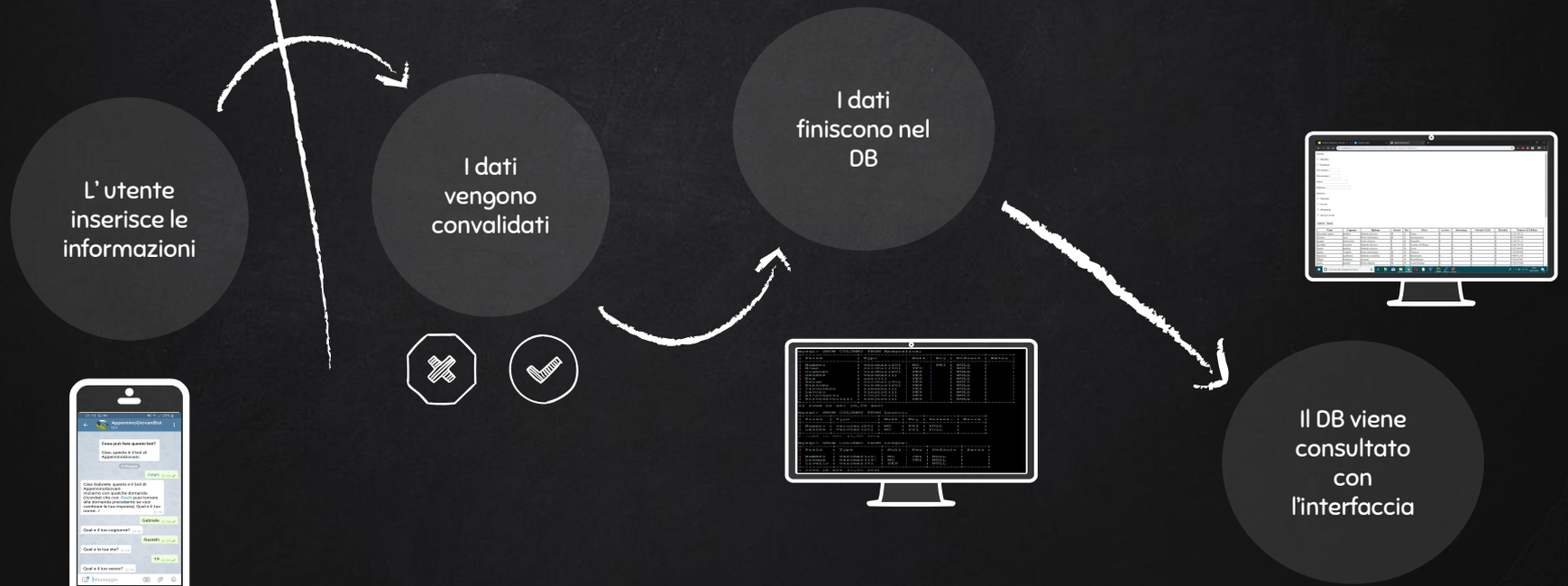
E' IL LUOGO IN CUI VANNO
E FINIRE TUTTI I DATI
RACCOLTI IN
PRECEDENZA DAL BOT.



INTERFACCIA WEB
TRAMITE DI ESSA È
POSSIBILE CONSULTARE IL
DB, FILTRANDO
EVENTUALMENTE I
RISULTATI.



FASI DEL PROCESSO





GRAZIE!

Qualche domanda?

Potete contattarmi a:
appenninogiovanibot@gmail.com