



Global Junior Challenge

Projects to share the future

Pubblicata su *Global Junior Challenge* (<http://2017.gjc.it>)

[Home](#) > Prenota la tua interrogazione

Paese, Città/Regione

Paese:

Italy

Città:

Napoli

Organizzazione

Nome dell'ente o associazione:

ITI E.Medi

Contesto dell'ente o dell'associazione che presenta il progetto:

School

Specify:

Scuola

Sito Web

prenotainterrogazione.altervista.org

Legge sulla privacy

Consenso al trattamento dei dati personali

Acconsenti al trattamento dei dati personali?:

Autorizzo la FMD al trattamento dei miei dati personali.

Tipo di progetto

Educazione fino ai 18 anni

Descrizione del progetto

Description Frase (max. 500 characters):

Non aver paura, prenota la tua interrogazione [1] !!

Project Summary (max. 2000 characters):

Il progetto è stato creato per facilitare gli studenti di una classe nelle interrogazioni programmate e, in generale, aumentare l'interazione per via telematica con i docenti. Il sito realizzato ha una homepage con uno spot pubblicitario ed una spiegazione sotto la voce "vai al progetto" nella quale si può trovare il manuale d'uso del sito stesso. Per accedere, gli studenti devono essere muniti di un account che può essere creato solo da un super-user che, alla fine della registrazione, riceverà un documento pdf con le principali credenziali dell'alunno.

Stesso discorso vale per i docenti.

Inoltre da entrambe le parti vi è la possibilità di cancellare la prenotazione dell'interrogazione con aggiornamenti in live tramite l'invio di un e-mail all'indirizzo o agli indirizzi associati.

Gli studenti avranno anche la possibilità di prenotarsi in alcune date messe a disposizione dai docenti, i quali, al termine della prenotazione, potranno visualizzare i nominativi di coloro che si sono proposti per l'interrogazione.

Il sito risulta di semplice utilizzo anche per gli studenti affetti da disabilità, essendo dotato di una schermata semplice ed intuitiva.

Per garantire la massima sicurezza, il sistema comprende un lavoro di tramite l'EXTENDED_DES che permette di nascondere le password in chiaro.

Da quando è funzionante il vostro progetto?

2016-11-01 00:00:00

Obiettivi ed elementi di innovazione

Gli obiettivi del progetto sono migliorare l'interazione tra docenti e studenti tramite l'informatica e rendere l'insegnamento e l'apprendimento più aperto e veloce.

Il sito diviene particolarmente importante per tutti gli allievi BES che, in quanto tali, hanno necessità di avere uno strumento che consenta loro di organizzare e controllare le interrogazioni in funzione del piano di lavoro personale, facilitandone la vita scolastica.

Gli strumenti utilizzati sono:

- Un server su cui risiede il sito
- Php come linguaggio di programmazione web
- MySql come linguaggio per progettare il database
- Un Database

- Javascript per le operazione al lato client
- librerie per la stampa dei pdf
- libreria per l'invio di email
- connessione ad internet

Risultati

Describe the results achieved by your project How do you measure (parameters) these. (max. 2000 characters):

-Migliore interazione docente-sudente -Aggiornamenti live tramite e-mail -Interazione migliorata tramite mezzi telematici -Sito di facile utilizzo -Sito adatto a tutti -Ordine nell'organizzazione delle interrogazioni

How many users interact with your project monthly and what are the preferred forms of interaction? (max. 500 characters):

Attualmente il sito non è molto conosciuto quindi sono pochi gli utilizzatori, ma effettuando vari test si è notato che risulta di semplice comprensione e l'interazione appare molto semplice ed intuitiva.

Sostenibilità

What is the full duration of your project (from beginning to end)?:

Da 3 a 6 anni

What is the approximate total budget for your project (in Euro)?:

Da 10.001 a 30.000 Euro

What is the source of funding for your project?:

Altro

Il progetto è economicamente autosufficiente?:

No

Since when?:

2017-09-01 00:00:00

Trasferibilità

Has your project been replicated/adapted elsewhere?:

No

What lessons can others learn from your project? (max. 1500 characters):

La prima lezione potrebbe essere l'uso delle librerie nei vari sistemi informativi e come implementarle nel linguaggio web utilizzato (PHP)

L'altra lezione è l'analisi di un problema, la quale parte è stata descritta sotto la voce vai al

progetto del sistema (

<http://prenotainterrogazione.altervista.org/Documenti/documentazione.html> [2])

Poichè il sistema è provvisto di sistema di criptaggio delle password chi studia il progetto può imparare i vari metodi per criptare una password e la sicurezza della stessa

Are you available to help others to start or work on similar projects?:

Sì

Informazioni aggiuntive

Barriers and Solutions (max. 1000 characters):

Una delle difficoltà incontrate sul percorso è stato l'inserimento contemporaneo di più studenti che in fase di realizzazione si è ottenuto tramite l'introduzione di file di tipo csv nel sito.

Future plans and wish list (max. 750 characters):

-Aggiunta di notifiche anche offline con conseguente eliminazione delle e-mail. -Estensione del progetto non solo ad una sola classe, ma ad un istituto o più istituti.

[Prenotainterrogazione](#) [3]

Fondazione Mondo Digitale

Via del Quadraro, 102 / 00174 - Roma (Italia)

Copyright © 2000-2010 · Tutti i diritti riservati.

Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 / CERMET n.6482
del 26/04/2007.

[Privacy Policy](#)

URL di origine: <http://2017.gjc.it/it/progetti/prenota-la-tua-interrogazione>

Collegamenti

[1] <http://prenotainterrogazione.altervista.org>

[2] <http://prenotainterrogazione.altervista.org/Documenti/documentazione.html>

[3] <http://2017.gjc.it/it/keywords-separate-commas/prenotainterrogazione>