

Spiro: il server degli studenti

- Mail per ogni utente nella forma:
- nomeutente@spiro.fisica.unipd.it
- oppure
- nome.cognome@spiro.fisica.unipd.it
- Spazio per utente: *500 Mb*
- Spazio per pagina web tramite la cartella
~/public_html
- Accesso alle macchine Linux/Windows presso il polo didattico e l'atrio in via paolotti
- Informazioni e guide sulle pagine di spiro

L'account non è per nessun motivo cedibile.

Ogni studente è responsabile di quello che fa con l'account.

L'account presso spiro ha un timeout ed è possibile rinnovarlo solo se correttamente iscritti utilizzando l'apposita pagina su spiro (spiro fai da te).

www.spiro.fisica.unipd.it



Università degli studi di Padova

Dipartimento di Fisica "Galileo Galilei"

Server Web degli studenti

News

Bandi e concorsi
Corso di studi
Erasmus news
Aula informatica
UNIPD programmi di
mobilità

Aula Informatica

Informazioni generali
Avvisi e comunicazioni
Sito web per le stampe
Gestione e rinnovo account
Guide all'uso dell'aula
FAQs - domande frequenti

Raccolta link

La Fisica nel mondo
Big Science
Università e Fisica a Padova
Books & Reviews - Preprints
& Data Sheets

Connessione Wifi per gli studenti di fisica

Written by Mattia

Aug 10, 2009 at 10:35 AM

Vi comunichiamo che gli studenti hanno la possibilità di collegarsi via wifi presso le aule e,f,g nonché pollaio e acquario a internet.

L'accesso avviene con le credenziali utilizzate per l'accesso linux dell'aula info previa richiesta tramite e-mail ai sistemisti.

Per fare la richiesta è necessario usare l'email su spiro.

L'ACCESSO È NOMINALE E NON CEDIBILE PENA LA SOSPENSIONE DELL'ACCOUNT.

È INOLTRE VIETATO ACCEDERE CON PIÙ DI UN DEVICE USANDO LE STESSE CREDENZIALI

Per accedere basta un dispositivo che si possa collegare una rete wifi e un browser.

È stato testato con linux, windows e windows mobile.

Per maggiori informazioni sulle modalità di accesso consiglio leggere la pagina relativa su spiro

http://spiro.fisica.unipd.it/index.php?option=com_content&task=view&id=96&Itemid=44

Last Updated (Sep 28, 2009 at 11:36 AM)

Numero appelli: precisazione

Written by Davide

Jun 17, 2009 at 07:06 PM

Apprendistato in alta formazione

Contributed by Segreteria

Jun 17, 2009 at 02:30 PM

Si ricorda agli studenti che attualmente, come Proposta rivolta ai laureati, per saperne di più: recentemente riconfermato dalla Facoltà, il Regolamento Didattico di Ateneo ed il [Apprendistato in alta formazione per laureati](#) Regolamento di Corso di Studi prevedono entrambi un numero di **minimo cinque**

Studenti

SIS :: Fisica
SIS :: Matematica
SIS :: gestione carriera
E-Learning :: Dispense
Piani di studio
Documenti e appunti VO
Forum studentesco
Seminari di dipartimento
Seminari per gli studenti
Pagine web dei docenti

Strutture e

Istituzioni

Corso di studi in Fisica
Facoltà di Scienze
Strutture del dipartimento
Link ad Enti esterni
Occupazione aule
Biblioteca di Dipartimento

Service Menu

Login servizio
Administrator

search...
Cerca

Aula informatica

- Si trova al secondo piano del polo didattico in Via Loredan
- Prime 4 file sono di pc Linux con in parallelo in virtual machine (Wmplayer) Windows xp
- Altre 4 file solo con Linux
- 2 stampanti: Lexaula e Hp4300
- É un aula dedicata alla didattica per cui chiunque veda qualcuno fare altro è autorizzato a chiedergli il posto nel caso abbia da fare qualcosa di “Universitario”

Carta per le stampanti

Quando finisce la carta in aula info scrivete una mail ai rappresentanti che provvederanno, nel limite del possibile a metterne dell'altra.

Dato che i rappresentanti lo fanno per «servizio gratuito», pur non essendo nelle loro responsabilità, non vessateli dato che ciò non farà arrivare prima la carta.

Per lo stesso motivo evitate di stampare troppi file tutti insieme.



Polo didattico

Aula O

aule E,F,G

Aule A,B,C

Aula studio - Pollaio e Acquario

Via Luigi Luzzatti

Via Alessandro Gazzato Verollin

© 2010 Tele Atlas
Image © 2010 Adata International Surveys

Wifi per gli studenti

- L'anno scorso è stato attivato il servizio wifi alle aule A, B e C e nell'aula studio del «nuovo Pollaio», edificio Paolotti, con accesso da via Belzoni.
- L'attivazione va fatta da ogni studente, su richiesta mandando, un email all'amministratore di sistema, un volta ricevuto l'account per l'aula info. (la spiegazione dettagliata è su Spiro)
- L'account **NON È ASSOLUTAMENTE CEDIBILE ED È VIETATO L'ACCESSO CONTEMPORANEO DA PIÙ DEVICE.**

Quota stampe e Spiro-Stampa

- Istituzione della quota stampa:
 - - 150 stampe “libere” a ricarica giornaliera
 - - Stampa delle dispense fuori quota sul sito stampe
- La ricarica giornaliera è di 10 stampe, fino ad un credito massimo di 150.
- Per controllare le stampe disponibili comando
- *quote* direttamente dalla shell

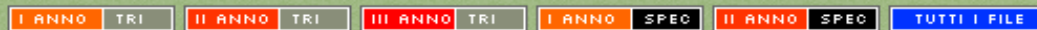
- L'accesso al sito stampe avviene tramite autenticazione con nome utente e password per l'accesso su piattaforme linux
- L'onere di aggiornare le dispense presenti per ogni anno del corso di laurea è affidato ad alcuni studenti all'interno di ogni anno
- (cerchiamo volontari per il primo anno rivolgersi ai rappresentanti)

Servizio di Gestione Stampe :: [Studenti Dipartimento di Fisica](#)
AVVISO: Le stampe usciranno dalla stampante hp4300



ciao Nome Utente

Seleziona l'anno di corso



Elenco File stampabili

nome file	docente	descrizione	pagine tot	pagine/foglio	azione	Stato approvazione	data stampa
QFTprotetto-3.pdf	Antonio Bassetto	[1annoLS] [Teoria dei campi 1] Dispense	103	1	 	Non Approvato	
Dispense_Laboratorio_A_08_09-1.pdf	Viesti Giuseppe	[1annoLS] [Laboratorio A] Dispense di laboratorio	33	1	 	Non Approvato	
08-nomenclatura.pdf	Vittadini	[1annoLT] [Chimica] nomenclatura	19	2	 	Non Approvato	

Contatti con i Docenti e Segreteria

Se è necessario contattare i docenti, la segreteria o quante altre strutture dell'università usare solo gli account e-mail forniti dall'università.

In particolare utilizzare l'email fornito
per uniweb

I docenti potrebbero infatti non rispondervi nel caso in cui utilizzaste una e-mail non convenzionale.

galileo@spiro.fisica.unipd.it

Mailing List

Comunicazioni tra rappresentanti e studenti

Alcune comunicazioni da parte della segreteria e
del dipartimento

(Le più importanti vengono veicolate COMUNQUE attraverso la vostra email
@studenti.unipd.it)

Limitate discussioni tra studenti

(quelle lunghe o impegnative preferibilmente sul forum)


Inviare una mail a majordomo@spiro.fisica.unipd.it

Subscribe vostramail@vostroserver

Se non dovesse funzionare mandate una mail a

paride.legovini@spiro.fisica.unipd.it , con scritto Iscrizione a Galileo

Forum

 USERNAME PASSWORD
Connessione automatica ad ogni visita

 Registrati

 Messaggi privati



NOI DI SCIENZE - Forum autogestito degli studenti della facoltà di Scienze MM.FF.NN.

:: ULTIME NOTIZIE ::

di Iscrivervi al vostro GRUPPO, e buone lezioni III Francesco (fonta) e Davide

[Segna forum come già letti](#)

[Indice del forum](#)



La data di oggi è Oggi , 07 Oct - 10:42
Tutti i fusi orari sono GMT + 1 ora

[Leggi messaggi senza risposta](#)

Noi di Scienze

	Forum	Argomenti	Messaggi	Ultimo messaggio
	Facolta' di Scienze MM. FF. NN. NEWS ed argomenti riguardanti tutta la facoltà	116	1135	Oggi , 07 Oct - 06:00 Nana ▶
	A proposito del Forum Comunicazioni di servizio, idee, proposte e domande!	26	372	Ieri , 06 Oct - 06:01 Nana ▶
	Tutorato Qui puoi chiedere consiglio sugli esercizi...	60	371	Ven, 25 Set 2009 - 14:30 lachimica ▶
	ERASMUS Forum per scambiarsi consglie ed esperienze sui viaggi studio!	8	45	Sab, 18 Apr 2009 - 09:56 pic ▶

Corsi di laurea

	Forum	Argomenti	Messaggi	Ultimo messaggio
	Fisica Forum per gli studenti del corso di laurea in fisica (nonché ottica&optometria)	208	2264	Dom, 04 Ott 2009 - 20:59 Azamarak ▶
	Matematica Forum per gli studenti del corso di laurea in matematica	65	398	Ieri , 06 Oct - 09:54 tommo ▶

Scrivere ai rappresentanti

I rappresentanti sono raggiungibili alla mail
df@spiro.fisica.unipd.it

Nuovi rappresentanti

Dato che quest'anno dovrebbero esserci le elezioni ed è importante che gli studenti siano rappresentati all'interno delle commissioni c'è bisogno di VOI!

Chiunque sia interessato ci contatti!

Serviranno anche dei volontari che inizino fin da subito a prendere mano con il futuro incarico, poiché a causa dei cambiamenti degli ultimi anni, siamo rimasti in pochi.

Addendum

Per iscriversi alla mailing list in maniera comoda
scrivere a:

Paride.legovini@spiro.fisica.unipd.it

Oggetto: Iscrizione a Galileo

Nome Cognome Matricola

Dall'account che volete usare (anche quello
personale)