

13/10/2014

COMPILAZIONE PIANO DI STUDIO LATO STUDENTE:



Lo studente entra nella sua pagina Gomp e dal menù Carriera, Piani di studio ed esami clicca sulla voce Piano di Studi

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Default.aspx

Più visitati | Come iniziare | smartPublish - Home ... | Ultime notizie | GOMP - smart_edu by ...

- Borsa di studio del Governo Italiano
- Riepilogo tasse e pagamenti
- Pagamento Richiesta di Tirocinio Pratico Applicativo

CARRIERA, PIANI DI STUDIO ED ESAMI

- Esami in carriera
- Dichiarazioni sostitutive
- Piano di studi
- Prenotazione appelli
- Istanze
- Questionari
 - Questionari
 - Questionario ALMALAUREA

DIRITTO ALLO STUDIO

- Richiesta Benefici (Borse di Studio, Ristorazione, Alloggio, Contributi)
- Pagamento della tassa regionale per studenti di altri istituti
- Richiesta di buoni pasto per il servizio ristorazione
- Richiesta Nulla Osta
- Download Domande da firmare e consegnare
- Dichiarazione Iban

SERVIZI

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 125726 (ROMANO ROBERTA)@NLB2.6148/aomdw5fytiut03hrjktgqg - © www.besmart.it 2005-2014

Se lo studente è già iscritto potrebbe avere già in carriera un piano di studi presentato l'anno accademico precedente.

CORSO DI STUDI

Denominazione	Ingegneria Informatica e dei sistemi per le Telecomunicazioni LM-27, regolamento 2013/2014
Durata legale	2 anni
Ultima iscrizione	Anno accademico 2014/2015, 2 anno in corso – TEMPO PIENO


PIANO DI STUDI ATTIVO

Anno	Esame/Attività	Crediti	Sostenuto	Voto
1	(85M001) SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONI MULTIMEDIALI 12 cfu in B - ING-INF/03	12	-	-
1	(85M003) CAMPI ELETTROMAGNETICI II 6 cfu in B - ING-INF/02	6	-	-
1	(85M006) SICUREZZA INFORMATICA 6 cfu in C - ING-INF/05	6	-	-
1	(85M008) FISICA MODERNA PER L'INGEGNERIA 6 cfu in C - FIS/01	6	03/07/2014 (S)	27/30
1	(85M009) CIRCUITI ED ALGORITMI PER IL TRATTAMENTO DEI SEGNALI 9 cfu in C - ING-IND/31	9	-	-
1	(85M010) METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA & TEORIA DELLE CODE 6 cfu in C - MAT/05	6	28/01/2014 (S)	28/30
1	METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA TEORIA DELLE CODE	6	28/01/2014 (S)	28/30
1	(85M013) SISTEMI RADIOMOBILI 6 cfu in B - ING-INF/03	6	-	-
Totale				51

- S: Esame sostenuto
- C: Esame convalidato
- D: Esame dispensato
- I: Integrazione

Per presentare un nuovo piano di studi lo studente deve cliccare sul tasto "crea un nuovo piano di studi".

ELENCO DEI PIANI DI STUDIO

Data	Dettaglio	Status
IMPORTATO		Approvato
Crea un nuovo piano di studi		

Qualora il corso comprenda dei curricula lo studente dovrà selezionarne uno dalla tendina:

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

smart_edu STUDENTI POWERED BY GOMP

HOME Carriera, piani di studio ed esami Esci

Selezionare la tipologia di percorso formativo

Tipologia

- Curriculare: reti di calcolatori ed applicazioni
- Curriculare: reti wireless

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 125726 (ROMANO ROBERTA)@NLB2.6148/aomdw5fytut03hrjktgqg - © www.besmart.it 2005-2014

Al primo anno abbiamo solo insegnamenti obbligatori, in questo caso non dobbiamo effettuare nessuna scelta. Passiamo direttamente al II anno.

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox




https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

HOME Carriera, piani di studio ed esami Esci

RETI DI CALCOLATORI ED APPLICAZIONI (IN BOZZA)

Crediti scelti: **117** su **120**

Controllo Salva in bozza Invia Stampa PDF

ABC   

Selezione anno di corso

1° anno 2° anno

Opzioni: Visualizza insegnamenti di altri anni

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI

In questo quadro hai già selezionato insegnamenti per altri anni di corso: 2° anno (3 insegn.)

	Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
✓ 1° anno	85M003	CAMPI ELETTROMAGNETICI II	6 cfu in B - ING-INF/02	-
✓ 1° anno	85M009	CIRCUITI ED ALGORITMI PER IL TRATTAMENTO DEI SEGNALI	9 cfu in C - ING-IND/31 - A12	-
✓ 1° anno	85M008	FISICA MODERNA PER L'INGEGNERIA	6 cfu in C - FIS/01 - A12	-
✓ 1° anno	85M014	INGEGNERIA DEL WEB	9 cfu in C - ING-INF/05 - A11	-
✓ 1° anno	1000363	Metodi matematici per l'ingegneria e Teoria delle code	6 cfu in C - MAT/05 - A13	2012/2013 27/30
✓ 1° anno	85M006	SICUREZZA INFORMATICA	6 cfu in C - ING-INF/05 - A11	-
✓ 1° anno	85M001	SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONI MULTIMEDIALI	12 cfu in B - ING-INF/03	-
✓ 1° anno	85M013	SISTEMI RADIOMOBILI	6 cfu in B - ING-INF/03	-

• Tutti gli insegnamenti obbligatori

MOTIVAZIONI DELLE SCELTE E ULTERIORI NOTE ESPLICATIVE

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23sampfjh5i2l4vff2cgn - © www.besmart.it 2005-2014

Al II anno dobbiamo selezionare gli insegnamenti a scelta (attività D) da inserire nel nostro piano:

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox


https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

2° anno 85M022 PROVA FINALE Cfu. 15 cfu in E Sostenuto

• Tutti gli insegnamenti obbligatori

GRUPPO OPZIONALE RETI DI CALCOLATORI E APPLICAZIONI

Insegnamenti scelti:

Cod	Insegn.	Cfu.	Sost.
 Scegli un insegnamento			

Per selezionare l'esame o gli esami a scelta, lo studente cliccare sulla voce "Scegli un insegnamento"

• Regola per settori o numero di insegnamenti da scegliere: 2 insegnamenti , D A scelta dello studente 12 cfu

3 CFU IN F – ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE

Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
<input type="checkbox"/> 36M055	TIROCINIO	3 cfu in F	-
<input type="checkbox"/> 1000278	Ulteriori attivita' didattiche	3 cfu in F	-
<input type="checkbox"/> 85M020	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE	3 cfu in F	-

• Regola per settori o numero di insegnamenti da scegliere: 1 insegnamento , F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro 3 cfu

MOTIVAZIONI DELLE SCELTE E ULTERIORI NOTE ESPLICATIVE

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23sampfj5i24vffzcg - © www.besmart.it 2005-2014

Per poter selezionare gli insegnamenti a scelta lo studente ha due schermate a disposizione: la prima riguarda tutti gli insegnamenti opzionali della sua programmata che non ha scelto in fase di compilazione del piano (compresi gli insegnamenti opzionali dell'altro curricula):

Scelta insegnamento

Insegnamenti del corso di studi | Altri insegnamenti dell'Ateneo

Insegnamenti presenti nell'offerta formativa e non presenti nel piano di studio

Selezionare un insegnamento dall'elenco che segue

Codice	Insegnamento	Cfu	
1000358	Advanced Communications Techniques for SGWireless Networks	6	Seleziona
1000386	ANTENNE E RADIOPROPAGAZIONE IN AMBIENTI COMPLESSI E INGEGNERIA DELLE MICROONDE	13	Seleziona
1000387	ANTENNE E RADIOPROPAGAZIONE IN AMBIENTI COMPLESSI E TECNICHE E APPLICAZIONI AVANZATE DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI	13	Seleziona
1000226	BASI DI DATI II	6	Seleziona
50M006	CALCOLO NUMERICO E PROGRAMMAZIONE	6	Seleziona
1000135	Ingegneria del software	6	Seleziona
55M029	INGEGNERIA DELLE MICROONDE	6	Seleziona
1000395	INGEGNERIA DELLE MICROONDE	2	Seleziona
1000319	Pianificazione dei sistemi wireless	6	Seleziona
1000280	Programmazione java avanzata e mobile	6	Seleziona
1000276	Ricerca operativa	6	Seleziona
1000134	Tecniche e applicazioni avanzate dei campi elettromagnetici	6	Seleziona
1000396	TECNICHE E APPLICAZIONI AVANZATE DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI	2	Seleziona
1000274	Teoria dei Grafi	6	Seleziona
1000275	Teoria della crittografia	6	Seleziona

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23sampfj5i2l4vff2cgn - © www.basmart.it 2005-2014

15:23 07/10/2014

La seconda schermata è quella in cui lo studente può andare a cercare un qualsiasi insegnamento erogato dall'ateneo, inserendo la denominazione dello stesso:

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx>. The page title is "Scelta insegnamento". There are two tabs: "Insegnamenti del corso di studi" and "Altri insegnamenti dell'Ateneo". The main heading is "Ricerca insegnamenti erogati in corsi di studio dell'Ateneo". Below this, there is a text instruction: "Inserire la denominazione (o parte della denominazione) dell'insegnamento cercato e premere il tasto "cerca". Il sistema effettuerà una ricerca nell'intero archivio degli insegnamenti erogati e proporrà una lista di risultati." The search form includes a dropdown menu for "Struttura didattica" (currently showing "<- Tutte le strutture didattiche ->"), a text input field for "Corso di studi", and another text input field for "Denominazione insegnamento". A "Cerca" button is located below the "Denominazione insegnamento" field. Below the search form is a table with the following header:

Codice	Insegnamento	SSD/Cfu	Facoltà	Corso di studio
--------	--------------	---------	---------	-----------------

At the bottom of the page, there is a footer with the text: "GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23samppjh5i2l4vff2cgn - © www.besmart.it 2005-2014".

Ad esempio un insegnamento di matematica....

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

Scelta insegnamento

Insegnamenti del corso di studi | Altri insegnamenti dell'Ateneo

Ricerca insegnamenti erogati in corsi di studio dell'Ateneo

Inserire la denominazione (o parte della denominazione) dell'insegnamento cercato e premere il tasto "cerca". Il sistema effettuerà una ricerca nell'intero archivio degli insegnamenti erogati e proporrà una lista di risultati.

Struttura didattica: <- Tutte le strutture didattiche -->

Corso di studi:

Denominazione insegnamento:

Codice	Insegnamento	SSD/Cfu	Facoltà	Corso di studio	
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE	<input type="button" value="Seleziona"/>
56T047	ANALISI MATEMATICA I	9 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile-Ambientale	<input type="button" value="Seleziona"/>
56T047	ANALISI MATEMATICA I	9 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile-Ambientale	<input type="button" value="Seleziona"/>
50M071	METODI MATEMATICI & FISICA MATEMATICA PER LE APPLICAZIONI	6 cfu in MAT/05,6 cfu in MAT/07	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile	<input type="button" value="Seleziona"/>
85T001	ANALISI MATEMATICA I	9 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, DELLE INFRASTRUTTURE E DELL'ENERGIA SOSTEN.	Ingegneria dell'Informazione	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE	<input type="button" value="Seleziona"/>
56T048	ANALISI MATEMATICA II	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile-Ambientale	<input type="button" value="Seleziona"/>
65NC5	ISTITUZIONI DI MATEMATICA	8 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI PATRIMONIO, ARCHITETTURA, URBANISTICA	Scienze dell'architettura	<input type="button" value="Seleziona"/>
65NC5	ISTITUZIONI DI MATEMATICA	8 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E TERRITORIO	Architettura	<input type="button" value="Seleziona"/>
56T048	ANALISI MATEMATICA II	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile-Ambientale	<input type="button" value="Seleziona"/>
80067	MATEMATICA PER L' ECONOMIA	8 cfu in SECS-S/06	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	Scienze economiche	<input type="button" value="Seleziona"/>
80067	MATEMATICA PER L' ECONOMIA	8 cfu in SECS-S/06	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	Scienze economiche	<input type="button" value="Seleziona"/>
50M071	METODI MATEMATICI & FISICA MATEMATICA PER LE APPLICAZIONI	6 cfu in MAT/05,6 cfu in MAT/07	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	<input type="button" value="Seleziona"/>
14L01L	ELEMENTI DI MATEMATICA	6 cfu in MAT/05	DIPARTIMENTO DI AGRARIA	SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE	<input type="button" value="Seleziona"/>
50M071	METODI MATEMATICI & FISICA MATEMATICA PER LE APPLICAZIONI	6 cfu in MAT/05,6 cfu in MAT/07	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile	<input type="button" value="Seleziona"/>

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23sampfj5i2l4vffzcg - © www.besmart.it 2005-2014

Una volta selezionato/i gli/l'insegnamento/i lo/i vedremo comparire nel piano di studi

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

2° anno 85M022 PROVA FINALE 15 cfu in E -

• Tutti gli insegnamenti obbligatori

GRUPPO OPZIONALE RETI DI CALCOLATORI E APPLICAZIONI

Insegnamenti scelti:

	Cod	Insegn.	Cfu.	Sost.	
✓	56T048	ANALISI MATEMATICA II DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI 56.L Ingegneria Civile-Ambientale	6 cfu	-	✗
✓	1000280	Programmazione java avanzata e mobile	6 cfu	-	✗

☰ Scegli un insegnamento

• Regola per settori o numero di insegnamenti da scegliere: 2 insegnamenti , D A scelta dello studente 12 cfu

3 CFU IN F – ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE

	Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
<input type="checkbox"/>	36M055	TIROCINIO	3 cfu in F	-
<input type="checkbox"/>	1000278	Ulteriori attivita' didattiche	3 cfu in F	-
<input type="checkbox"/>	85M020	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE	3 cfu in F	-

• Regola per settori o numero di insegnamenti da scegliere: 1 insegnamento , F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro 3 cfu

MOTIVAZIONI DELLE SCELTE E ULTERIORI NOTE ESPLICATIVE

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23sampfj5i24vffzcg - © www.besmart.it 2005-2014

Per le attività in F abbiamo un gruppo opzionale, pertanto è necessario selezionare uno degli insegnamenti inseriti nel gruppo:

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

Più visitati Come iniziare smartPublish - Home ... Ultime notizie GOMP - smart_edu by ...

<input checked="" type="checkbox"/>	56T048	ANALISI MATEMATICA II DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI 56.L Ingegneria Civile-Ambientale	6 cfu	-	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	1000280	Programmazione java avanzata e mobile	6 cfu	-	<input checked="" type="checkbox"/>

Scegli un insegnamento

- Regola per settori o numero di insegnamenti da scegliere: 2 insegnamenti , D A scelta dello studente 12 cfu

3 CFU IN F - ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE

	Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
<input type="checkbox"/>	36M055	TIROCINIO	3 cfu in F	-
<input checked="" type="checkbox"/>	1000278	Ulteriori attivita' didattiche	3 cfu in F	-
<input type="checkbox"/>	85M020	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE	3 cfu in F	-

- Regola per settori o numero di insegnamenti da scegliere: 1 insegnamento , F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro 3 cfu

MOTIVAZIONI DELLE SCELTE E ULTERIORI NOTE ESPLICATIVE

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23samppjh5i2l4vff2cgn - © www.besmart.it 2005-2014

Una volta compilato il piano dobbiamo verificare che i crediti selezionati siano coerenti con la nostra programmata, 180 cfu per le triennali e 120 per le magistrali. Per chi ha scelto un corso a ciclo unico i crediti complessivi saranno 300.

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

smart_edu STUDENTI POWERED BY GOMP

HOME Carriera, piani di studio ed esami Esci

RETI DI CALCOLATORI ED APPLICAZIONI (IN BOZZA)

Selezione anno di corso

1° anno 2° anno

Opzioni: Visualizza insegnamenti di altri anni

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI
In questo quadro hai già selezionato insegnamenti per altri anni di corso: 1° anno (8 insegn.)

	Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
✓ 2° anno	85M041	ANTENNE E RADIOPROPAGAZIONE IN AMBIENTI COMPLESSI	9 cfu in B - ING-INF/02	-
✓ 2° anno	88M007	SISTEMI AVANZATI PER LE COMUNICAZIONI PERSONALI	12 cfu in B - ING-INF/03	-
✓ 2° anno	85M031	SISTEMI INFORMATICI AZIENDALI	9 cfu in C - ING-INF/05 - A11	-

• Tutti gli insegnamenti obbligatori

PER LA PROVA FINALE E LA LINGUA STRANIERA

Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
--------	--------------	-----	-----------

Credito scelti: 120 su 120

Controllo Salva in bozza Invia Stampa PDF

ABC

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 126789 (CRISALLI PAOLO FRANCESCO)@NLB2.6148/n2t23sampf5i2l4vff2cgn - © www.besmart.it 2005-2014

Questo è un corso magistrale, dobbiamo raggiungere i 120 cfu e successivamente cliccare su ABC per verificare che il piano sia corretto.

Il piano è corretto


smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

GOMP - smart_edu by Be... x GOMP - smart_edu by Be... x Esprinet x GOMP - smart_edu by Be... x GOMP - smart_edu by Be... x GOMP - smart_edu by Be... x Uniroma1 Web Service x http://gompws...tAssegnazioni x smart_edu - GOMP x


https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

Google

Più visitati Come iniziare smartPublish - Home ... Ultime notizie GOMP - smart_edu by ...

 UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

smart edu STUDENTI POWERED BY GOMP



HOME Carriera, piani di studio ed esami Esci

Il piano di studi proposto è corretto

[< < Torna al piano di studi](#)

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 125726 (ROMANO ROBERTA)@NLB2.6148/aomdw5fytiut03hrjktgqg - © www.besmart.it 2005-2014

A questo punto lo studente può salvare il piano e inviarlo per la validazione. Lo studente, qualora lo desidera può stamparsi il PDF del piano con l'apposita funzione Stampa PDF.

smart_edu - GOMP - Mozilla Firefox

https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/Composer.aspx

UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

smart_edu STUDENTI POWERED BY GOMP

HOME Carriera, piani di studio ed esami Esci

RETI DI CALCOLATORI ED APPLICAZIONI (IN BOZZA)

Selezione anno di corso

1° anno 2° anno

Opzioni: Visualizza insegnamenti di altri anni

INSEGNAMENTI OBBLIGATORI
In questo quadro hai già selezionato insegnamenti per altri anni di corso: 1° anno (8 insegn.)

	Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
✓ 2° anno	85M041	ANTENNE E RADIOPROPAGAZIONE IN AMBIENTI COMPLESSI	9 cfu in B - ING-INF/02	-
✓ 2° anno	88M007	SISTEMI AVANZATI PER LE COMUNICAZIONI PERSONALI	12 cfu in B - ING-INF/03	-
✓ 2° anno	85M031	SISTEMI INFORMATICI AZIENDALI	9 cfu in C - ING-INF/05 - A11	-

• Tutti gli insegnamenti obbligatori

PER LA PROVA FINALE E LA LINGUA STRANIERA

Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
--------	--------------	-----	-----------

Crediti scelti: 120 su 120

Controllo Salva in bozza Invia Stampa PDF

Lo studente deve salvare il piano

Successivamente al salvataggio lo studente invia il piano per la validazione

GOMP studenti - smart_edu - versione 4.151.72.11 - Matricola: 125726 (ROMANO ROBERTA)@NLB2.6148/aomdw5fytut03hrjktgqg - © www.besmart.it 2005-2014

Una volta inviato il piano il valutatore lo troverà nella sezione Percorsi Formativi – Visualizzazione e approvazione dei percorsi formativi presentati:

The screenshot displays the GOMP web application interface. At the top, there is a navigation menu with the following items: smart_edu, GOMP - Didattica, Analisi e Controllo, **Percorsi formativi**, Contabilità didattica, Amministrazione, Help, and Esci (Logout). The 'Percorsi formativi' menu item is highlighted, and a dropdown menu is open, showing the following options: **Visualizzazione e approvazione dei percorsi formativi presentati**, Compilazione di un percorso formativo per conto di uno studente, Statistiche - Scelte insegnamenti, and Trasferimenti e passaggi. The main content area is titled '» Didattica programmata' and contains a 'Parametri di ricerca' section. This section includes several input fields and dropdown menus for filtering search results: Corso di studi, Struttura didattica, Codice del corso (OFF o RAD), Codice del corso (codifica interna d'Ateneo), Codice MIUR/ANS generale, Classe di laurea, Anno accademico (set to 2014/2015), Tipologia di ordinamento (set to Corso di studio - laurea, laurea specialistica/magistrale, ciclo unico), Riferimento Normativo (set to D.M. 270/2004), and Status (set to Tutti). Below these fields are two buttons: 'Cerca' and 'Azzera'. The footer of the page contains the URL 'https://segreteria.unirc.it/WorkFlow2011/PianiDiStudio/Movimentazione/Default.aspx' and the version information 'smart_edu versione 8.45.104.111 - landrien@besmart.it (Landrieri Francesco)@NLB1.12332@teathw4muyv4qz11vqin5c - © 2005-2014 Be Smart'.

Effettuando la ricerca per corso di laurea, anno accademico e status

The screenshot shows a web browser window with multiple tabs. The active tab is titled "GOMP - smart_edu by Be Smart - Workflow - Mozilla Firefox". The address bar shows the URL: <https://segreteria.unirc.it/WorkFlow2011/PianiDiStudio/Movimentazione/Default.aspx>. The page header features the "smart edu PIANI DI STUDIO" logo on the left and the "Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria" logo on the right. Below the header is a navigation menu with items: smart_edu, GOMP - Didattica, Analisi e Controllo, Percorsi formativi, Contabilità didattica, Amministrazione, Help, and Esci (Logout). The main content area is titled "» Percorsi formativi inviati dagli studenti". Underneath, there is a section "Parametri di ricerca" with a list of search criteria on the left and corresponding input fields on the right. The criteria and their current values are: Corso di laurea: (empty text box); Struttura: Tutte (dropdown menu); Codice corso di laurea: (empty text box); Cognome: (empty text box); Nome: (empty text box); Matricola: (empty text box); Codice fiscale: (empty text box); Anno accademico: 2014/2015 (dropdown menu); Status: Tutti (dropdown menu, with a list of options: Tutti, In attesa di approvazione, Rifiutato, Annullato, Approvato); Convalida: (empty text box). At the bottom of the page, a small footer contains the text: "smart_edu versione 8.45.104.111 - landrieri@besmart.it (Landrieri Francesca)@NLS1.12332/qlsathw4muyv4qz1fvcq5c - © 2005-2014 Be Smart".

smart_edu versione 8.45.104.111 - landrieri@besmart.it (Landrieri Francesca)@NLS1.12332/qlsathw4muyv4qz1fvcq5c - © 2005-2014 Be Smart

Il sistema ci elenca gli studenti che hanno inviato il piano di studi.

GOMP - smart_edu by Be Smart - Workflow - Mozilla Firefox

https://segreteria.unirc.it/WorkFlow2011/PianiDiStudio/Movimentazione/Default.aspx

» Percorsi formativi inviati dagli studenti

Parametri di ricerca

Corso di laurea:

Struttura: Tutte

Codice corso di laurea:

Cognome:

Nome:

Matricola:

Codice fiscale:

Anno accademico: 2014/2015

Status: Tutti

Convalida: Tutti

Cerca Azzera

Trovati 26 Percorsi formativi di cui 19 approvati, 0 in attesa di approvazione, 0 rifiutati, 7 annullati.

Matricola	Studiante	Struttura didattica	Corso di laurea/Curriculum/Template	Classe	A.A.	Status	Presentato
113507	DIANO (DOMENICO)	DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E TERRITORIO	Architettura Curriculum unico	LM-4 c.u.	2014/2015	Approvato	01/01/1900
113502	DUCHETTA (SERENA ROSALIA RITA)	DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E TERRITORIO	Architettura Curriculum unico	LM-4 c.u.	2014/2015	Annullato	01/01/1900
122178	SERRAINO (FEDERICA)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Annullato	01/01/1900
87395	PIZZI (MANUELA MARIA)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Approvato	01/01/1900
97096	MILITELLO (FRANCESCO)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Approvato	01/01/1900
89777	AGOSTINO (CHIARA)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Annullato	01/01/1900
89777	AGOSTINO (CHIARA)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Approvato	01/01/1900
122178	SERRAINO (FEDERICA)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Annullato	01/01/1900
122178	SERRAINO (FEDERICA)	DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA ED ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	LMG/01	2014/2015	Annullato	01/01/1900
1000238	Greco (Emilio)	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile	LM-23	2014/2015	Approvato	01/01/1900
95555	FLOCCARI (PASQUALE FRANCESCO)	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile	L-7	2014/2015	Approvato	01/01/1900
85833	SORRENTI (MARIA)	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL' ENERGIA, DELL' AMBIENTE E DEI MATERIALI	Ingegneria Civile-Ambientale	L-7	2014/2015	Approvato	01/01/1900

smart_edu versione 8.45.104.111 - landrien@besmart.it (Landrien Francesca)@NLB1.12332@eathu4muyv4apz1fvojn5c - © 2005-2014 Be Smart

Selezionando uno studente possiamo visionare il piano e decidere se approvarlo o rifiutarlo con la dovuta motivazione.

Cliccare qui se si vuole approvare il piano inviatoci dallo studente

Cliccare qui se si vuole rifiutare il piano inviatoci dallo studente

Visualizza solo insegnamenti/attività selezionati

Fonte: KIKKA_2009@HOTMAIL.IT

Crediti scelti: 180 su 180

Controllo ABC Acetta Rifiuta/Annulla Stampa PDF

Insegnamenti obbligatori
In questo quadro lo studente ha selezionato insegnamenti per altri anni di corso: 2° anno (8 insegn.)

	Codice	Insegnamento	Cfu	Sostenuto
1° anno	10434	DIRITTO PRIVATO	10 cfu in A - IUS/01 - B41	-
1° anno	10439	ECONOMIA AZIENDALE	10 cfu in A - SECS-P/07 - B21	2011/2012 19/30
1° anno	10453	ECONOMIA POLITICA	10 cfu in A - SECS-P/01 - B12	2011/2012 20/30
1° anno	10479	MATEMATICA GENERALE	10 cfu in A - SECS-S/06 - B32	-
2° anno	10007	DIRITTO AMMINISTRATIVO	5 cfu in B - IUS/10	-
2° anno	10009	DIRITTO COMMERCIALE	5 cfu in A - IUS/04 - B42	-
2° anno	10275	DIRITTO DEL LAVORO 1	5 cfu in B - IUS/07	-
2° anno	10047	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE 1	5 cfu in B - SECS-P/08	-
2° anno	10493	SCIENZA DELLE FINANZE	10 cfu in B - SECS-P/03	-
2° anno	10496	STATISTICA	10 cfu in B - SECS-S/01	-
2° anno	10113	STORIA ECONOMICA	5 cfu in A - SECS-P/12 - B11	-
2° anno	10615	STRUMENTI QUANTITATIVI PER L'ECONOMIA E LA FINANZA	5 cfu in B - SECS-S/01,5 cfu in C - SECS-S/06 - A19	-

• Tutti gli insegnamenti obbligatori

Altre attività formative

smart_edu versione 8.45.104.111 - besmart/francesca.landriani (Landriani Francesca)@NLB2.6804/3jsapzvwqa113vg14rf4qr - © 2005-2014 Be Smart

18:16
07/10/2014

All'atto della compilazione del piano di studi lato studente potrebbe verificarsi questa eventualità:

The screenshot shows a web browser window with multiple tabs. The active tab is titled "smart_edu - GOMP" and the address bar shows the URL "https://gomp.unirc.it/Studenti/Operativo/PianiDiStudio/PianoDiStudiStatus.aspx". The page header features the logo of the "UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA" and the "smart_edu STUDENTI" logo, which is noted as "POWERED BY GOMP". Below the header is a navigation menu with links for "HOME", "Carriera, piani di studio ed esami", and "Esci".

The main content area is titled "PIANO DI STUDI" and displays a message: "Nessun piano di studi attivo in questo momento." A modal dialog box is overlaid on the page with the text: "Non è possibile inviare ora un percorso formativo per il tuo corso." and an "OK" button.

Below the message is a section titled "ELENCO DEI PIANI DI STUDIO" which contains a table with the following structure:

Data	Dettaglio	Status	
Crea un nuovo piano di studi			

The bottom of the browser window shows the Windows taskbar with icons for Internet Explorer, Mail, Firefox, and Chrome. The system tray in the bottom right corner displays the date "13/10/2014" and the time "12:17".

Il messaggio indica che attualmente non sono aperte le date di presentazione del Set di regole. Lo studente non può compilare il piano di studi fino a quando non verranno inserite le date.

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://segreteria.unirc.it/WorkFlow2011/PianiDiStudio/SchedaManifestoPS.aspx?UID=1bce64a0-dc44-455b-9563-b5b54ba222c0&ref=77331a1a-56bf-4e93-b5ff-42b33775d0dc>. The page title is "PIANI DI STUDIO" and it is from the "Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria".

The main content area displays a message: "» Pubblicato - Set di regole per: Scienze dell'architettura A.A. 2014/2015 (DIPARTIMENTO DI PATRIMONIO ARCHITETTURA, URBANISTICA)". Below this, a green box contains the text: "Se non vengono inserite e pubblicate le date lo studente non può compilare un nuovo piano di studi".

The interface includes a navigation menu with options like "Anticipi", "Date presentazione", "Curriculum unico - PIANO D...", "Regole quadri", and "Regole anni". The "Date presentazione" option is highlighted with a red arrow pointing to the green message box.

Below the message, there are three sections of course information:

- Insegnamenti obbligatori**: A table listing various courses with their codes, names, and associated credits/years.
- Per la prova finale e la lingua straniera**: A table listing final exam and foreign language courses.
- Ulteriori attività formative**: A table listing additional educational activities.

The bottom of the screen shows a Windows taskbar with the system clock indicating 18:55 on 13/10/2014.

Per inserire le date dobbiamo cliccare sulla voce Date di presentazione, cliccare sul simbolo Più, inserire la data di inizio e quella di fine presentazione, cliccare sul salvataggio (floppy disk azzurro) e successivamente cliccare di nuovo il salvataggio sul set di regole.

The screenshot shows a web browser window with the following elements:

- Browser Title Bar:** smart_edu - Mozilla Firefox
- Address Bar:** <https://segreteria.unirc.it/Workflow2011/PianiDiStudio/PopUpAndAjax/IntervalloDatePresentazione.aspx?Context=c4bde309-1c35-472c-83e9-e794be9de280&Objects=b9e5799a-9318-4df1-b310-3cd06badae5e>
- Page Header:** » Intervalli date per la presentazione dei piani di studio da parte degli studenti «
- Form Fields:**
 - Data inizio:** 16/10/2014
 - Data fine:** 31/12/2014
- Callouts:**
 - Aggiungi Regola:** Points to the plus icon in the header.
 - Salvataggio:** Points to the floppy disk icon in the header.
- System Tray:** Shows the date 13/10/2014 and time 19:14.