

Programmazione Didattica » Syllabus

Chiudi Funzione

Cognome: **CRISTOFOLINI** Nome: **Luigi** Matricola: **005163*** Anno Accademico:

Incarichi didattici

Altre responsabilità didattiche

Nascondi

1004004 - FISICA - Physics

Corso di studio: **3000 - SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI** Anno regolamento: **2010** Percorso: **GEN - CORSO GENERICO**
 CFU: **7.0** Settore: **FIS/03** Tipo attività: **A - Base**
 Partizione studenti: Anno corso: **1** Ciclo: **S2 - Secondo Semestre** Sede:
 Tipo Copertura: **RESPD - Responsabilita' didattica** Data Inizio attività: 01/03/2011 Data Fine attività: 24/06/2011
 Inserimento testi per guida studente: **Si** Inseriti testi in Italiano: **Si** Richiesta traduzione: **No**
 Inserimento testi non per guida studente: **Si** Inseriti testi in Inglese: **Si**

1001297 - LABORATORIO 1 (MODULO II B) - LABORATORY 1 (UNIT II B)

Corso di studio: **5036 - FISICA** Anno regolamento: **2010** Percorso: **283 - FISICA DELLA MATERIA**
 CFU: **6.0** Settore: **FIS/01** Tipo attività: **B - Caratterizzante**
 Partizione studenti: Anno corso: **1** Ciclo: **S2 - Secondo Semestre** Sede:
 Tipo Copertura: **SUP16 - Prof. Supplente gratuito art. 114** Data Inizio attività: 01/11/2010 Data Fine attività: 31/10/2011
 Inserimento testi per guida studente: **Si** Inseriti testi in Italiano: **No** Richiesta traduzione: **No**
 Inserimento testi non per guida studente: **Si** Inseriti testi in Inglese: **No**

14753 - LABORATORIO DI FISICA MODERNA I - LABORATORY FOR MODERN PHYSICS I

Corso di studio: **0259 - FISICA** Anno regolamento: **2008** Percorso: **GEN - CORSO GENERICO**
 CFU: **4.0** Settore: **FIS/01** Tipo attività: **B - Caratterizzante**
 Partizione studenti: Anno corso: **3** Ciclo: **S1 - Primo Semestre** Sede:
 Tipo Copertura: **SUP16 - Prof. Supplente gratuito art. 114** Data Inizio attività: 17/09/2010 Data Fine attività: 15/12/2010
 Inserimento testi per guida studente: **Si** Inseriti testi in Italiano: **No** Richiesta traduzione: **No**
 Inserimento testi non per guida studente: **Si** Inseriti testi in Inglese: **No**

14759 - LABORATORIO DI FISICA MODERNA II - LABORATORY FOR MODERN PHYSICS II

Corso di studio: **0259 - FISICA** Anno regolamento: **2008** Percorso: **GEN - CORSO GENERICO**
 CFU: **4.0** Settore: **FIS/01** Tipo attività: **B - Caratterizzante**
 Partizione studenti: Anno corso: **3** Ciclo: **S2 - Secondo Semestre** Sede:
 Tipo Copertura: **RESPD - Responsabilita' didattica** Data Inizio attività: 18/02/2011 Data Fine attività: 31/05/2011
 Inserimento testi per guida studente: **Si** Inseriti testi in Italiano: **No** Richiesta traduzione: **No**
 Inserimento testi non per guida studente: **Si** Inseriti testi in Inglese: **No**

1003903 - MATEMATICA E FISICA APPLICATA ALLA GASTRONOMIA - Mathematics and Physics applied to Gastronomy

Corso di studio: **3001 - SCIENZE GASTRONOMICHE** Anno regolamento: **2010** Percorso: **GEN - CORSO GENERICO**
 CFU: **10.0** Settore: **FIS/03** Tipo attività: **A - Base**
 Partizione studenti: Anno corso: **1** Ciclo: **S2 - Secondo Semestre** Sede:
 Tipo Copertura: **AFF04 - Affidamento gratuito ex art.9/V** Data Inizio attività: 01/03/2011 Data Fine attività: 24/06/2011
 Inserimento testi per guida studente: **Si** Inseriti testi in Italiano: **Si** Richiesta traduzione: **No**
 Inserimento testi non per guida studente: **Si** Inseriti testi in Inglese: **Si**