



MAT/01	Matematica e Didattica della Matematica	MODULO A	lezione	3	18	18	1. <b>Ruggero Ferro</b> 2. Andrea Albiero
MAT/02	<b>Matematica e Didattica della Matematica</b>	Laboratorio di didattica della Matematica	laboratorio	2	18	12	1. <b>Ubaldo Pernigo</b> 2. Simone Ugolini 3. Andrea Albiero
FIS/01	Fisica e Didattica della Fisica	Fisica e Didattica della Fisica	lezione	2	12	12	1. <b>Yves Gaspar</b>
FIS/01	<b>Fisica e Didattica della Fisica</b>	Laboratorio di Didattica della Fisica	laboratorio	1	6	6	1. <b>Alessandro Magalini</b>
FIS/01	<b>Fisica e Didattica della Fisica</b>	Laboratorio di Didattica della Fisica - sdoppiamento	laboratorio	1	6	6	1. <b>Alessandro Magalini</b>
BIO/04	Scienze Naturali e Didattica delle Scienze Naturali	<b>Biologia e Didattica della Biologia (con laboratorio)</b>	lezione	1	6	6	1. <b>Giovanni Dal Corso</b> 2. Davide Marcolin
BIO/04	<b>Scienze Naturali e Didattica delle Scienze Naturali</b>	Biologia e Didattica della Biologia (con laboratorio)	laboratorio	1	6	6	1. <b>Giovanni Dal Corso</b> 2. Maria Elena Maffezzoli 3. Davide Marcolin
BIO/04	<b>Scienze Naturali e Didattica delle Scienze Naturali</b>	Biologia e Didattica della Biologia (con laboratorio-sdoppiamento)	laboratorio	1	6	6	1. <b>Giovanni Dal Corso</b> 2. Maria Elena Maffezzoli 3. Davide Marcolin
CHIM/03	<b>Scienze Naturali e Didattica delle Scienze Naturali</b>	Chimica e Didattica della Chimica (con laboratorio)	lezione	1	6	6	1. <b>Mattia Trevisani</b> 2. Davide Marcolin 3. Elena Paz Rebollo San Miguel

CHIM/03	<b>Scienze Naturali e Didattica delle Scienze Naturali</b>	Chimica e Didattica della Chimica (con laboratorio)	<i>laboratorio</i>	1	<b>6</b>	6	1. <b>Mattia Trevisani</b> 2. Davide Marcolin 3. Elena Paz Rebollo San Miguel
CHIM/03	<b>Scienze Naturali e Didattica delle Scienze Naturali</b>	Chimica e Didattica della Chimica (con laboratorio-sdoppiamento)	<i>laboratorio</i>	1	<b>6</b>	6	1. <b>Mattia Trevisani</b> 2. Davide Marcolin 3. Elena Paz Rebollo San Miguel
INF/01	Laboratorio Interdisciplinare di Didattica delle Scienze	Informatica per la Didattica delle Scienze	<i>laboratorio</i>	1	<b>9</b>	9	1. <b>Daniele Zambelli</b> 2. Maurizio Boscaini
BIO/10	<b>Laboratorio Interdisciplinare di Didattica delle Scienze</b>	Laboratorio di Didattica delle Scienze	<i>laboratorio</i>	1	<b>9</b>	9	1. <b>Davide Marcolin</b>
GEO/02	<b>Laboratorio Interdisciplinare di Didattica delle Scienze</b>	Laboratorio di Geologia	<i>laboratorio</i>	1	<b>9</b>	9	1. <b>Roberto Zorzin</b> 2. Paolo Malesani

**Classe C300:**

SSD	Insegnamento	Modulo	tipologia	CFU	Ore TOTALI	ORE IN AULA	Elenco idonei
INF/01	Sistemi Informativi e Sicurezza	Complementi	lezione	1	6	6	1. <b>Gabriele Pozzani</b> 2. Maurizio Boscaini
INF/01	Didattica e Laboratorio	Programmazione	laboratorio	2	18	12	1. <b>Maurizio Boscaini</b> 2. Nicola Drago
INF/01	Didattica e Laboratorio	<b>Sistemi Informativi</b>	laboratorio	2	18	12	1. <b>Maurizio Boscaini</b>
INF/01	Didattica e Laboratorio	Sistemi Operativi	laboratorio	1	9	6	1. <b>Graziano Pravadelli</b> 2. Nicola Drago 3. Maurizio Boscaini
INF/01	Didattica e Laboratorio	Reti	laboratorio	1	9	6	1. <b>Nicola Drago</b>

Si ricorda che secondo l'art.5, comma 3, del Bando del 20.03.2014 n. 15864-2014, La graduatoria ha validità esclusivamente per l'A.A. 2013-2014 e potrà essere utilizzata in caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, procedendo al conferimento dell'incarico ad altro candidato idoneo, secondo l'ordine di graduatoria.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento di valutazione secondo quanto previsto dalla Legge 241/90 così come modificata e integrata dalla Legge 11 febbraio 2005 n.15. La richiesta dovrà essere inviata all'Ufficio Protocollo, via dell'Artigliere 8 – 37129 Verona, compilando l'apposito modulo scaricabile all'indirizzo:

<http://www.univr.it/documenti/Documento/allegati/allegati257101.pdf>.

IL DIRETTORE  
(Prof. Franco Fummi)