



Vergelli Lisa		3	5	0	0		8	7	idoneo	1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito del corso di Fisica per il corso di laurea triennale in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali;	80		
<b>Ambito</b>	<b>e</b>	<b>8</b>	di cui: 2 incarichi (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica organica con Laboratorio per il corso di laurea magistrale in Chimica; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali. Il dottorando vincitore sarà impiegato per un ricevimento a sportello con lo scopo di aiutare chi deve sostenere l'esame; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Chimica e Chimica Industriale; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di biochimica per i corsi di laurea triennali in Scienze Biologiche;										
<b>Candidato</b>	<b>Data di nascita</b>	<b>Pertinenza del dottorato rispetto all'ambito di partecipazione scelto</b>	<b>CARRIERA ACCADEMICA</b>	<b>esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola superiore secondaria</b>	<b>Attività scientifica ed eventuali pubblicazioni</b>	<b>Totale</b>	<b>Graduatoria</b>	<b>Esito vincitore/doneo</b>	<b>Preferenze espresse dal candidato</b>	<b>Totale ore assegnabili</b>	<b>Incarichi assegnati</b>	<b>Email</b>	
Alta Sara Elsa		3	2	3	4	12	4	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche	50	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Chimica e Chimica Industriale;		
Barone Laura		3	3	2	0	8	12	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche	40			
Bernardini Marianna		3	5	1	0	9	7	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Chimica e Chimica Industriale; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche;	80	1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali. Il dottorando vincitore sarà impiegato per un ricevimento a sportello con lo scopo di aiutare chi deve sostenere l'esame;		
Birbicchi Chiara		1	5	0	1	7	14	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di Laurea triennale in Scienze Naturali; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali	80			
Bosi Adele		1	4	0	2	7	15	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali. Il dottorando vincitore sarà impiegato per un ricevimento a sportello con lo scopo di aiutare chi deve sostenere l'esame; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Chimica e Chimica Industriale; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche;	80			
Celio Lorenzo		3	1	0	0	4		non idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica;	80			
Chiappini Viviana		3	3	0	0	6		non idoneo	<b>non specificate</b>	80			
Fagnano Alessandro		3	4	0	0	7	13	idoneo	<b>non specificate</b>	80			
Lucci Elena		3	5	0	0	8	9	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche	80			
Mannucci Giorgia		3	3	3	0	9	6	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Chimica e Chimica Industriale;	80	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica		
Michellini Lorenzo		3	5	0	0	8	10	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche	80			
Nardi Alessandro Nicola		3	5	3	2	13	3	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Chimica e Chimica Industriale;	80	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche;		
Petronari Angelica		3	4	1	0	8	11	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche	80			
Rocchi Lorenzo Augusto		3	5	3	0	11	5	vincitore	2 incarichi (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica analitica con Laboratorio per i corsi di laurea triennali in Chimica e Chimica Industriale;	80	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per il corso di laurea triennale in Scienze Biologiche		
Tavani Francesco		3	6	3	4	16	1	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali	40	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica per i corsi di laurea triennali in Biotecnologie Agro-Industriali		
Tofoni Alessandro		3	5	3	2	13	2	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Chimica e Chimica Industriale	80	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Analitica con Laboratorio per i corsi di Laurea Triennali in Scienze Chimiche;		
Valentini Matteo		3	5	0	1	9	8	vincitore	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Chimica Organica con Laboratorio per il corso di Laurea Magistrale in Chimica	80	1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Biochimica per i corsi di laurea triennali in Scienze Biologiche;		
<b>Ambito</b>	<b>f</b>	<b>3</b>	di cui: 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geologia 1 per il corso di laurea triennale in Scienze Geologiche; 1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Petrografia per i corsi di laurea triennale in Scienze Geologiche; 1 incarico (20 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Geologia per i corsi di laurea triennali in Scienze Naturali;										
<b>Candidato</b>	<b>Data di nascita</b>	<b>Pertinenza del dottorato rispetto all'ambito di partecipazione scelto</b>	<b>CARRIERA ACCADEMICA</b>	<b>esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola superiore secondaria</b>	<b>Attività scientifica ed eventuali pubblicazioni</b>	<b>Totale</b>	<b>Graduatoria</b>	<b>Esito vincitore/doneo</b>	<b>Preferenze espresse dal candidato</b>	<b>Totale ore assegnabili</b>	<b>Incarichi assegnati</b>	<b>Email</b>	
Fernandez Giada		3	5	0	0	8	4	idoneo	1 incarico (40 ore) da svolgere nell'ambito dei corsi di base di Petrografia per i corsi di laurea triennale in Scienze Geologiche	80			

