

<b>n.</b>	<b>Nome</b>	<b>cognome</b>	<b>titolo tesi</b>	<b>data</b>	<b>relatore</b>	<b>correlat ore</b>	<b>Corso di Laurea</b>
1	Agata Rita	<b>Barnabà</b>	Algoritmi di zooming	11/10/2002	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
2	Carmelo	<b>Santaera</b>	Tecniche interpolatorie ENO/WENO per lo zooming di immagini digitali	31/03/2006	R.M. Pidatella	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
3	Hawieh Raffaella	<b>Urso</b>	Segmentazione di immagini basata sui grafi	31/03/2006	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
4	Virgilio Maria	<b>Ragazzi</b>	Seamless cloning mediante editing di poisson	01/04/2006	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
5	Ghaleb Tarek	<b>HAMADÈ</b>	Tecniche di restauro digitale per fotografie su lastre di vetro	05/05/2006	G. Ramponi	F. Stanco	Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, Università di Trieste
6	Grazia	<b>Amata</b>	Riempimento di lacune e rimozione di oggetti mediante image inpainting basato su campioni di immagine	26/07/2006	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
7	Francesco Paolo	<b>Lamberti</b>	L'immagine inpainting: uno strumento efficace per la rimozione di oggetti nelle immagini digitali	24/11/2006	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
9	Ornella	<b>Marino</b>	Wang tiles	27/04/2007	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
8	Gaetano	<b>Serio</b>	Seamless cloning tool estensioni ed ottimizzazioni	27/04/2007	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
12	Giuseppe	<b>Fisicaro</b>	Generare grandi texture con le Wang tiles	26/07/2007	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

11	Nicola	<b>Baldi</b>	Rimaneggiamento dei toni di grigio di una immagine in base ad un modello di riferimento	27/07/2007	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
14	Gianluca	<b>Di Maria</b>	Progettazione e Sviluppo del sito Web per il supporto alla didattica della SDA in Scienze e Tecnologie Applicate ai Beni Culturali di Siracusa	27/07/2007	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
10	Giuseppe David	<b>Leonardi</b>	Restauro virtuale di frammenti di lastre di vetro	27/07/2007	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
13	Luca	<b>Scroppo</b>	Studio e implementazione di una tecnica di descreening	27/07/2007	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
15	Antonio	<b>Fichera</b>	Estrazione di strade da immagini satellitari	04/10/2007	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
16	Sergio	<b>Bonfiglio</b>	Algoritmo di Pattern Matching Bidimensionale per Tecniche di Inpainting	22/11/2007	S. Faro	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
17	Vincenzo	<b>Antonuccio</b>	Tecniche di color interpolation su Bayer pattern	30/04/2008	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
18	Emanueldomenico	<b>Sangregorio</b>	Generazione procedurale di tessiture murarie per edifici in computer grafica	30/04/2008	G. Gallo	F. Stanco e D. Tanasi	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
19	Luca	<b>Casciana</b>	Tecniche avanzate di Image Processing per l'analisi semiautomatica del degrado delle pavimentazioni stradali	24/07/2008	F. Stanco	A. Di Graziano	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
20	Giovanni	<b>Mercadante</b>	Dall'Archeologia alla Grafica 3D: la "casa delle camere decapitate" di Haghia Triada, Creta	24/07/2008	F. Stanco	D. Tanasi, S. Privitera	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
21	Francesco	<b>Grasso</b>	Color Digital Halftoning	24/07/2008	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
22	Ivana	<b>Guardo</b>	Caratterizzazione delle forme di degrado delle facciate degli edifici dell'isola di ortigia e rappresentazione cartografica digitale dei dati tramite il software mapinfo	27/04/2009	G. Barone, F. Stanco	C. Calabrò	Corso di Laurea di Scienze e Tecnologie applicate ai BBCC

23	Adrea	<b>Greco</b>	Fruizione multimediale dei risultati delle scansioni 3D: il caso di una testa lignea calatina di S. Francesco di Paola	30/04/2009	G. Gallo, F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
24	Davide	<b>Gusmano</b>	Web Application per la creazione e gestione di corsi di laurea in base al D.M. 260	30/04/2009	A. Lo Giudice, F. Stanco	A. Fagone Buscimese	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
25	Giuseppe	<b>Cristaudo</b>	Shape Matching and Object Recognition Using Shape Contexts	23/07/2009	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
26	Marina	<b>Gangemi</b>	Riconoscimento automatico di sezioni sottili di ceramiche di interesse archeologico	30/10/2009	G. Barone, F. Stanco		Corso di Laurea di Scienze e Tecnologie applicate ai BBCC
27	Fabio Emilio	<b>Gallipoli</b>	Web Application per la creazione e la gestione delle materie dei corsi di laurea in base al D.M. 270/04	12/11/2009	F. Stanco, A. Lo Giudice	A. Fagone Buscimese	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
28	Cristian	<b>Foti</b>	Web Application per la creazione e gestione dei corsi di laurea in base al D.M. 270/04. Pannello amministratore e verifiche	12/11/2009	F. Stanco, A. Lo Giudice	A. Fagone Buscimese	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
29	Maria Grazia Rita Veronica	<b>Verna</b>	Creazione di un sistema OCR per la traduzione dal Braille al nero	12/11/2009	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
30	Carlo	<b>Falzone</b>	Ricostruzione Tridimensionale dell'Acropoli di Polizzello (CL)	22/07/2010	F. Stanco	D. Tanasi	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
31	Antonio	<b>Savica</b>	Riconoscimento automatico di strade da immagini satellitari	11/11/2010	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
32	Mario Valerio	<b>Giuffrida</b>	Virtual restoration of fragmented photographic glass plate	11/11/2010	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
33	Valentina	<b>Maugeri</b>	Sistema automatico di riconoscimento dei colori Munsell su materiale archeologico	11/11/2010	F. Stanco	D. Tanasi, A. Bruna	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
34	Alessandro	<b>Zisa</b>	Hierarchical Procrustes Matching for shape retrieval	11/11/2010	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

35	Marco Francesco	<b>Bonfiglio</b>	Uso del laser scanner su materiale archeologico	11/11/2010	F, Stanco	D. Tanasi	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
36	Gabriele	<b>Consoli</b>	Algoritmo greedy per il miglioramento del contrasto locale delle immagini	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
37	Daniela	<b>Scarcella</b>	Medical Image Enhancement Using Logarithmic Image Processing	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
38	Matteo	<b>Buffa</b>	Realtà aumentata applicata ai Beni Culturali su Dispositivi Mobili	31/03/2011	F, Stanco	D. Tanasi	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
39	Alfredo	<b>Coppola</b>	Creazione di un sito internet per una agenzia immobiliare usando Joomla!	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
40	Sebastiano	<b>Cutuli</b>	Creazione di una applicazione Java per la gestione dei pazienti di una casa di riposo	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
41	Santo	<b>Papa</b>	Le tecnologia "FuLL" nei GIS: query in linguaggio naturale su database geografici	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
42	Simone	<b>Reale</b>	Correzione dell'aberrazione cromatica nelle immagini digitali	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
43	Saverio	<b>Mela</b>	Riconoscimento automatico di impronte di scarpe basato sulla phase-only correlation	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
44	Antonino	<b>Riesi</b>	Riconoscimento automatico di impronte di scarpe basato sulla phase-only correlation	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
45	Daniele	<b>Morina</b>	Elaborazione automatizzata delle impronte di scarpe presenti nelle scene del crimine	31/03/2011	F, Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
46	Gabriella	<b>Aparo</b>	Analisi Computazionale dei reperti archeologici in ceramica e dei loro frammenti	10/11/2011	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

47	Andrea	<b>Amenta</b>	Unreal Engine per i Beni Culturali. Realizzazione 3D di un modello navigabile 3D per l'Acropoli di Polizzello.	10/11/2011	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
48	Emanuela	<b>Virzi</b>	Misure sperimentali di funzioni di riflettanza in computer grafica	10/11/2011	F. Stanco, G. Gallo		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
49	Marco	<b>Orfila</b>	Ricolorazione di immagini in scala di grigio mediante algoritmi di matching locali	10/11/2011	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
50	Paolo	<b>Leonardi</b>	Ricolorazione di immagini in scala di grigio mediante algoritmi di ricerca ottimizzati	10/11/2011	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
51	Salvatore	<b>Sanfilippo</b>	Realtà Aumentata applicata ai Beni Culturali su dispositivi Android	10/11/2011	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
52	Valeria	<b>Borzi</b>	Tecniche di riconoscimento e classificazione di motivi decorativi nelle ceramiche Kamares	10/11/2011	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
53	Daniele	<b>Infantino</b>	DATABASE SCIENTIFICO ELETTRONICO DI PIGMENTI STORICI	28/03/2012	A.M. Gueli	F. Stanco	Corso di Laurea di Scienze e Tecnologie applicate ai BBCC
54	Angelo	<b>Gullotta</b>	Scansioni 3D di Beni Culturali: una guida al Meshlab	29/03/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
55	Giuseppe	<b>Raniolo</b>	Un sistema OCR per il Braille basato sulla trasformata di Hough	30/03/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
56	Davide	<b>Cartillone</b>	Scansioni di Beni Culturali. La statua della "fortezza" del Museo Diocesano di Catania	30/03/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
57	Vincenzo	<b>Di Silvestro</b>	Un algoritmo di sharpening per file video	30/03/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
58	Roberto	<b>Gallipoli</b>	Ricolorazione di immagini mediante histogram matching	30/03/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

59	Emanuele Agatino	<b>Messina</b>	Tecniche di sottrazione dello sfondo per applicazioni di analisi automatica del traffico	30/03/2012	F. Stanco	G.M. Farinella	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
60	Daniele	<b>Intravaia</b>	Il problema del riconoscimento automatico delle caratteristiche petrografiche in sezione sottile di ceramiche di interesse archeologico	30/03/2012	F. Stanco	G. Puglisi, G. Barone, P. Mazzoleni	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
61	Agata	<b>Cali</b>	Ricolorazione di immagini a toni di grigio	24/07/2012	F. Stanco	A. Torrisi	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
62	Ivan	<b>Portale</b>	Riconoscimento automatico di Impronte digitali	24/07/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
63	Andrea Salvatore	<b>Tambone</b>	Riconoscimento automatico di caratteri dell'alfabeto lituano sul testo "Dictionarium trium linguarum" di K. Sirvydas	24/07/2012	F. Stanco	G.M. Farinella, Diego Ardonio	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
64	Viviana	<b>Zimbone</b>	A method for shoeprints recognition and classification	24/07/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
65	Michele	<b>Cataudella</b>	Specificazione del colore di reperti ceramici	24/07/2012	F. Stanco	A.M. Gueli	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
66	Simone	<b>Tino</b>	SAVA Sistema Avanzato per la Valutazione dell'Apprendimento	24/07/2012	F. Stanco	A. Maddalena	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
67	Dario	<b>Messina</b>	Creazione semi-automatica di legende grafiche per foto di gruppo	08/11/2012	F. Stanco	G.M. Farinella	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
68	Daniele	<b>Caruso</b>	Creazione semi-automatica di legende grafiche per foto di gruppo	08/11/2012	F. Stanco	G.M. Farinella	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
69	Marco	<b>Giadone</b>	Super Resolution Imaging	08/11/2012	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
70	Nicole	<b>Raffino</b>	Restauro virtuale di pellicole cinematografiche	08/11/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

71	Filippo Luigi Maria	<b>Milotta</b>	Tecniche di rilevamento e correzione di difetti su nastri magnetici.	08/11/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
72	Dario	<b>Allegra</b>	Tecniche di rilevamento e correzione di difetti su nastri magnetici.	08/11/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
73	Antonella	<b>Di Stefano</b>	Applicazione dell'algoritmo di inpainting per il restauro virtuale della pala di S. Girolamo del tetto ligneo della Cattedrale di Nicosia.	08/11/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
74	Carla	<b>Mendola</b>	Tecniche per il miglioramento del contrasto locale su immagini in bianco e nero e a colori	08/11/2012	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica Applicata, Università di Catania
75	Roberta Sabina	<b>Pavone</b>	Ricostruzione tridimensionale del probabile assetto trecentesco della chiesa Madre San Cataldo in Gagliano Castelferrato (EN)	08/11/2012	F. Stanco	N. Di Gesu	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
76	Maria	<b>Oliva</b>	Riconoscimento delle espressioni facciali tramite kinect	08/11/2012	F. Stanco, S. Battiato		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
77	Gianni	<b>Puglisi</b>	ArcheoMunsell: un software per la specificazione del colore dei reperti archeologici	28/03/2013	F. Stanco	A.M. Gueli	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
78	Gabriella	<b>Verga</b>	Camera Tracking	28/03/2013	F. Stanco	G. Gallo	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
79	Vincenzo	<b>Grasso</b>	Tecniche lineari e non lineari per il miglioramento del contrasto	28/03/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
80	Francesco	<b>Riggi</b>	Elaborazione logaritmica del contrasto	28/03/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
81	Mario Valerio	<b>Giuffrida</b>	2D Puzzle reconstruction through a novel apictorial method	28/03/2013	F. Stanco	S. Soatto, H. X. Nguyen	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
82	Leandro	<b>Quartararo</b>	Adobe Premiere. Istruzioni per l'uso	23/07/2013	F. Stanco		Accademia Belle Arti Catania

83	Salvatore	<b>Smario</b>	ESPERIENZE DI REALTA' AUMENTATA SUL WEB	25/07/2013	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
84	Matteo	<b>La Rosa</b>	Applicazioni pratiche di realtà aumentata per l'arredamento di interni	25/07/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
85	Andrea	<b>Ippolito</b>	Image restoration: stima dei parametri per il motion blur e pseudo ricostruzione dell'immagine finale	25/07/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
86	Andrea	<b>Di Bella</b>	Restauro di immagini digitali tramite tecniche di inpainting	25/07/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
87	Salvatore	<b>Scalia</b>	Realtà aumentata nei dispositivi mobili. Applicazione in un contesto urbano senza l'ausilio di marker	25/07/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
88	Daniela	<b>Adamo</b>	Object Recognition mediante l'uso di S.I.F.T.	28/11/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
89	Roberta	<b>Maccarrone</b>	Vitrual Museum e LEAP motion: un approccio pratico alla realtà aumentata	28/11/2013	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
90	Matteo	<b>Tona</b>	Conteggio semiautomatico di mattoni in campo archeologico	28/11/2013	F. Stanco	G. Mercadante	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
91	Mario Simone	<b>Iannuzzi</b>	Efficacia e usabilità nel rigging di personaggi 3D	28/11/2013	G. Gallo	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
92	Andrea	<b>Amata</b>	Image inpainting: restauro di immagini digitali mediante la tecnica Exemplar-Based	28/11/2014	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
93	Chiara	<b>Vitale</b>	Portale Web per la gestione on-line del Tutorato Universitario.	28/11/2014	F. Stanco	S. Battiato	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
94	Rosario	<b>Maccauda</b>	High-quality Motion Deblurring from a Single Image	28/11/2014	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania



95	Giovanni	<b>Modica</b>	Image Contrast Enhancement using Bi-Histogram Equalization with Neighborhood Metrics	28/11/2014	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
96	Giovanni	<b>Pisana</b>	Recovering High Dynamic Range Radiance Maps from Photographs	28/11/2014	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
97	Maria	<b>Cortese</b>	Un metodo di miglioramento del contrasto basato sulla decomposizione non lineare di un'immagine	25/07/2014	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica Applicata, Università di Catania
98	Michele	<b>Grosso</b>	Digital Image Enhancement Techniques in Spatial Domain	25/07/2014	F. Stanco	M. Buffa	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
99	Diego Carmine	<b>Sinitò</b>	Restauro Virtuale di Immagini Digitali Acquisite con Vecchie Fotocamere Digitali	25/07/2014	F. Stanco	G. M. Farinella	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
100	Dario	<b>Allegra</b>	Near Duplicate Image Retrieval su dataset di cibo	25/07/2014	F. Stanco	G. M. Farinella	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
101	Filippo Luigi Maria	<b>Milotta</b>	Depth-map Based Obstacle Detection for Visually Impaired	25/07/2014	F. Stanco	G. M. Farinella	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
102	Simone	<b>Tino</b>	Geographic Tracking. Piattaforma per la condivisione della posizione geografica	25/07/2014	F. Stanco	G. M. Farinella	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
103	Paolo	<b>Leonardi</b>	Optical Braille Recognition: applicazione per dispositivi iOS	26/03/2015	F. Stanco		Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
104	Gabriele Agostino Carmel	<b>Manno</b>	"Lie to me": riconoscimento delle espressioni facciali	26/03/2015	F. Stanco	G. M. Farinella	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
105	Paolo Dante	<b>Ciliberto</b>	Virtual Unrolling: Srotolamento virtuale di un papiro mediante dati provenienti da una TC	26/03/2015	F. Stanco	G. Petrillo, D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

106	Graziana	<b>Mavilla</b>	Spazi di colore per la rappresentazione di immagini digitali	26/03/2015	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
107	Luca	<b>Cordaro</b>	La tecnica di Ken Burns mediante l'uso di Adobe Photoshop e Premiere Pro	21/07/2015	F. Stanco		Accademia Belle Arti Catania
108	Grigori	<b>Valenti</b>	Una tecnica semi-automatica per l'applicazione dell'effetto video "Ken Burns"	23/07/2015	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
109	Davide	<b>Rizzo Pinna</b>	Analisi ed elaborazione dei dati di scavo con il 3D modeling. La tomba 8 e i materiali di Scintilia: un'indagine multidisciplinare	30/09/2015	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
110	Alessandro	<b>Nicolosi</b>	Visualizzazione 3D degli Argenti di Morgantina	26/11/2015	F. Stanco	D. Allegra, F.L.M. Milotta	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
111	Giovanni	<b>Alescio</b>	Google AdWords. Lo sviluppo più importante nel mondo dell'advertising online. Dove Google e pay per click si fondono.	09/03/2016	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica Applicata, Università di Catania
112	Giuseppe	<b>Leotta</b>	Algoritmi di Watermarking per l'autenticità e l'integrità dei media digitali e la protezione del copyright.	09/03/2016	F. Stanco	F.L.M. Milotta	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
113	Stefania	<b>Mostile</b>	Una piattaforma virtuale per lo studio e la valorizzazione dell'archivio delle epistole di Vincenzo Bellini	09/03/2016	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
114	Martina	<b>Manuello</b>	Un'App android per la fruizione virtuale degli argenti di Morgantina	09/03/2016	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
115	Matteo	<b>Buffa</b>	Analisi della Dimensione Frattale applicata alle immagini biomediche	09/03/2016	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
116	Andrea	<b>Di Mari</b>	Tecniche di ricostruzione 3D in aiuto dei beni culturali. Dalla sperimentazione alla promozione del patrimonio	18/03/2016	F. Stanco, G.M. Farinella		Accademia Belle Arti Catania
117	Salvatore Adriano	<b>Zappalà</b>	Elaborazione Digitale di Scansioni Multispettrali per il Restauro di Documenti Storici	28/07/2016	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

118	Marco	<b>Rosano</b>	Shape Context per il riconoscimento di marchi automobilistici	28/07/2016	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
119	Miriam Caterina	<b>Pazzi</b>	Ricostruzione 3d delle statue della Chiesa Maria Santissima dell'Elemosina di Biancavilla mediante l'uso di software open source	28/07/2016	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
120	Riccardo Luca	<b>Musumeci</b>	Tool di calibrazione di camere digitali in ImageJ	29-nov-16	S. Battiato	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
121	Antonio	<b>Stivala</b>	Game pack for autism: Memory, Associations and Logical Tables	08-mar-17	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
122	Diego Carmine	<b>Sinitò</b>	PARAMETRIZZAZIONE DI MODELLI TRIDIMENSIONALI IN AMBITO SENOLOGICO	08-mar-17	F. Stanco	G. Catanuto	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
123	Giovanna	<b>Alaimo</b>	Ricostruzioni digitali low-cost di elementi decorativi: rilievo Fotogrammetrico e Structure Sensor a confronto	08-mar-17	F. Stanco	C. Santagati, D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
124	Mohammed	<b>Yosri Ramadan</b>	Experimental study of a combined digital and manual restoration technique, applied on historical gelatin silver prints	18-mar-17	F. Stanco	Khaled Talat, Maha Ali	Master interazionale in Conservation of Antique Photographic and Paper Heritage
125	Mervat	<b>Guirguis Abdallah</b>	An Applied Study of the Displaying and Storage of Gelatin Dry Plate- Applied On Henri and Georges Leichter Collection (1910-1940)	18-mar-17	F. Stanco	Mona Fouad Ali, Ahmed Belal	Master interazionale in Conservation of Antique Photographic and Paper Heritage
126	Islam	<b>Seddek</b>	Digital Documentation and Preservation of Antique Books	18-mar-17	F. Stanco	S. Inserra, F. Milotta	Master interazionale in Conservation of Antique Photographic and Paper Heritage
127	Claudio	<b>Diolosa</b>	Ottimizzazione dei sistemi OCR per la digitalizzazione di documenti analogici: un prototipo software	28-lug-17	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

128	Simone	<b>Sciuto</b>	La convoluzione per il trattamento dei contenuti visuali	28-lug-17	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
129	Simone Federico	<b>Tomasello</b>	Ricostruzione 3d della Chiesa Maria Santissima dell'Elemosina di Biancavilla: dalle foto di riferimento alle creazione dell'ambiente virtuale	28-lug-17	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
130	Alfio Giuliano	<b>Faro</b>	Storia del castello Ursino attraverso un serious game	28-lug-17	F. Stanco	L. C. Viagrande	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
131	Georgia	<b>Fargetta</b>	Strategie di Equilibrio ed Algoritmi nel Gioco degli Scacchi	03-ott-17	L. R.M. Scrimali	F. Stanco	Corso di Laurea in Matematica, Università di Catania
132	Santi Andrea	<b>Orlando</b>	Valorizzazione e digitalizzazione dei Beni Culturali tramite tecniche di fotogrammetria, laser scanner e scanner a luce strutturata	29-set-17	F. Stanco	D. Tanasi, E. Bonacini	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
133	Francesco	<b>Alessandro</b>	Progettazione e sviluppo di una Guida Museale Umanoide	30-nov-17	F. Stanco	C. Santoro	Corso di Laurea Magistrale in Informatica, Università di Catania
134	Giovanni Emanuele	<b>Longo</b>	Creazione di un software per la Protezione Civile utile all'individuazione e la visualizzazione delle allerte meteo	30-nov-17	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
135	Giulia	<b>Barchitta</b>	Il problema della stima del movimento. Soluzioni e librerie OpenCV	30-nov-17	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
136	Marco	<b>Farina</b>	Supermarket Experience. Sviluppo di un ambiente simulativo per l'abilitazione alle autonomie nei soggetti con neurodisabilità	07-mar-18	F. Stanco	Marco Lombardo	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
137	Dario	<b>Allegra</b>	Food Understanding for Digital Images	16-mar-18	F. Stanco		Dottorato in Informatica, Università di Catania, XXX Ciclo
138	Pinuccia	<b>Calvagno</b>	Gli Operatori Morfologici Applicati All'Image Processing	27-mar-18	F. Stanco		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

139	Giorgio	<b>Balsamo</b>	Monitoraggio della memoria dei pazienti con malattie neurodegenerative mediante serious game	27-mar-18	F. Stanco	L. C. Viagrande	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
140	Salvatore	<b>Borgesi</b>	Progettazione e realizzazione di una piattaforma web e applicazione mobile ibrida per musei	26-lug-18	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
141	Salvatore Daniele	<b>Calanna</b>	Real-Time Physically Based Rendering oriented to GPGPU algorithms visualization	26-lug-18	F. Stanco, G. Bilotta, D. Allegra		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
142	Giovanni	<b>Pasqualino</b>	Realtà aumentata: un pratico utilizzo per la fruizione di Beni culturali	26-lug-18	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
143	Riccardo	<b>Torrisi</b>	3D Mesh Smoothing: Parallel implementation and real-time visualization	26-lug-18	F. Stanco, G. Bilotta, D. Allegra		Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
144	Camillo	<b>Quattrocchi</b>	Modelli per la specificazione del colore nello spazio Munsell	26-lug-18	F. Stanco	F.L.M. Milotta	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
145	Dario	<b>Tomasello</b>	Sviluppo di un'applicazione Windows per la deconvoluzione dosimetrica a picchi	28-set-18	F. Stanco	D. Allegra, G. Stella	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
146	Cristian	<b>Daniele</b>	Sviluppo di un tool in Unity per l'editing e l'analisi di mesh poligonali	28-set-18	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
147	Giuseppe	<b>Dinatale</b>	Il Dipartimento di Matematica e Informatica in realtà virtuale	30-nov-18	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
148	Giuseppe	<b>Furnari</b>	Invarianza del colore a illuminante e dispositivo in ARCAv2.0	30-nov-18	F. Stanco	F. Milotta	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
149	Davide	<b>Plastini</b>	Curve Design Studio: gestione di curve spline in Unity	29-mar-19	F. Stanco	D. Allegra, L. Viagrande	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
150	Giovanna	<b>Schembari</b>	Modellazione matematica della forma del seno per lo studio di procedure cliniche	29-mar-19	F. Stanco	D. Allegra, D. Sinitò	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

151	Federico	<b>Grasso</b>	Comparazione di performance dell'algorithm Canny Edge Detection tra CPU e GPU	29-mar-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
152	Salvatore	<b>Currenti</b>	Mappe offline: rendering e routing su Android	29-mar-19	F. Stanco	Anfuso	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
153	Vincenzo	<b>Aliperti</b>	Sviluppo di un serious game per pazienti con disortografia	29-mar-19	F. Stanco	D. Allegra, L. Viagrande, M.R. Conte	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
154	Daniele	<b>Antoci</b>	Approccio metodologico alla cyber security: best practices	29-mar-19	F. Stanco	G. Corsaro	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
155	Stefano	<b>Galatà</b>	Sviluppo SDK Hololens e HTC Vive per Unity Engine	29-mar-19	F. Stanco	L. Marra, F. Arona	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
156	Giulia Maria	<b>Paternò</b>	Studio comparativo delle metriche di qualità per contenuti visuali	29-mar-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
157	Marco Carmelo	<b>Costanzo</b>	Sviluppo di un sistema di realtà aumentata per il design di interni	29-mar-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
158	Cageggi	<b>Gioele</b>	Sviluppo in Google Flutter di applicazioni mobili cross-platform per la prenotazione di ripetizioni universitarie	26-lug-19	D. Allegra	F. Stanco	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
159	Giovanni	<b>Latina</b>	Realizzazione di una piattaforma online per la divulgazione dei progetti di Archeomatica	26-lug-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
160	Luca	<b>Siligato</b>	Metodologie per la classificazione di segnali audio	26-lug-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
161	Lorenzo	<b>Catania</b>	A modular infrastructure for digital games remote video rendering	26-lug-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania

162	Marco	<b>Longo</b>	Set di applicazioni per il potenziamento di individui con disturbi disortografici	26-lug-19	F. Stanco	D. Allegra, L. Viagrande , M.R. Conte	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
163	Salvo	<b>Furnari</b>	Object Oriented e Data Oriented in Progetti Unity RTS	27-set-19	F. Stanco	L.C. Viagrande	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
164	Isidoro	<b>Venuto</b>	Storia del Videogioco, dall'intrattenimento digitale al Serious Game Educativo	27-set-19	F. Stanco	D. Allegra, L.C. Viagrande	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania
165	Elia	<b>Vacanti</b>	Tecniche di interpolazione per le Immagini Digitali	27-set-19	F. Stanco	D. Allegra	Corso di Laurea in Informatica, Università di Catania