



Anno 2013

Università degli Studi di PADOVA >> Sua-Rd di Struttura: "INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - ICEA"

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

▶ QUADRO A.1	A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento
<p>Il Dipartimento ICEA svolge le funzioni finalizzate allo svolgimento della ricerca scientifica, delle attività didattiche e formative, nonché delle attività rivolte all'esterno ad esse correlate o accessorie, e tutte le funzioni rientranti, per legge o per regolamento di Ateneo, nella propria competenza nell'ambito delle scienze dell'Ingegneria Civile Edile e Ambientale.</p> <p>Nel piano di sviluppo strategico del Dipartimento ICEA, gli obiettivi di ricerca possono essere sintetizzati come segue.</p> <ul style="list-style-type: none">- procedere regolarmente ad analisi dei bisogni del territorio, coinvolgendo gli attori locali (istituzioni, enti, industrie ecc.);- raccogliere dati scientifici, contestualizzati e validi, che possano contribuire allo sviluppo di innovazioni nel campo delle scienze dell'Ingegneria Civile Edile e Ambientale;- diffondere e valorizzare i risultati della ricerca per renderli accessibili a tutte le persone coinvolte e/o interessate;- coordinare la ricerca con attività di formazione e interventi appropriati che rispondano ai bisogni degli interlocutori;- sviluppare progetti di ricerca nel campo delle scienze dell'Ingegneria Civile Edile e Ambientale su scala locale, nazionale e internazionale. <p>Dal punto di vista metodologico, questo significa:</p> <ul style="list-style-type: none">- sviluppare approcci interdisciplinari, per studiare e comprendere la complessità delle attuali realtà nel campo delle scienze dell'Ingegneria Civile Edile e Ambientale;- sviluppare un approccio responsabile alla ricerca;- sviluppare un'organizzazione sistematica delle attività di ricerca, <p>e quindi:</p> <ul style="list-style-type: none">- partecipare a reti di ricerca nazionali e internazionali e a progetti di ricerca congiunti con altri enti, istituzioni e industrie;- sviluppare centri di competenza che possano supportare il territorio con la loro esperienza in problematiche nel settore delle scienze dell'Ingegneria Civile Edile e Ambientale.	

Sezione B - Sistema di gestione

▶ QUADRO B.1	B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento
<p>Il Dipartimento ICEA prevede due settori organizzativi: quello di indirizzo e quello di gestione che comprendono sia Commissioni Dipartimentali che affiancano il Direttore che Servizi cui fanno riferimento posizioni chiave occupate da personale tecnico o amministrativo così da garantire il pieno funzionamento della struttura.</p> <p>Al settore di indirizzo fanno riferimento principalmente la Commissione Risorse, la Commissione Scientifica e la Commissione Didattica oltre ad altre Commissioni che trattano altri aspetti specifici di competenza del Dipartimento. I ruoli delle Commissioni principali sono esplicitati di seguito.</p> <p>Commissione Risorse. E' composta da rappresentanti delle varie aree disciplinari che afferiscono al Dipartimento e da colleghi, afferenti al Dipartimento, che hanno responsabilità di rilievo nella guida dell'Ateneo. E' coordinata dal Direttore. Coadiuvano il Direttore nel definire le linee guida di sviluppo del Dipartimento (utilizzo budget docenza, gestione delle risorse destinate ai vari gruppi di ricerca).</p> <p>Commissione Scientifica. E' composta da rappresentanti dei vari settori scientifici sui quali si concentra l'attività di ricerca del Dipartimento. Coadiuvano il Direttore nel coordinare lo sviluppo della ricerca scientifica dei gruppi che operano nel Dipartimento. Stimola l'interazione scientifica con partner accademici (italiani e stranieri) e industriali e stimola la ricerca di fonti di finanziamento per la ricerca. Collabora nei processi di valutazione scientifica del Dipartimento.</p> <p>Commissione Didattica. E' composta dai Presidenti dei CCS e da rappresentanti delle discipline di base che afferiscono al Dipartimento. E' coordinata da un docente nominato dal Direttore. Coordina l'attività Didattica dei Docenti che afferiscono al Dipartimento e costituisce l'interfaccia del Dipartimento con le Scuole. La definizione della copertura didattica sia dei Corsi di studio afferenti al Dipartimento che quelli afferenti ad altri Dipartimenti per quanto riguarda le discipline di pertinenza del Dipartimento è compito primario della Commissione. La Commissione Didattica interagisce con la Segreteria Didattica per quanto di competenza di quest'ultima.</p> <p>Le altre Commissioni istituite presso il DICEA sono le seguenti: Amministrativa, Laboratori Sperimentali, Servizi Generali, Libreria e Beni Storici, Sicurezza e Ambiente, Dottorati di Ricerca, Orientamento, Logistica e Spazi, Grandi Attrezzature, Tecnica Informatica, Trasferimento Tecnologico.</p>	
▶ QUADRO B.1.b	B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Topografia e Cartografia - Geomatica	ACHILLI Vladimiro	4	BRAGAGNOLO Denis - MONEGO Michele
2.	Idraulica ed eco-morfodinamica	DEFINA Andrea	12	D'ALPAOS Luigi - BELLUCO Enrica - PERUZZO Paolo
3.	Fluidodinamica Cardiovascolare	SUSIN Francesca Maria	4	BONVINI Stefano - PADALINO Massimo - PERUZZO Paolo - FRIZZERIN Roberto - DELFITTO Giorgio - DI MICCO Luigi
4.	Pianificazione urbanistica	SAVINO Michelangelo	2	Bove Alessandro, Carlo Ghiraldelli
5.	Architettura tecnica	CROATTO Giorgio	3	bertolazzi angelo
6.	Geotecnica	SIMONINI Paolo	10	PAVANELLO Paolo
7.	Ingegneria Portuale e Costiera	RUOL Piero	4	FAVARETTO Chiara, MENEGHIN Stefano
8.	Tecnica delle Costruzioni	MODENA Claudio	4	Garbin Enrico, Panizza Matteo, Mazzon Nicola, Munari Marco, Bettiol Giulia, Guidi Giovanni, Morbin Riccardo, Faleschini Flora, Zanini Mariano Angelo, D'Antino Tommaso, Tecchio Giovanni, Donà Marco, Marson Claudia, Taffarel Sabrina, Marchesini Fabio, Giaretton Marta
9.	Eco-idrologia	RINALDO Andrea	7	BASSO Stefano, Dottorando, EAWAG Zurigo e Università di Neuchatel (CH) BERTUZZO Enrico, Senior Scientist, EPFL Lausanne (CH) MARI Lorenzo, Post-doc, EPFL Lausanne (CH) GIOMETTO Andrea, Dottorando, EPFL Lausanne (CH) SHIRMER Mario, Full Professor, EAWAG Zurigo e Università di Neuchatel (CH) DOULATYARI Behnam, Dottorando, EAWAG Zurigo e Università di Neuchatel (CH)
10.	Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale	CONCHERI Gianmaria	3	TURCHETTO Matteo, Massimiliano Caneri, Isacco Szathvary
11.	Tecnica delle Costruzioni	VITALIANI Renato	6	Lazzari Massimiliano, Stecca Enrico, Tesser Leopoldo, Talledo Diego, Morbiato Tommaso, Berto Luisa, Saetta Anna (prof.Associato SSD:ICAR/09 - IUAV Venezia)
12.	Ingegneria delle acque	SALANDIN Paolo	7	Giovanna Darvini (Ricercatore SSD: ICAR/02 - Università Politecnica delle Marche), Virgilio Fiorotto (Prof. Ordinario SSD: ICAR/02 - Università di Trieste), Nunzio Romano (Prof. Ordinario SSD: AGR/08 - Federico II Napoli), Enrica Belluco (PTA - Ingegneria Civile, Edile e Ambientale), Gianluigi Bugno (PTA - Ingegneria Civile, Edile e Ambientale)
13.	Scienza delle Costruzioni	MAIORANA Carmelo	19	Riccardo Fincato (collaboratore), Giovanna Xotta (collaboratrice), Giuseppe Cardillo (collaboratore), Bernhard Schrefler (Professore Emerito), Stefano Secchi (ricercatore CNR).
14.	PAU - Progettazione Architettonica e Urbana	STENDARDO Luigi	4	Antoniadis Stefanos, Dalla Caneva Alessandro, Salvemini Gianluca, Scarso Filippo, Spera Raffaele, Zagallo Marco
15.	Urbanistica	MITTNER Dunia	1	Lombardo Tullia, Velo Luca, Roveroni Sebastiano
16.	Economia immobiliare, estimo e valutazione degli investimenti	STELLIN Giuseppe	7	Donatella Banzato (collaboratrice), Francesca Grassetto (collaboratrice)
17.	Modellistica Numerica	GAMBOLATI Giuseppe	7	Pellizzon Andrea, Teatini Pietro, Baù Domenico, Sartoretto Flavio, Martinez Angeles
18.	Trasporti	MENEGUZZER Claudio	5	Sarto Alberto, Roncada Marco
19.	Equazioni alle derivate parziali e loro impiego nelle scienze applicate	GAROFALO Nicola	2	Fabrice Baudoin, Professor of Mathematics, Purdue University, Luca Capogna, Professor of Mathematics and Department Head, Worcester Polytechnic Institute, Giovanna Citti, Professore Ordinario, Università di Bologna, Duy-Minh Nhie, Professor of Mathematics, National Central University, Taiwan, Arshak Petrosyan, Professor of Mathematics, Purdue University, Dimiter Vassilev, Associate Professor of Mathematics,

The University of New Mexico, Agnid Banerjee, Post-Doc, University of California, Irvine, Isidro Munive Lima, Post-Doc, SISSA, Trieste, Kevin Rotz, Ph.D. Candidate, Purdue University,

20.	Territori delle diversità ecologiche e culturali	DE MARCHI Massimo	2	LARREA CARLOS (Professore Universidad Andina Simon Bolivar Direttore Unidad Informacion Socio Ambiental Quito), MORALES ENRIQUE (Direttore Departamento ambiente, Gobierno Autonomo Provincial de Orellana Ecuador), NARVAEZ IVAN FLACSO (Professore, Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, Quito), CODATO DANIELE (PhD in geografia umana e fisica), DIANTINI ALBERTO (Naturalista, Libero professionista), RUFFATO MONICA (Antropologa, libero professionista), FERRARESE FRANCESCO (Tecnico GIS, DISSGEA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE STORICHE, GEOGRAFICHE E DELL'ANTICHITA), GUIDO ELISA
21.	Storia dell'architettura	ZAGGIA Stefano	2	Gianmario Guidarelli (collaboratore).
22.	DRA - Disegno e Rappresentazione dell'Architettura	GIORDANO Andrea	3	Isabella Friso, Carlo Zanchetta, Cosimo Monteleone, Paolo Borin, Mariarosaria Cundari, Federico Panarotto
23.	Visualizing past and present architectures and cities	ZAGGIA Stefano	4	Andrea Giordano, Luigi Stendardo, Elena Svalduz, Caroline Bruzelius (DUKE), Donatella Calabi (IUAV), Agostino de Rosa (IUAV)
24.	CAU - Composizione Architettonica e Urbana	NARNE Edoardo	5	Bertolazzi Angelo, Salvemini Gianluca, Scarso Filippo, Zagallo Marco
25.	UDP - Urban Design and Planning	STENDARDO Luigi	4	Antoniadis Stefanos, Bove Alessandro, Spera Raffaele
26.	Strade, Ferrovie e Aeroporti	PASETTO Marco	1	GIACOMELLO Giovanni - BARBATI Stefano Damiano - PASQUINI Emiliano

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Trasmissione del calore in microgeometrie	ROSSETTO Luisa (INGEGNERIA INDUSTRIALE - DII)	2	
2.	Archeologia dell'edilizia nel Mediterraneo antico	BONETTO Jacopo (BENI CULTURALI: ARCHEOLOGIA, STORIA DELL'ARTE, DEL CINEMA E DELLA MUSICA (DBC))	4	
3.	L'architettura antica domestica ad Aquileia	BONETTO Jacopo (BENI CULTURALI: ARCHEOLOGIA, STORIA DELL'ARTE, DEL CINEMA E DELLA MUSICA (DBC))	5	
4.	PROGETTO CATRON	BUSANA Maria Stella (BENI CULTURALI: ARCHEOLOGIA, STORIA DELL'ARTE, DEL CINEMA E DELLA MUSICA (DBC))	10	S. MAZZOCCHIN, C. ROSSI, D. PIZZEGHELLO
5.	CLIMB: Climate Induced Changes on the Hydrology of Mediterranean Basins: Reducing Uncertainty and Quantifying Risk through an Integrated Monitoring and Modeling System (3)	CASSIANI Giorgio (GEOSCIENZE)	8	Fadda Giuseppe, Bonetti Sara + molte decine, afferenti alle diverse unità di ricerca del progetto EU
6.	Reading signatures of the past to predict the future: 1000 years of stratigraphic record as a key for the future of the Venice Lagoon (3)	D'ALPAOS Andrea (GEOSCIENZE)	8	Bellucci Luca Giorgio, Vigliotti Luigi, Fedi Mariaelena, Finotello Alvise

Tidal vs. tidally-influenced fluvial

7.	point bars: facies distribution and implications for reservoirs production development (1, 3)	GHINASSI Massimiliano (GEOSCIENZE)	6	Bellucci Luca Giorgio, Finotello Alvise
8.	Convenzione ricerca UNIPD-MAPEI (3)	ARTIOLI Gilberto (GEOSCIENZE)	4	Parisatto Matteo, faverio Marco
9.	Applied environmental mineralogy: the search for geopolymers suitable to the stabilization of polluted soils (3)	ARTIOLI Gilberto (GEOSCIENZE)	5	
10.	Processi geologici, morfologici ed idrologici: monitoraggio, modellazione ed impatto nell'Italia Nord Orientale (3)	FABBRI Paolo (GEOSCIENZE)	27	Genevois Rinaldo, Marchi Lorenzo; Piegay Hervè; Wohl Ellen; Frostick Lynne; Gaetan Carlo, Tecca Pia, Cultrera matteo, Viero Alessia, Squarzone Cristina, Superchi Laura, Ortombina Mirta, Lugato Emanuele, Castelletto Nicola, Pizzighello Giorgio, Vianello Alessandro, Canal Marco, Comiti Francesco, Tarolli Michele, Altissimo Marta, Boni Martino, Calabrò Nancy,
11.	Ricerche su alcune tematiche di petrologia metamorfica ed applicata, e su basamenti cristallini (2)	SASSI Raffaele (GEOSCIENZE)	7	Dibona Raffaella, Ferri Fabio, Ferrero Silvio (Pozdam Universitat), Tenconi Marta, Guastoni Alessandro (Museo di Mineralogia, Padova), Peruzzo Luca (CNR-IGG, Padova), Sassi Francesco, Zorzi Federico (PTA)
12.	Fisica Teorica della Materia Condensata	TROVATO Antonio (FISICA E ASTRONOMIA "GALILEO GALILEI" - DFA)	28	Personale docente di altri atenei: BARONI Stefano, BAZZANI Armando, BRILLANTE Aldo, CASETTI Lapo, FABRIZIO Michele, GIACOMETTI Achille, GONNELLA Giuseppe, LAIO Alessandro, LIPPIELLO Eugenio, MICHELETTI Cristian, PAROLA Alberto, PENNA Vittorio, SALERNO Mario, VENUTI Elisabetta Collaboratori CNR: DE PALO Stefania, SARRACINO Alessandro, TROMBETTONI Andrea, SKRBIC Tatjana, RODRIGUEZ Alex PTA Università: SCHIAVON Adriana

QUADRO B.2 | B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Informazioni non pubbliche

QUADRO B.3 | B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

Informazioni non pubbliche

Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

Quadro C.1 - Infrastrutture

QUADRO C.1.a | C.1.a Laboratori di ricerca

I laboratori ad uso esclusivo del Dipartimento ICEA sono:

Laboratorio di Analisi Territoriali (finalizzato allo studio ed analisi della struttura del territorio attraverso l'utilizzazione di strumenti capaci di associare i caratteri fisici del territorio con le informazioni non rappresentabili graficamente).

Laboratorio di Architettura e Composizione

Laboratorio di calcolo scientifico

Laboratorio di disegno e metodi dell'ingegneria industriale

Laboratorio di Disegno e Rappresentazione

Laboratorio di Fluidodinamica Cardiovascolare

Laboratorio di Idraulica e Costruzioni idrauliche

Laboratorio di Idrologia

Laboratorio di Ingegneria Sanitaria Ambientale

Laboratorio di Innovazione Edilizia

Laboratorio di Progettazione Architettonica

Laboratorio di Prototipizzazione Virtuale

Laboratorio di Rilevamento e Geomatica (L'attività scientifica del Laboratorio riguarda principalmente il Rilevamento generale in ambito geodetico, topografico e architettonico, a piccola, media e grande scala, con metodologie satellitari, classiche, fotogrammetriche e a scansione laser. Le metodologie di rilievo, utilizzate in modo integrato, sono finalizzate a: studi geodetici, rilievi topografici, gestione dati cartografici, rilievi architettonici, rilevamenti speciali).

Laboratorio di Sistemi Territoriali (dedicato all'analisi dei caratteri delle diverse strutture insediative a supporto delle scelte di pianificazione in chiave sostenibile).

Laboratorio di Storia e Analisi dei beni architettonici

Laboratorio di Trasporti

Laboratorio Geotecnico

Laboratorio Informatizzato di Modellazione

Laboratorio Marittimo

Laboratorio Prove Materiali Stradali

Laboratorio Sperimentale per le prove sui Materiali da Costruzione



QUADRO C.1.b

C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
1.	Laboratorio Mobile di Rilevamento	ACHILLI Vladimiro	Environmental Sciences, Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	08
2.	Attrezzature per prove a fatica su elementi strutturali in scala reale	MODENA Claudio	Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2013	Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	08
3.	Sito sperimentale di Settolo - Valdobbiadene (TV)	CAMPORESE Matteo, SALANDIN Paolo	Environmental Sciences, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali, Altri Fondi	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	08
4.	Pendio artificiale strumentato	CAMPORESE Matteo, SALANDIN Paolo	Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	08
5.	Simulatore di guida automobilistica	GASTALDI Massimiliano, ROSSI Riccardo	Physical Sciences and Engineering	Interni	2010	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	08
6.	Termocamera ad infrarossi	PASETTO Marco	Energy, Physical Sciences and Engineering	Interni, Altri Fondi	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	08
7.	Sistema integrato per la caratterizzazione avanzata di miscele bituminose	PASETTO Marco	Physical Sciences and Engineering	Interni, Altri Fondi	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	08

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
8.	Sistema integrato di rilevamento mobile (Mobile Mapping System)	VETTORE Antonio	Environmental Sciences	Regionali/Nazionali	2013	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	08
9.	Diffratometro a Raggi X	BONOLLO Franco	Energy, Physical Sciences and Engineering	Interni, Altri Fondi	2000	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
10.	Microscopio Elettronico a Scansione ESEM con microsonda EDS	BONOLLO Franco	Energy, Physical Sciences and Engineering	Interni, Altri Fondi	2004	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
11.	Optical Backscatter Reflectometer	GALTAROSSA Andrea	Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2013	Interna allateneo, Esterna	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti	09

						allateneo	di ricerca	
12.	Sistema di Calcolo Parallelo e aggiornamento del sistema	BILARDI Gianfranco, COBELLI Claudio, DUGHIERO Fabrizio, TORMEN Giuseppe	Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	09, 02
13.	Microtomografo a raggi X Skyscan 1172	ARTIOLI Gilberto	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2011	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	04
14.	Sistema di microsinterizzazione laser MSL50	BARIANI Paolo Francesco	Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2013	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
15.	Sistema di sonda per microanalisi chimica e heating stage	BARIANI Paolo Francesco	Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2013	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
16.	Sistema misura basato su profilometria ottica in modalità interferometrica e confocale	BARIANI Paolo Francesco	Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2012	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
17.	Sistema di lavorazione Ultrapreciso a 5 assi - KUGLER Micromaster 3X	BARIANI Paolo Francesco	Physical Sciences and Engineering	Altri Fondi	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
18.	Sistema SEM ambientale	BARIANI Paolo Francesco	Physical Sciences and Engineering	Interni	2010	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	09
19.	BOSE Planar Biaxial System, System Id.: 100402	NATALI Arturo	Health and Food Domain, Physical Sciences and Engineering	Interni, Altri Fondi	2010	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	09
20.	Riflettometro Ottico	GALTAROSSA Andrea	Physical Sciences and Engineering	Interni, Regionali/Nazionali	2006	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	09

QUADRO C.1.c C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
----	------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Biblioteca Centrale di Ingegneria	56.864	31.372	3.117
2.	Biblioteca di Matematica	30.266	23.210	1.270

Quadro C.2 - Risorse umane

QUADRO C.2.a C.2.a Personale

Professori Ordinari

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ACHILLI	Vladimiro	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/06

2.	CONCHERI	Gianmaria	Professore Ordinario	09	09	ING-IND/15
3.	DA DEPPO	Luigi	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/02
4.	DEFINA	Andrea	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/01
5.	GAMBOLATI	Giuseppe	Professore Ordinario	01	01	MAT/08
6.	GAROFALO	Nicola	Professore Ordinario	01	01	MAT/05
7.	LANZONI	Stefano	Professore Straordinario	08	08a	ICAR/01
8.	MAIORANA	Carmelo	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/08
9.	MARANI	Marco	Professore Straordinario	08	08a	ICAR/02
10.	MODENA	Claudio	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/09
11.	PASETTO	Marco	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/04
12.	PINI	Giorgio	Professore Ordinario	01	01	MAT/08
13.	RINALDO	Andrea	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/02
14.	RUOL	Piero	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/02
15.	SALANDIN	Paolo	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/02
16.	SIMONINI	Paolo	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/07
17.	STELLIN	Giuseppe	Professore Ordinario	08	08b	ICAR/22
18.	VITALIANI	Renato	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/09

Professori Associati

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	BERGAMASCHI	Luca	Professore Associato confermato	01	01	MAT/08
2.	BOSO	Daniela	Professore Associato non confermato	08	08a	ICAR/08
3.	CARRUBBA	Paolo	Professore Associato confermato	08	08a	ICAR/07
4.	CIATTI	Paolo	Professore Associato confermato	01	01	MAT/05
5.	COLA	Simonetta	Professore Associato non confermato	08	08a	ICAR/07
6.	CROATTO	Giorgio	Professore Associato (L. 240/10)	08	08b	ICAR/10
7.	FAVARETTI	Marco	Professore Associato confermato	08	08a	ICAR/07
8.	GIORDANO	Andrea	Professore Associato confermato	08	08b	ICAR/17
9.	MENEGUZZER	Claudio	Professore Associato confermato	08	08a	ICAR/05
10.	PAPARELLA	Rossana	Professore Associato non confermato	08	08b	ICAR/11
11.	PESAVENTO	Francesco	Professore Associato non confermato	08	08a	ICAR/08
12.	SAVINO	Michelangelo	Professore Associato (L. 240/10)	08	08b	ICAR/20
13.	SIMONI	Luciano	Professore Associato confermato	08	08a	ICAR/08
14.	STENDARDO	Luigi	Professore Associato non confermato	08	08b	ICAR/14
15.	URSINO	Nadia	Professore Associato non confermato	08	08a	ICAR/02
16.	ZAUPA	Francesco	Professore Associato confermato	08	08a	ICAR/08

Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	BOSCHETTO	Pasqualino	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/20
2.	BOTTER	Gianluca	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/02
3.	CAMPORESE	Matteo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/02

4.	CARNIELLO	Luca	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/01
5.	CORTELLAZZO	Giampaolo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/07
6.	D'ALPAOS	Chiara	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/22
7.	DA PORTO	Francesca	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/09
8.	DE MARCHI	Massimo	Ricercatore confermato	11	11a	M-GGR/01
9.	DELLA LUCIA	Luca	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/05
10.	DORETTI	Luca	Ricercatore confermato	09	09	ING-IND/10
11.	FABRIS	Massimo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/06
12.	FERRONATO	Massimiliano	Ricercatore confermato	01	01	MAT/08
13.	GABRIELI	Fabio	Ricercatore non confermato	08	08a	ICAR/07
14.	GASTALDI	Massimiliano	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/05
15.	JANNA	Carlo	Ricercatore non confermato	01	01	MAT/08
16.	MARELLA	Giuliano	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/22
17.	MARTINELLI	Luca	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/02
18.	MAZZIA	Annamaria	Ricercatore confermato	01	01	MAT/08
19.	MENEGHELLO	Roberto	Ricercatore confermato	09	09	ING-IND/15
20.	MENIN	Andrea	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/06
21.	MITTNER	Dunia	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/21
22.	NARNE	Edoardo	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/14
23.	ODORIZZI	Stefano	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/08
24.	PELLEGRINO	Carlo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/09
25.	PIETROGRANDE	Enrico	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/14
26.	ROSSI	Riccardo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/05
27.	SALOMONI	Valentina	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/08
28.	SANAVIA	Lorenzo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/08
29.	SCOTTA	Roberto	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/09
30.	SUSIN	Francesca Maria	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/01
31.	TARGA	Gabriele	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/06
32.	TURRINI	Umberto	Ricercatore non confermato	08	08b	ICAR/10
33.	ZAGGIA	Stefano	Ricercatore confermato	08	08b	ICAR/18

Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ALIBARDI	Luca	Assegnista	08	08a	ICAR/03
2.	BONETTO	Alberto	Assegnista	08	08a	ICAR/09
3.	BRUGNARO	Giovanni	Assegnista	08	08b	ICAR/10
4.	CAO	Duc Toan	Assegnista	08	08a	ICAR/08
5.	CARTURAN	Federico	Assegnista	08	08a	ICAR/09
6.	COMERLATI	Andrea	Assegnista	01	01	MAT/08
7.	CONTE	Michele	Assegnista	08	08a	ICAR/07
8.	CRESTANI	Elena	Assegnista	08	08a	ICAR/02
9.	DE STEFANI	Lorenzo	Assegnista	08	08a	ICAR/09
10.	DONA'	Marco	Assegnista	08	08a	ICAR/09
11.	FALESCHINI	Flora	Assegnista	08	08a	ICAR/09
12.	FERDOUSI	Amena	Assegnista	08	08a	ICAR/01
13.	FRISO	Isabella	Assegnista	08	08b	ICAR/17
14.	GECHELE	Gregorio	Assegnista	08	08a	ICAR/05
15.	GIARETTON	Marta	Assegnista	08	08a	ICAR/09
16.	GIRARDELLO	Paolo	Assegnista	08	08a	ICAR/09
17.	GUIDI	Giovanni	Assegnista	08	08a	ICAR/09
18.	KAKOGIANNOU	Evanthia	Assegnista	08	08a	ICAR/08
19.	LAZARI	Maria	Assegnista	08	08a	ICAR/08
20.	LAZZARO	Gianluca	Assegnista	08	08a	ICAR/02
21.	MARCHESINI	Fabio Pietro	Assegnista	08	08a	ICAR/09
22.	MARCHI	Luca	Assegnista	08	08a	ICAR/09
23.	MAZZON	Nicola	Assegnista	08	08a	ICAR/09
24.	MAZZUCCO	Gianluca	Assegnista	08	08a	ICAR/08
25.	MEL	Riccardo Alvise	Assegnista	08	08a	ICAR/01
26.	MELE	Domenico	Assegnista	08	08a	ICAR/08
27.	MORBIN	Riccardo	Assegnista	08	08a	ICAR/09
28.	PANIZZA	Matteo	Assegnista	08	08a	ICAR/09
29.	PASSADORE	Giulia	Assegnista	08	08a	ICAR/02
30.	POMARO	Beatrice	Assegnista	08	08a	ICAR/08
31.	POZZA	Luca	Assegnista	08	08a	ICAR/09
32.	PREVIATO	Caterina	Assegnista	08	08a	ICAR/09
33.	SANTAGIULIANA	Raffaella	Assegnista	08	08a	ICAR/08
34.	SAVIO	Gianpaolo	Assegnista	09	09	ING-IND/15
35.	SCIUME'	Giuseppe	Assegnista	08	08a	ICAR/08
36.	SECCO	Michele	Assegnista	08	08a	ICAR/09
37.	SIVIERO	Luigi	Assegnista	08	08b	ICAR/14
38.	SPIANDORELLO	Alberto	Assegnista	08	08a	ICAR/02
39.	STANCANELLI	Laura Maria	Assegnista	08	08a	ICAR/01
40.	STEFANON	Luana	Assegnista	08	08a	ICAR/01

41.	STIEVANIN	Elena	Assegnista	08	08a	ICAR/09
42.	VIERO	Daniele Pietro	Assegnista	08	08a	ICAR/01
43.	ZANCHETTA	Carlo	Assegnista	08	08b	ICAR/11
44.	ZANINI	Mariano Angelo	Assegnista	08	08a	ICAR/09

Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ABATE	Marco	Dottorando	08	08a	ICAR/09
2.	ANTONIUCCI	Valentina	Dottorando	08	08b	ICAR/22
3.	BARBARIOL	Francesco	Dottorando	08	08a	ICAR/02
4.	BARBARO	Jvan	Dottorando	08	08a	ICAR/01
5.	BENETTIN	Paolo	Dottorando	08	08a	ICAR/02
6.	BERSAN	Silvia	Dottorando	08	08a	ICAR/07
7.	BERTOLINI	Marina	Dottorando	08	08b	ICAR/22
8.	BISSON	Alberto	Dottorando	08	08a	ICAR/07
9.	BLOKHINA	Svetlana	Dottorando	08	08a	ICAR/02
10.	BOSCHETTI	Clara	Dottorando	08	08b	ICAR/22
11.	BREZZI	Lorenzo	Dottorando	08	08a	ICAR/07
12.	CAMPOSTRINI	Gian-Paolo	Dottorando	08	08a	ICAR/09
13.	CANESI	Rubina	Dottorando	08	08b	ICAR/22
14.	CECCATO	Chiara	Dottorando	08	08a	ICAR/09
15.	CECCATO	Francesca	Dottorando	08	08a	ICAR/07
16.	COCCON	Marco Nicolo'	Dottorando	09	09	ING-IND/04
17.	D'ANTINO	Tommaso	Dottorando	08	08a	ICAR/09
18.	DAL PIAI	Mattia	Dottorando	09	09	ING-IND/04
19.	FALESCHINI	Flora	Dottorando	08	08a	ICAR/09
20.	FARINELLI	Valeria	Dottorando	08	08b	ICAR/22
21.	FAVA	Michele	Dottorando	08	08a	ICAR/09
22.	FERDOUSI	Amena	Dottorando	08	08a	ICAR/01
23.	FRANZOIA	Mariateresa	Dottorando	08	08a	ICAR/01
24.	GIACOMETTI	Gianluca	Dottorando	08	08b	ICAR/19
25.	GIORGI	Paolo	Dottorando	08	08a	ICAR/09
26.	GIRARDINI	Davide	Dottorando	08	08a	ICAR/09
27.	GRAIFF	Lorenzo	Dottorando	09	09	ING-IND/15
28.	KAKOGIANNOU	Evanthia	Dottorando	08	08a	ICAR/08
29.	LAZARI	Maria	Dottorando	08	08a	ICAR/08
30.	LEIGUE FERNANDEZ	Maria Alejandra	Dottorando	08	08a	ICAR/03
31.	LORA	Marco	Dottorando	08	08a	ICAR/02
32.	MANOLI	Gabriele	Dottorando	01	01	MAT/08
33.	MARSON	Claudia	Dottorando	08	08a	ICAR/09
34.	MENEGOZZO	Marco	Dottorando	09	09	ING-IND/04

35.	MUDRIC	Teo	Dottorando	09	09	ING-IND/04
36.	MURARO	Daniele	Dottorando	08	08a	ICAR/08
37.	NARDON	Fabiola	Dottorando	08	08b	ICAR/19
38.	PICCHIOLUTTO	Elena	Dottorando	08	08b	ICAR/22
39.	PIZZOCARO	Mattia	Dottorando	08	08a	ICAR/08
40.	PRADELLA	Irene	Dottorando	08	08a	ICAR/01
41.	SETTE	Francesca	Dottorando	08	08a	ICAR/09
42.	SPIEZIA	Nicolò	Dottorando	08	08a	ICAR/08
43.	TONINATO	Riccardo	Dottorando	08	08a	ICAR/01
44.	TRUTALLI	Davide	Dottorando	08	08a	ICAR/09
45.	ZOCCARATO	Claudia	Dottorando	08	08a	ICAR/01
46.	ZOVI	Francesco	Dottorando	08	08a	ICAR/02

Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

▶ QUADRO C.2.b	C.2.b Personale tecnico-amministrativo
---	---

Personale di ruolo

Area Amministrativa	9
Area Servizi Generali e Tecnici	6
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	28
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	6
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Personale con contratto a tempo determinato

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	1
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0