

Università degli Studi di NAPOLI "Parthenope" >> Sua-Rd di Struttura: "SCIENZE E TECNOLOGIE"

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

Þ

QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Il Dipartimento di Scienze e Tecnologie è nato dalla sostanziale fusione dei Dipartimenti di Scienze Applicate e di Scienze Ambientali, in applicazione della legge 240/2010.

Di fatto, si sostituisce alla preesistente e prestigiosa Facoltà di Scienze e Tecnologie, le cui origini risalgono al 1919 anno di fondazione dell'Università degli Studi di Napoli

"Parthenope".

Esso riunisce personale docente e ricercatore appartenente a 11 aree CUN, che sostiene la didattica di 3 corsi di Laurea Triennali e 2 Magistrali. La presenza di molti SSD fa sì che l'attività di ricerca sia molto variegata e che si debbano quindi gestire piani di sviluppo in ambiti culturali diversi. Le aree di attività del Dipartimento sono elencate nel sequito:

- Area 01 Scienze matematiche e informatiche, nei settori di analisi matematica, analisi numerica e informatica
- Area 02 Scienze fisiche, nel settore di astronomia e astrofisica
- Area 03 Scienze chimiche, nei settori analitico, chimico, fisico
- Area 04 Scienze della terra, nei settori di geologia stratigrafica e sedimentologica, geografia fisica e geomorfologia, oceanografia e fisica dell'atmosfera
- Area 05 Scienze biologiche, nei settori di botanica, zoologia, ecologia, biochimica, farmacologia, microbiologia
- Area 06 Scienze mediche, nel settore di igiene
- Area 07 Scienze agrarie e veterinarie, nel settore di chimica agraria
- Area 08 Ingegnaria civile e architettura, nel settore della geomatica
- Area 09 Ingegneria industriale e dell'informazione, nei settori di ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale, telecomunicazioni
- Area 12 Scienze giuridiche, nel settore di diritto commerciale e della navigazione
- Area 13 Scienze economiche e statistiche, nel settore di economia aziendale

Gli obiettivi di ricerca del Dipartimento sono definiti in considerazione degli obiettivi strategici di ricerca dell'Ateneo di seguito illustrati e sulla base del rapporto di riesame (quadro B3).

L'Università di Napoli Parthenope ha definito gli obiettivi per il miglioramento delle performance di Ateneo sulla ricerca nel suo piano strategico per la programmazione

In particolare, nell'ambito del Programma Triennale della Ricerca 2013-2015, l'Ateneo ha individuato gli seguenti obiettivi, le relative azioni e gli indicatori sinteticamente di seguito riportati nell'allegato pdf.:

In un'ottica di sistema di gestione per la qualità della ricerca, il Dipartimento di Scienze e Tecnologie ha effettuato una analisi critica, riportata nel quadro B.3, dei risultati della VQR 2004-2010 ottenuti nelle aree CUN di propria pertinenza. In considerazione degli obiettivi strategici di ricerca dell'Ateneo sopra riportati, del Piano Triennale di Ateneo per l'internazionalizzazione e a valle dell'analisi di Dipartimento sulla VQR 2004-2010, il Dipartimento di Scienze e Ttecnologie propone ha individuato i seguenti obiettivi strategici:

- 1: Miglioramento della Qualità della Produzione Scientifica
- 2: Incremento dell'importo dei finanziamenti alla Ricerca derivanti da bandi competitivi
- 3: Internazionalizzazione

Di seguito si riporta il dettaglio delle singole azioni e dei relativi indicatori per ciascun obiettivo.

Obiettivo 1: Miglioramento della Qualità della Produzione Scientifica

L'obiettivo 1 riguarda il consolidamento delle ottime prestazioni ottenute nella VQR relativamente al parametro IRD1 (e all'indicatore R) nell'Area 01 ed un incremento nelle restanti aree presenti nel Dipartimento.

Principali azioni per il raggiungimento dell'obiettivo 1

1.1 Coinvolgere Docenti e Ricercatori dei gruppi di ricerca su tematiche interdisciplinari, attraverso un maggiore scambio di informazioni sulle competenze presenti in Dipartimento e finanziando attraverso l'Ateneo progetti di ricerca interdisciplinari;

- 1.2 Incentivare azioni che portino a migliori performance di ricerca da parte dei maggiori risorse (fondi o borse per assegni e contratti, etc..) ai Ddocenti e Rricercatori del Dioartimento:
- 1.3 Contribuire alle spese di pubblicazione per i Docenti e Ricercatori che hanno difficoltà a pagare i costi di pubblicazione su riviste e atti di convegno di alto impatto e di alta qualità editoriale.
- 1.4 Incentivare la partecipazione dei docenti del Dipartimento a progetti e collaborazioni internazionali, attraverso la promozione di convenzioni e accordi di ricerca, favorire la mobilità.

Azioni secondarie per il raggiungimento dell'obiettivo 1

Monitoraggio continuo della produzione scientifica degli afferenti al Dipartimento;

Supporto alle iniziative dei componenti del Dipartimento per ricerche che siano riferibili ad attività individuate nelle linee guida di Horizon 2020, in modo da facilitarne la partecipazione a proposte di progetto.

Obiettivo 2: Incremento dell'importo dei finanziamenti alla Ricerca derivanti da bandi competitivi

Tenendo presente i risultati ottenuti dal Dipartimento Scienze e Tecnologie in termini di finanziamenti alla ricerca, l'obiettivo è legato sia al miglioramento dei parametri portati in conto per la valutazione dell'indice IRD2, sia al consolidamento (ed eventualmente all'incremento) dei finanziamenti derivanti da bandi competitivi, e in particolare di fonte comunitaria nell'ambito specifico del programma Horizon 2020.

Principali azioni per il raggiungimento dell'obiettivo 2

- 2.1 Coinvolgimento dei Docenti e Ricercatori del Dipartimento Scienze e Tecnologie su progetti derivanti da fondi comunitari (Distretti Tecnologici, Aggregazioni Pubblico Private, etc.), coinvolgendo anche coloro che, al momento, non sono stati inclusi in iniziative di questo tipo;
- 2.2 Incentivi, anche in collaborazione con l'Ateneo, alla presentazione di proposte nell'ambito di programmi europei, attraverso il potenziamento della distribuzione delle informazioni e il supporto amministrativo necessario..

Azioni secondarie per il raggiungimento dell'obiettivo 2

Migliorare l'organizzazione dell'amministrazione per aumentare l'efficienza nella gestione.

Obiettivo 3: Internazionalizzazione

L'obiettivo 3 è legato al miglioramento dei parametri portati in conto per la valutazione dell'indice IRD3 connesso all'internazionalizzazione della ricerca, ed in particolare all'incremento della mobilità in ingresso ed in uscita dei Docenti/Ricercatori del Dipartimento, all'incremento del numero di studenti stranieri iscritti ai Corsi di Dottorato ed all'incremento del numero di pubblicazioni con coautori stranieri.

Principali azioni per il raggiungimento dell'obiettivo 3

- 3.1 Reclutare Assegnisti, Dottorandi, Ricercatori, Visiting Professors che permangano per un periodo di almeno un mese;
- 3.2 Incentivare dottorandi e docenti, soprattutto ricercatori, a trascorrere periodi di studio in Università e Istituzioni di Ricerca straniere (dopo averne valutato la sostenibilità per il Dipartimento), al fine di aumentare la reputazione internazionale della struttura e di stabilire contatti che ne favoriscano la capacità di attrazione dall'estero;
- 3.3 Aumentare il numero di seminari e lezioni tenuti da docenti e ricercatori stranieri, anche utilizzando fondi di progetti o risorse non vincolate del Dipartimento.

Azioni secondarie per il raggiungimento dell'obiettivo 3

Partecipazione a manifestazioni internazionali del settore specializzate alla promozione delle attività accademiche;

Attivazione di insegnamenti, nell'ambito dei corsi di studio, in lingua inglese.

Organizzazione di Summer o Winter Schools su temi capaci di attrarre studenti e docenti da altri paesi, fornendo l'occasione per conoscere direttamente l'ambiente scientifico nel quale essi stessi o loro colleghi potrebbero in seguito inserirsi;

Finanziamento di missioni ai Docenti e Ricercatori che non hanno possibilità di autofinanziamento, al fine di incrementare i contatti internazionali (con verifica expost dei risultati).

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

Sezione B - Sistema di gestione



QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Il ruolo e l'organizzazione del Dipartimento Scienze e Tecnologie sono regolati dal Regolamento di Dipartimento. In sintesi, il Dipartimento svolge funzioni relative alla ricerca scientifica nell'ambito di molteplici aree (01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 12, 13).

Con particolare riferimento all'organizzazione interna, sono organi del Dipartimento: il Direttore, il Consiglio, la Giunta e la Commissione per l'assicurazione della qualità della ricerca di Dipartimento.

Con riferimento alle attività di ricerca, il Direttore:

presenta al Consiglio di Dipartimento la proposta del piano triennale di sviluppo della ricerca e della didattica;

presenta al Consiglio di Dipartimento una relazione annuale sull'andamento delle attività didattiche e di ricerca sulla base di quanto predisposto dai Consigli dei corsi di studio;

presenta e sottoscrive progetti di ricerca, previa delibera del Consiglio di Dipartimento;

predispone, coadiuvato dal Segretario Amministrativo, e presenta al Consiglio di Amministrazione, al Senato Accademico e al Nucleo di Valutazione una relazione annuale

sull'attività di ricerca, didattica e amministrativa svolta dal Dipartimento:

propone il piano annuale delle ricerche del Dipartimento e l'eventuale organizzazione di centri di studio e laboratori, anche in comune con altri Dipartimenti dell'Università di Napoli Parthenope, di altra Università italiana o straniera o con il Consiglio Nazionale delle Ricerche o con altre istituzioni scientifiche, nonché predispone i relativi necessari strumenti organizzativi ed eventualmente promuove convenzioni tra l'Università e gli Enti interessati.

Con specifico riferimento al sistema di assicurazione della qualità della ricerca del Dipartimento, il Direttore ha il compito di:

assicurare la conformità della stessa ai requisiti applicabili e la sua funzionalità agli obiettivi di miglioramento;

garantire che eventuali cambiamenti emersi dal rapporto di riesame siano gestiti in modo controllato e che le integrità del sistema siano mantenute nella fase di cambiamento.

Il Consiglio di Dipartimento è composto da tutti i professori di ruolo ed i ricercatori, anche a tempo determinato, afferenti al Dipartimento; da una rappresentanza degli studenti iscritti ai Corsi di Laurea e di Dottorato che afferiscono al Dipartimento e da una rappresentanza del personale tecnico-amministrativo assegnato alla struttura. In relazione alla Ricerca, il Consiglio di Dipartimento ha i seguenti compiti:

promuovere e coordinare le attività di ricerca nel rispetto dell'autonomia di ogni singolo professore e ricercatore e del suo diritto di accedere direttamente ai finanziamenti per la ricerca, ove non partecipi a programmi di ricerca comuni;

promuovere e coordinare le attività relative ai dottorati di ricerca;

promuovere e coordinare l'internazionalizzazione della ricerca e dell'offerta formativa;

gestire i fondi destinati alla ricerca ed allo svolgimento delle attività didattiche nel rispetto del Regolamenti di Ateneo di Amministrazione, Finanza e Contabilità;

formulare le proposte al Rettore riguardanti la programmazione triennale di Ateneo, la programmazione finanziaria annuale e triennale e la programmazione del personale tecnico e amministrativo;

autorizzare il Direttore alla presentazione e sottoscrizione di programmi e progetti di ricerca e della eventuale richiesta al Rettore della delega alla sottoscrizione degli stessi;

approvare la relazione annuale sulle attività di ricerca, la didattica e l'attività amministrativa svoltasi nel Dipartimento da presentare al Consiglio di amministrazione, al Senato accademico e al Nucleo di valutazione;

deliberare l'attivazione e la disattivazione delle Sezioni;

deliberare l'attivazione e disattivazione dei Laboratori.

Con specifico riferimento alla pianificazione del sistema di assicurazione della qualità della ricerca del Dipartimento, il Consiglio di Dipartimento si assicura che gli obiettivi individuati per la qualità siano:

comprensibili;

misurabili;

coerenti con la politica della qualità di Ateneo;

assegnati in maniera adeguata ai livelli e in funzione dell'organizzazione dipartimentale.

La Giunta di Dipartimento coadiuva il Direttore nell'esercizio delle sue funzioni istituzionali. Può esercitare funzioni deliberative, su delega del Consiglio di Dipartimento. La Giunta è composta dal Direttore, che la convoca e la presiede, dal Vicedirettore, da una rappresentanza, nel numero di cinque unità, dei professori, dei ricercatori e del personale tecnico-amministrativo. Sono inoltre componenti di diritto della Giunta i Responsabili delle Sezioni, qualora istituite, e i Presidenti dei Consigli di corso di studio afferenti al Dipartimento.

Il Dipartimento si può articolare in Sezioni, intese come Unità Organizzative di ricerca del Dipartimento senza autonomia amministrativa e gestionale. Alle Sezioni debbono afferire almeno dieci professori di ruolo e ricercatori.

Il Consiglio di Dipartimento può deliberare l'istituzione di Laboratori di ricerca, assegnando ad essi spazi adeguati. La gestione dei Laboratori è affidata ai Responsabili scientifici e tecnici: i responsabili tecnici coordinano le attività e eventualmente il personale dei laboratori, sotto la supervisione dei responsabili scientifici. I Responsabili scientifici e tecnici dei Laboratori sono nominati dal Consiglio di Dipartimento. I Responsabili dei Laboratori coadiuvano, inoltre, il Direttore del Dipartimento nella custodia e nella manutenzione delle attrezzature, nell'aggiornamento dell'inventario e nell'applicazione delle norme di sicurezza.

Sono presenti due Commissioni, una per la ricerca ed una per la didattica.

- 1. La Commissione Didattica è composta dal Direttore o da un suo delegato che la presiede, dai Presidenti di Corso di Studio, da una unità di personale tecnico-amministrativo dell'Area Didattica e da un rappresentante degli studenti scelto su indicazione degli stessi studenti presenti in Consiglio.
- 2. La Commissione Didattica ha le seguenti funzioni istruttorie:
- a) analizza e coordina le proposte riguardanti l'Offerta Formativa;
- b) analizza le proposte di attivazione e di disattivazione dei Corsi di Studio;
- c) analizza e coordina la programmazione didattica dei Corsi di Studio che afferiscono al Dipartimento e l'impiego delle risorse didattiche disponibili, eventualmente anche in collaborazione con altri Dipartimenti;
- d) svolge attività di coordinamento in sede di stesura dei Regolamenti didattici dei Corsi di Studio;
- e) analizza e coordina le modifiche degli Ordinamenti e dei Regolamenti didattici approvati dai Corsi di Studio afferenti al Dipartimento, previo parere della Commissione paritetica;
- f) istruisce l'attività relativa al conferimento di incarichi di insegnamento nei Corsi di Studio;
- g) analizza e coordina le proposte dei singoli Corsi di Studio e della Commissione paritetica volte alla garanzia e al miglioramento della qualità dell'insegnamento, anche tramite promozione di attività di tutoraggio e supporto agli studenti;

- h) analizza e coordina i programmi di insegnamento non finalizzati al conseguimento di titoli di studio universitari, ma rispondenti ad esigenze di qualificazione professionale, di formazione di nuovi profili professionali e di educazione permanente;
- i) analizza le proposte di attivazione di Master universitari;
- 3. I membri della Commissione Didattica vengono designati dal Consiglio di Dipartimento su indicazione del Direttore.
- 1. La Commissione Ricerca è composta da tre docenti, un ricercatore, un rappresentante del personale tecnico-amministrativo, un rappresentante degli assegnisti di ricerca e dei dottorandi. La Commissione è presieduta dal docente di ruolo superiore più anziano in ruolo.
- 2. La Commissione Ricerca ha le seguenti funzioni istruttorie:
- a) propone, con la collaborazione dei membri del Dipartimento, il piano di sviluppo triennale della ricerca;
- b) raccoglie i risultati di valutazione dell'attività di ricerca del Dipartimento secondo i parametri di valutazione utilizzati in ambito nazionale e internazionale ed inoltre svolge un'azione di monitoraggio interna della ricerca del Dipartimento e ne redige una relazione con cadenza almeno annuale;
- c) propone l'allocazione delle risorse finanziarie per promuovere l'attività di ricerca del Dipartimento;
- d) propone azioni incentivanti l'attività di ricerca di neo-laureati, dottorandi, assegnisti;
- e) promuove lo sviluppo, la gestione e i criteri di valutazione del Dottorato di ricerca;
- f) svolge azione di monitoraggio e coordinamento della partecipazione a progetti nazionali e internazionali (ad esempio: Regione, Ministero dell'Università e della Ricerca, Unione Europea ...).
- 3. I membri della Commissione Ricerca vengono designati dal Consiglio di Dipartimento nell'ambito di una rosa di nominativi indicata dal Direttore.
- La Commissione per la ricerca si identifica con quella della qualità della ricerca di Dipartimento ed è costituita da almeno 3 docenti, incluso il responsabile della redazione della scheda di riesame SUA-RD.

I compiti della Commissione sono:

analizzare i dati relativi alla qualità della ricerca del Dipartimento;

proporre al CdA quali azioni intraprendere per consolidare e/o migliorare gli indicatori di qualità di cui alla programmazione di Ateneo evidenziando criticità e punti di forza; monitorare con cadenza almeno semestrale l'andamento degli indicatori di cui alla scheda A1;

valutare l'efficacia degli interventi di miglioramento proposti nel precedente riesame e proporre le azioni di miglioramento per l'anno successivo;

redigere il documento di riesame dettagliando le linee di ricerca identificate negli obiettivi di cui al precedente quadro A dove saranno individuate le modalità e le tempistiche in maniera sintetica, evidenziando i punti di forza e di debolezza e le eventuali azioni correttive.

QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

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

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Machine Learning e Computer Vision: algoritmi e tecnologie	PETROSINO Alfredo	8	
2.	Fisica Cosmica e Planetologia	BUSSOLETTI Ezio	7	Vincenza Mastascusa (dottoranda) Roberto Sordini (dottorando Federico II)
3.	Oceanografia, Meteorologia e Dinamica del Clima	PIERINI Stefano	16	ASSEGNISTI: Daniela Cinelli Luciana Sabia Angelo Zinzi DOTTORANDI Dario Cerrone Claudia Ferrara Anna Fragliasso Francesca Giordano Giovanni Quattrocchi Manuela Sansiviero Giovanni Sgubin Marilisa Trani
4.	Ambiente, Risorse e Sviluppo Sostenibile	DUMONTET Stefano	17	Assegnisti: S. Viglia, G. Fiorentino Dottorandi: R. Abbamondi
5.	Analisi Matematica e Numerica e Calcolo Scientifico (AMNCS)	GIUNTA Giulio	6	
6.	Geomatica e Navigazione	TROISI Salvatore	22	
7.	Biologia, Ambiente e Territorio	RUSSO Giovanni Fulvio	17	Assegnista: Di Stefano Floriana
8.	Geologia e Geofisica marina	PAPPONE Gerardo	6	PTA: Dott. Alberto Giordano, Sig. Luigi De Luca, Sig. Francesco Peluso.

Num.Componenti

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	(compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Counseling motorio ed Attività Fisica Adattata - CCM 2012 - MIN.DELLA SALUTE -REGIONE CAMPANIA	LIGUORI Giorgio (SCIENZE MOTORIE E DEL BENESSERE)	6	MASTRONUZZI ROBERTO FORTE SIMONE SPINOSA TIZIANA CARRARO ELISABETTA PRATO ROSA MAMMINA CATERINA ROMANO SPICA VINCENZO
2.	DANNI DA INTERFERENTI ENDOCRINI NEI VERTEBRATI - CUP I61J12000080001 - MIUR	MECCARIELLO Rosaria (SCIENZE MOTORIE E DEL BENESSERE)	3	Viggiano Andrea Sirleto Monica
3.	Impatto economico della vaccinazione anti-pneumococcica nella popolazione adulta della Campania	LIGUORI Giorgio (SCIENZE MOTORIE E DEL BENESSERE)	4	PARLATO ANTONINO SANDUZZI ZAMPARELLI ALESSANDRO RIGANTI CARLA ZAMPARELLI BRUNO
4.	Prevenzione dellobesità in pazienti affetti da Diabete Mellito o Sindrome Metabolica attraverso un programma di Disease Management	LIGUORI Giorgio (SCIENZE MOTORIE E DEL BENESSERE)	6	MASTRONUZZI ROBERTO
5.	Innovazione e competitività	FERRARA Maria (STUDI AZIENDALI ED ECONOMICI)	13	

•

QUADRO B.2

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

Informazioni non pubbliche

Þ

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

Si riportano di seguito i Laboratori di ricerca. Le attività svolte in suddetti laboratori vengono specificate nel Quadro B1b (Gruppi di ricerca).

Laboratorio di Visione Computazionale e Pattern Recognition

Laboratorio di Architettura dei Sistemi

Laboratorio di Modellistica Numerica e Calcolo Parallelo

Laboratorio Multimediale

Centro Campano per il Monitoraggio e la Modellistica Marina e Atmosferica (http://ccmmma.uniparthenope.it)

Laboratorio di Fisica Cosmica e Planetologia (presso il Dipartimento e con sedi presso gli Istituti INAF-OAC, Napoli e INAF-IAPS, Roma).

Laboratorio di Meteorologia e Oceanografia

Laboratorio di Meteorologia

Laboratorio di Oceanografia

Laboratorio di Modellistica

Stazione Meteo

Laboratorio di Microbiologia, Biochimica e Valutazioni ambientali

Laboratorio interdipartimentale di Chimica

Laboratorio di Geomatica, Telerilevamento e GIS

Laboratorio di Topografia e Fotogrammetria

Laboratorio di Geodesia e Navigazione

Laboratorio di Navigazione e dinamica del volo

Laboratorio di Ecologia Marina

Laboratorio di Biologia

Stabulario marino

Laboratorio di Geologia e Geofisica Marina

Laboratorio di Cartografia geologica e geofisica marina

Laboratorio di Simulazione Navale

Laboratorio di Ecodinamica

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi si stato efi l'acquis	fettuato	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dallutilizzo dellattrezzatura	Area
1.	Sistema di robotica	PETROSINO Alfredo	e-Infrastructures	Regiona	li/Nazionali	2005	Interna allateneo	Progetti di ricerca	01
2.	Laboratorio di Fisica Cosmica e Planetologia	PALUMBO Pasquale	Physical Sciences and Engineering	Interni, Regiona	li/Nazionali	1990	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	02
3.	Sistema CTD	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences	Regiona	li/Nazionali	1993	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
4.	Sistema CTD per aree polari	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences	Regiona	li/Nazionali	1994	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
5.	Sistema LADCP	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences	Regiona	li/Nazionali	2006	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
6.	Mooring oceanici	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences, Physical Sciences and Engineering	Regiona	li/Nazionali	2006	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
7.	Boa Meteo-oceanografica	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences, Physical Sciences and Engineering	Regiona	li/Nazionali	2007	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
8.	Sistema radar HF CODAR	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences	Regiona	li/Nazionali	2007	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	04
9.	Stazioni meteorologiche	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences	Interni, Regiona	li/Nazionali	2005	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
10.	Radar meteorologico	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences, Physical Sciences and Engineering	Interni, Regiona	li/Nazionali	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
11.	Natante	BUDILLON Giorgio	Environmental Sciences	Regiona	li/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
12.	Laboratorio di Simulazione Navale - Simulatore Navale BE-software	SCAMARDELLA Antonio	Physical Sciences and Engineering	Interni, Regiona	li/Nazionali	2006	Interna allateneo	Collaborazioni scientifiche	09
13.	Sistema Integrato acustico-magnetico	PAPPONE Gerardo	Physical Sciences and Engineering	Regiona	li/Nazionali	2005	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	04
con	divisione con altre strutture	(inserite dall'Ateneo)						
N.	Nome o Responsab Tipologia scientifico	oile Classificaz	Fondi su cui è effettuato l'ac			ttivazione della trezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dallutilizzo dellattrezzatura	Area

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura) Numero di monografie cartacee Numero di annate di riviste cartacee Numero di testate di riviste cartacee N. Nome In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo) Numero di monografie cartacee Numero di annate di riviste cartacee Numero di testate di riviste cartacee N. Nome 0 Sistema bibliotecario di Ateneo 44.792 862

Quadro C.2 - Risorse umane

,
4

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.	BUDILLON	Giorgio	Professore Straordinario	04	04	GEO/12
2.	BUSSOLETTI	Ezio	Professore Ordinario	02	02	FIS/05
3.	DUMONTET	Stefano	Professore Ordinario	07	07	AGR/13
4.	GIUNTA	Giulio	Professore Ordinario	01	01	MAT/08
5.	PAPPONE	Gerardo	Professore Ordinario	04	04	GEO/02
6.	PETROSINO	Alfredo	Professore Straordinario	01	01	INF/01
7.	PIERINI	Stefano	Professore Ordinario	04	04	GEO/12
8.	ROTUNDI	Alessandra	Professore Straordinario	02	02	FIS/05
9.	RUSSO	Giovanni Fulvio	Professore Ordinario	05	05	BIO/07
10.	SANTAMARIA	Raffaele	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/06
11.	SCAMARDELLA	Antonio	Professore Ordinario	09	09	ING-IND/01
12.	TROISI	Salvatore	Professore Ordinario	08	08a	ICAR/06
13.	ZAMBIANCHI	Enrico	Professore Ordinario	04	04	GEO/12

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.	CASORIA	Paolo	Professore Associato confermato	05	05	BIO/01
2.	DEL CORE	Giuseppe	Professore Associato confermato	09	09	ING-IND/03
3.	METALLO	Concetta	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/10
4.	PALUMBO	Pasquale	Professore Associato confermato	02	02	FIS/05
5.	PARENTE	Claudio	Professore Associato confermato	08	08a	ICAR/06
6.	RIZZARDI	Maria Rosaria	Professore Associato confermato	01	01	MAT/08
7.	SANDULLI	Roberto	Professore Associato confermato	05	05	BIO/05
8.	ULGIATI	Sergio	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/12

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.	AMADORI	Anna Lisa	Ricercatore confermato	01	01	MAT/05
2.	AMODIO	Sabrina	Ricercatore confermato	04	04	GEO/02
3.	AUCELLI	Pietro Patrizio Ciro	Ricercatore confermato	04	04	GEO/04
4.	BIANCARDI	Carmine Giuseppe	Ricercatore confermato	09	09	ING-IND/01

5.	CAMASTRA	Francesco	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
6.	CHIANESE	Elena	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/12
7.	CIARAMELLA	Angelo	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
8.	DI DONATO	Paola	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10
9.	DI ONOFRIO	Valeria	Ricercatore non confermato	06	06	MED/42
10.	FALCHI	Ugo	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/06
11.	FALCO	Pierpaolo	Ricercatore confermato	04	04	GEO/12
12.	FERONE	Alessio	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
13.	FERRAIOLI	Giampaolo	Ricercatore confermato	09	09	ING-INF/03
14.	FRANZESE	Pier Paolo	Ricercatore confermato	05	05	BIO/07
15.	FUSCO	Giannetta	Ricercatore confermato	04	04	GEO/12
16.	GAGLIONE	Salvatore	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/06
17.	GALLETTI	Ardelio	Ricercatore confermato	01	01	MAT/08
18.	MAGNOSI	Silvio	Ricercatore confermato	12	12	IUS/06
19.	MARATEA	Antonio	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
20.	MARCELLINO	Livia	Ricercatore confermato	01	01	MAT/08
21.	MAZZEO	Filomena	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14
22.	MONTELLA	Raffaele	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
23.	OLIVA	Romina	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03
24.	PASQUALE	Vincenzo	Ricercatore confermato	05	05	BIO/19
25.	PELLACCI	Benedetta	Ricercatore confermato	01	01	MAT/05
26.	PREZIOSO	Giuseppina	Ricercatore confermato	08	08a	ICAR/06
27.	RICCIO	Angelo	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/02
28.	SALVI	Giuseppe	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
29.	STAIANO	Antonino	Ricercatore confermato	01	01	INF/01
30.	ZICARELLI	Maria	Ricercatore confermato	04	04	GEO/12

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.

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD
1.	ROZZA	Alessandro	Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	01	01	INF/01
2.	UTTIERI	Marco	Ricercatore a t.d t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/05

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.	ACCOLLA	Mario	Assegnista	02	02	FIS/05

2.	ANGRISANO	Antonio	Assegnista	08	08a	ICAR/06
3.	AULICINO	Giuseppe	Assegnista	04	04	GEO/12
4.	CARULLO	Mariarosaria	Assegnista	01	01	INF/01
5.	CASTAGNO	Pasquale	Assegnista	04	04	GEO/12
6.	COTRONEO	Yuri	Assegnista	04	04	GEO/12
7.	DE RUGGIERO	Paola	Assegnista	04	04	GEO/12
8.	DEL PIZZO	Silvio	Assegnista	08	08a	ICAR/06
9.	FERRARI	Marco	Assegnista	04	04	GEO/06
10.	FERRARO	Antonio	Assegnista	01	01	INF/01
11.	GALLUZZI	Valentina	Assegnista	04	04	GEO/03
12.	GEMIGNANI	Giorgio	Assegnista	01	01	INF/01
13.	IERMANO	llaria	Assegnista	04	04	GEO/12
14.	KALAMPOKIS	Alkiviadis	Assegnista	04	04	GEO/12
15.	MADDALUNO	Gennaro	Assegnista	01	01	INF/01
16.	MAGLIONE	Pasquale	Assegnista	08	08a	ICAR/06
17.	PAPA	Umberto	Assegnista	08	08a	ICAR/06
18.	PISCOPO	Vincenzo	Assegnista	09	09	ING-IND/02

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.	ALEJANDRE ROSAS	Jorge Alberto	Dottorando	03	03	CHIM/12
2.	ALFADHEEL	Sadeq Hanoon Bayesh	Dottorando	07	07	AGR/13
3.	ALWANNEY	Deaa	Dottorando	07	07	AGR/13
4.	APPOLLONI	Luca	Dottorando	05	05	BIO/07
5.	BELLACICCO	Marco	Dottorando	05	05	BIO/07
6.	BOTTALICO	Francesco	Dottorando	07	07	AGR/13
7.	CACCIAPUOTI	Gianluca	Dottorando	03	03	CHIM/12
8.	CAPOZZI	Vincenzo	Dottorando	04	04	GEO/12
9.	CIOFFI	Barbara	Dottorando	05	05	BIO/19
10.	DONNARUMMA	Luigia	Dottorando	05	05	BIO/07
11.	GENTILE	Vittorio	Dottorando	04	04	GEO/12
12.	GIOIA	Ciro	Dottorando	08	08a	ICAR/06
13.	НАҮНА	Tiina Johanna	Dottorando	05	05	BIO/07
14.	HLAYEM	Dhaker	Dottorando	07	07	AGR/13
15.	HMID	Amine	Dottorando	07	07	AGR/13
16.	HORNSBY	Catherine	Dottorando	03	03	CHIM/12
17.	IEZZI	Alfredo Fabio	Dottorando	08	08a	ICAR/06
18.	INCONTRI	Pietro	Dottorando	04	04	GEO/04
19.	LECCISI	Enrica	Dottorando	03	03	CHIM/12
20.	MADZARIC	Suzana	Dottorando	07	07	AGR/13
21.	MAFFUCCI	Alessandro	Dottorando	08	08a	ICAR/02

23. MASSARO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 24. MATTEI Gaia Dottorando 04 04 GEO/04 25. MAZZONE Francesco Dottorando 08 08a ICAR/06 26. MELLINO Salvatore Dottorando 03 03 CHIM/12 27. MERCATINI Alessandro Dottorando 04 04 04 05/12 28. MONACO Dario Dottorando 03 03 CHIM/12 29. NASTRO Rosa Anna Dottorando 05 05 BIO/19 30. NIKCOINOSKA Nalasha Dottorando 05 05 BIO/07 31. NOCERINO Brica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massemillano Dottorando 08 08a ICAR/06 <t< th=""><th>22.</th><th>MARRAS</th><th>Monica</th><th>Dottorando</th><th>08</th><th>08a</th><th>ICAR/06</th></t<>	22.	MARRAS	Monica	Dottorando	08	08a	ICAR/06
25. MAZZONE Francesco Dottorando 08 08a ICAR/06 26. MELLINO Salvatore Dottorando 03 03 CHIM/12 27. MERCATINI Alessandro Dottorando 04 04 GEO/12 28. MONACO Dario Dottorando 03 03 CHIM/12 29. NASTRO Rosa Anna Dottorando 05 05 BIO/19 30. NIKODINOSKA Natasha Dottorando 05 05 BIO/07 31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11	23.	MASSARO	Marco	Dottorando	08	08a	ICAR/06
26. MELLINO Salvatore Dottorando 03 CHIM/12 27. MERCATINI Alessandro Dottorando 04 04 GEO/12 28. MONACO Dario Dottorando 03 03 CHIM/12 29. NASTRO Rosa Anna Dottorando 05 05 BIO/19 30. NIKODINOSKA Natasha Dottorando 05 05 BIO/19 31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Carla Dottorando 08 08a ICAR/06 35. POLLASTRO Carla Dottorando 08 08a ICAR/03 36.	24.	MATTEI	Gaia	Dottorando	04	04	GEO/04
27. MERCATINI Alessandro Dottorando 04 04 GEO/12 28. MONACO Dario Dottorando 03 03 CHIM/12 29. NASTRO Rosa Anna Dottorando 05 05 BIO/19 30. NIKODINOSKA Natasha Dottorando 06 05 BIO/17 31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Merco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Gluseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 08 08a ICAR/06 38.	25.	MAZZONE	Francesco	Dottorando	08	08a	ICAR/06
28. MONACO Dario Dettorando 03 03 CHIM/12 29. NASTRO Rosa Anna Dettorando 05 05 BIO/19 30. NIKODINOSKA Natasha Dottorando 05 05 BIO/07 31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/12 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. </td <td>26.</td> <td>MELLINO</td> <td>Salvatore</td> <td>Dottorando</td> <td>03</td> <td>03</td> <td>CHIM/12</td>	26.	MELLINO	Salvatore	Dottorando	03	03	CHIM/12
29. NASTRO Rosa Anna Dottorando 05 05 BIO/19 30. NIKODINOSKA Natasha Dottorando 05 05 BIO/07 31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Merco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/12 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41.<	27.	MERCATINI	Alessandro	Dottorando	04	04	GEO/12
30. NIKODINOSKA Natasha Dottorando 05 05 BIO/07 31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Gluseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/12 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41.<	28.	MONACO	Dario	Dottorando	03	03	CHIM/12
31. NOCERINO Erica Dottorando 08 08a ICAR/06 32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gioria Dottorando 03 03 CHIM/12 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42.	29.	NASTRO	Rosa Anna	Dottorando	05	05	BIO/19
32. PASCIUTO Marco Dottorando 08 08a ICAR/06 33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/02 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 08 08a ICAR/06 44.	30.	NIKODINOSKA	Natasha	Dottorando	05	05	BIO/07
33. PEPE Massimiliano Dottorando 08 08a ICAR/06 34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/02 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45.	31.	NOCERINO	Erica	Dottorando	08	08a	ICAR/06
34. PERSECHINO Giuseppe Dottorando 08 08a ICAR/03 35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/02 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 05 05 BIO/10 46.	32.	PASCIUTO	Marco	Dottorando	08	08a	ICAR/06
35. POLLASTRO Carla Dottorando 05 05 BIO/11 36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/02 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46.	33.	PEPE	Massimiliano	Dottorando	08	08a	ICAR/06
36. PROTANO Gaetano Dottorando 03 03 CHIM/12 37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/02 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47.	34.	PERSECHINO	Giuseppe	Dottorando	08	08a	ICAR/03
37. REA Gloria Dottorando 03 03 CHIM/02 38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48.	35.	POLLASTRO	Carla	Dottorando	05	05	BIO/11
38. RICCARDI Vincenzo Dottorando 08 08a ICAR/06 39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Rarny Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 07 07 AGR/13 49.	36.	PROTANO	Gaetano	Dottorando	03	03	CHIM/12
39. RIPA Maddalena Dottorando 03 03 CHIM/12 40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13 <td>37.</td> <td>REA</td> <td>Gloria</td> <td>Dottorando</td> <td>03</td> <td>03</td> <td>CHIM/02</td>	37.	REA	Gloria	Dottorando	03	03	CHIM/02
40. ROCA Mariangela Dottorando 04 04 GEO/02 41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	38.	RICCARDI	Vincenzo	Dottorando	08	08a	ICAR/06
41. ROSSI Fabio Dottorando 08 08a ICAR/06 42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	39.	RIPA	Maddalena	Dottorando	03	03	CHIM/12
42. SALIBA Ramy Dottorando 07 07 AGR/13 43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	40.	ROCA	Mariangela	Dottorando	04	04	GEO/02
43. SCARANO Mario Dottorando 08 08a ICAR/06 44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	41.	ROSSI	Fabio	Dottorando	08	08a	ICAR/06
44. SCHIAVULLI Domenico Dottorando 08 08a ICAR/06 45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	42.	SALIBA	Ramy	Dottorando	07	07	AGR/13
45. TAURISANO Valentina Dottorando 05 05 BIO/10 46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	43.	SCARANO	Mario	Dottorando	08	08a	ICAR/06
46. TROIANO Tiziana Dottorando 05 05 BIO/19 47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	44.	SCHIAVULLI	Domenico	Dottorando	08	08a	ICAR/06
47. VALLARIO Andrea Dottorando 08 08a ICAR/06 48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	45.	TAURISANO	Valentina	Dottorando	05	05	BIO/10
48. VASSILLO Chiara Dottorando 03 03 CHIM/12 49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	46.	TROIANO	Tiziana	Dottorando	05	05	BIO/19
49. WIECZYNSKA Justyna Maria Dottorando 07 07 AGR/13	47.	VALLARIO	Andrea	Dottorando	08	08a	ICAR/06
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	48.	VASSILLO	Chiara	Dottorando	03	03	CHIM/12
50. ZUCCARO Massimo Dottorando 07 07 AGR/13	49.	WIECZYNSKA	Justyna Maria	Dottorando	07	07	AGR/13
	50.	ZUCCARO	Massimo	Dottorando	07	07	AGR/13

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	2
Area Servizi Generali e Tecnici	3
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	16

Area Biblioteche	1
Area Amministrativa - Gestionale	4
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	0
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontolatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0