



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

Università degli Studi di Palermo		
Titolo	Classe	Fascicolo /
N. 92029	Del 12/12/2012	
UOR	CC	RPA

DECRETO RETTORALE

n. 4820

del 12/12/2012

IL RETTORE

- VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240;
- VISTO lo Statuto dell'Università di Palermo;
- VISTE le delibere adottate dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 18 settembre e del 16 ottobre 2012, riguardanti l'attuazione del processo di riassetto dipartimentale in attuazione della Legge 240/2010 e dello Statuto vigente;
- VISTE le linee guida ed il crono programma, approvati nelle citate sedute, e diffusi con note del 28 settembre 2012 prot. n. 7145 e del 17 ottobre 2012 prot. n. 76322;
- VISTO il proprio decreto n. 4113 del 18 ottobre 2012, concernente le modalità di fusione dei Dipartimenti;
- VISTO il proprio decreto n. 4439 del 15 novembre 2012, relativo a modifiche del vigente Codice Etico dell'Ateneo;
- VISTA la propria nota del 21 novembre 2012 prot. n. 85972 con la quale sono state diffuse ulteriori indicazioni operative circa le modalità di afferenza dei singoli docenti e ricercatori ai Dipartimenti;
- VISTA la nota del 23 ottobre 2012 con la quale il Direttore del Dipartimento di Energia ha trasmesso la documentazione relativa alla proposta di disattivazione del detto dipartimento,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

di confluenza nel Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, di Tecnologie Chimiche, Automatica e Modelli Matematici (DIEETCAM) e di cambio di denominazione in Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM);

VISTA la nota del 25 ottobre 2012 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, di Tecnologie Chimiche, Automatica e Modelli Matematici (DIEETCAM) ha trasmesso la documentazione concernente l'accettazione della proposta di confluenza avanzata dal Dipartimento di Energia e il cambio della denominazione in Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM);

VISTE le delibere adottate in merito dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 20 novembre 2012;

CONSIDERATO che l'assetto proposto rispetta i requisiti culturali e scientifici previsti;

TENUTO CONTO che, il Senato Accademico nella seduta del 20 novembre 2012 e il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 27 novembre 2012, hanno approvato le istanze di afferenza avanzate dai Proff.ri Salvatore Basile, Riccardo Burlon e Francesca Morales;

TENUTO CONTO che in tal modo è stata determinata la consistenza del personale docente e ricercatore del DEIM e che è necessario definirne anche la consistenza in termini di assegnisti e dottorandi di ricerca, di eventuali specializzandi, borsisti e contrattisti, nonché di personale tecnico-amministrativo

DECRETA

Viene attivato, con decorrenza 1 gennaio 2013, il Dipartimento di **Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM)**, derivante dalla confluenza del Dipartimento di Energia nel Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, di Tecnologie Chimiche, Automatica e Modelli Matematici (DIEETCAM).

Il Dipartimento di Energia, dall'1 gennaio 2013, cessa la propria attività; viene, pertanto, disattivato ed assorbito dal Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM), al quale vengono trasferiti il personale, i beni patrimoniali e le risorse finanziarie.

Del Dipartimento Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici (DEIM) farà parte, pertanto, il seguente personale:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

Professori I fascia

AIENA	Pietro	Settore MAT/05 - Analisi Matematica
ALONGE	Francesco	Settore ING-INF/04 - Automatica
ARNONE	Claudio	Settore ING-INF/01 - Elettronica
AUGUGLIARO	Antonino	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
AUGUGLIARO	Vincenzo	Settore ING-IND/24 - Principi Di Ingegneria Chimica
BAGARELLO	Fabio	Settore MAT/07 - Fisica Matematica
BARBARO	Salvatore	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
BRUGARINO	Tommaso	Settore MAT/07 - Fisica Matematica
CALI'	Claudio	Settore ING-INF/01 - Elettronica
CAMPANELLA	Matteo	Settore ING-INF/03 - Telecomunicazioni
CAMPOCCIA	ANGELO	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
CAPPONI	GIUSEPPE	Settore ING-INF/01 - Elettronica
CARUSO	GIUSEPPE	Settore ING-INF/01 - Elettronica
CASTIGLIA	Francesco	Settore ING-IND/19 - Impianti Nucleari
CELLURA	Maurizio	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
CIOFALO	Michele	Settore ING-IND/19 - Impianti Nucleari
DUSONCHET	Luigi	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
GARBO	Giovanni	Settore ING-INF/03 - Telecomunicazioni
GIACONIA	Carlo	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
GRIMALDI	Renata Carmela	Settore MAT/03 - Geometria
MANGIONE	Stefano	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
MILONE	Angelo	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
MONGIOVI'	Maria Stella	Settore MAT/07 - Fisica Matematica
NUCCIO	Salvatore	Settore ING-INF/07 - Misure Elettriche E Elettroniche
ORIOLI	Aldo	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
PALMISANO	Leonardo	Settore CHIM/07 - Fondamenti Chimici Delle Tecnologie



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

RICCO GALLUZZO	Giuseppe	Settore ING-IND/32 - Convertitori, Macchine E Azionamenti Elettrici
RICCOBONO	Roberto	Settore ING-IND/16 - Tecnologie E Sistemi Di Lavorazione
RIZZO	Salvatore	Settore ING-IND/20 - Misure E Strumentazione Nucleari
RIZZO	Gianfranco	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
RODONO'	Giuseppe	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
VELLA	Giuseppe	Settore ING-IND/19 - Impianti Nucleari

Professori II fascia

ALA	Guido	Settore ING-IND/31 - Elettrotecnica
BASILE	Salvatore	Settore FIS/07 - Fisica Applicata(Beni Culturali, Ambientali, Biol.e Medicin)
BECCALI	MARCO	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
BONGIORNO	Donatella	Settore MAT/05 - Analisi Matematica
BURLON	RICCARDO	Settore FIS/03 - Fisica Della Materia
BUSACCA	Alessandro	Settore ING-INF/01 - Elettronica
CAGGEGI	Andrea	Settore MAT/03 - Geometria
CALANDRA	Enrico	Settore ING-INF/01 - Elettronica
CATALIOTTI	Antonio	Settore ING-INF/07 - Misure Elettriche E Elettroniche
CORRIERE	Ferdinando	Settore ICAR/04 - Strade, Ferrovie Ed Aeroporti
DI PAOLA	Agatino	Settore ING-IND/23 - Chimica Fisica Applicata
GIACONIA	Giuseppe Costantino	Settore ING-INF/01 - Elettronica
GIARRE'	Laura	Settore ING-INF/04 - Automatica
IPPOLITO	Mariano	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
LA ROCCA	Vincenzo	Settore ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale
LO BRANO	Valerio	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
LULLO	Giuseppe	Settore ING-INF/01 - Elettronica
MICELI	Rosario	Settore ING-IND/32 - Convertitori, Macchine E Azionamenti Elettrici
MORALE	MASSIMO	Settore ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale
MORALES	Francesca	Settore FIS/03 - Fisica Della Materia
PAVONE	Marco	Settore MAT/05 - Analisi Matematica



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

RIVA SANSEVERINO	Eleonora	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
RUSSO	Giuseppina	Settore MAT/05 - Analisi Matematica
SCACCIANOCE	Gianluca	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
TRAPANI	Sebastiano	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
VALENTI	Angela	Settore MAT/02 - Algebra
ZANFORLIN	Luigi	Settore ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici

Professori Incaricati

MACALUSO	Maddalena	Settore
----------	-----------	---------

Ricercatori

ACCIARI	Gianluca	Settore ING-INF/01 - Elettronica
ARDIZZONE	Lucia	Settore MAT/05 - Analisi Matematica
CANDELA	Roberto	Settore ING-IND/31 - Elettrotecnica
CINO	ALFONSO CARMELO	Settore ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici
COSENTINO	Valentina	Settore ING-INF/07 - Misure Elettriche E Elettroniche
COSTANZO	Silvia	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
CUSUMANO	Pasquale	Settore ING-INF/01 - Elettronica
DI DIO	Vincenzo	Settore ING-IND/32 - Convertitori, Macchine E Azionamenti Elettrici
DI MAIO	Pietro Alessandro	Settore ING-IND/19 - Impianti Nucleari
DI SILVESTRE	Maria Luisa	Settore ING-IND/31 - Elettrotecnica
DI TOMMASO	Antonino Oscar	Settore ING-IND/32 - Convertitori, Macchine E Azionamenti Elettrici
D'IPPOLITO	Filippo	Settore ING-INF/04 - Automatica
D'ORSO	Antonino	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
Fagiolini	Adriano	Settore ING-INF/04 - Automatica



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

FAVUZZA	Salvatore	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
FRANZITTA	Vincenzo	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
GALLO	Pierluigi	Settore ING-INF/03 - Telecomunicazioni
GARCIA LOPEZ	Elisa Isabel	Settore CHIM/07 - Fondamenti Chimici Delle Tecnologie
GENDUSO	Fabio	Settore ING-IND/32 - Convertitori, Macchine E Azionamenti Elettrici
GIARDINA	Mariarosa	Settore ING-IND/19 - Impianti Nucleari
LA GENNUSA	Maria	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
LIVRERI	Patrizia	Settore ING-INF/01 - Elettronica
LODDO	Vittorio	Settore ING-IND/24 - Principi Di Ingegneria Chimica
MACALUSO	Roberto	Settore ING-INF/01 - Elettronica
MANGIONE	Stefano	Settore ING-INF/03 - Telecomunicazioni
MARCI'	Giuseppe	Settore CHIM/07 - Fondamenti Chimici Delle Tecnologie
MASSARO	Fabio	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
MILONE	DANIELE	Settore ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
MINEO	Liliana	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia
MOSCA	Mauro	Settore ING-INF/01 - Elettronica
PANNO	Domenico	Settore ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale
PIACENTINO	Antonio	Settore ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale
RAIMONDI	Francesco Maria	Settore ING-INF/04 - Automatica
ROMANO	Pietro	Settore ING-IND/31 - Elettrotecnica
SPATARO	Ciro	Settore ING-INF/07 - Misure Elettriche E Elettroniche
TINNIRELLO	Ilenia	Settore ING-INF/03 - Telecomunicazioni
TOMARCHIO	Elio Angelo	Settore ING-IND/20 - Misure E Strumentazione Nucleari
TRAPANESE	Marco	Settore ING-IND/32 - Convertitori, Macchine E Azionamenti Elettrici



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

TRIOLO	Salvatore	Settore MAT/05 - Analisi Matematica
VIOLA	FABIO	Settore ING-IND/31 - Elettrotecnica
ZIZZO	GAETANO	Settore ING-IND/33 - Sistemi Elettrici Per L'Energia

Ricercatori T.D.

CHIOVARO	Pierluigi		31/08/2013
----------	-----------	--	------------

Assegnisti di ricerca

Cognome	Nome	Referente	Data inizio	Data Fine	SSD
DI GANGI	Alessandra	Aldo Orioli	19/12/2011	18/12/2013	ING-IND/11
DISPENZA	Antonella	Vincenzo La Rocca	29/06/2011	28/06/2013	ING-IND/10
MASCARI	Fulvio	Giuseppe Vella	19/12/2011	18/12/2013	ING-IND/19
CARDONA	Fabio	Gianfranco Rizzo	04/09/2012	03/09/2013	ING-IND/11
CATALANO	Mario	Luigi La Franca	01/02/2012	31/01/2013	ICAR/05
FERRANTE	Patrizia	Gianfranco Rizzo	17/10/2012	16/10/2013	ING-IND/11
FINOCCHIARO	Pietro	M. Cellura	07/08/2012	06/08/2013	ING-IND/11
GALLETTO	Jose' Massimiliano	Marco Beccali	11/10/2012	10/10/2013	ING-IND/11
PARLATO	Aldo	Giuseppe Vella	27/07/2012	26/07/2013	ING-IND/19
PERI	Giorgia	Gianfranco Rizzo	02/07/2012	01/07/2013	ING-IND/11
BELLARDITA	Marianna	A. Di Paola	16/12/2010	15/12/2012	ING-IND/23
BOSCAINO	Valeria	Giuseppe Capponi	29/06/2011	28/06/2013	ING-INF/01
GIARDINA	Giuseppe	Filippo D'Ippolito	16/12/2011	15/12/2013	ING-INF/04
PARISI	Antonio	Alfonso C. Ciro	19/12/2011	18/12/2013	ING-INF/02
PARRINO	Francesco	Vincenzo Augugliaro	20/02/2012	19/02/2014	ING-IND/24
LIPARI	Alessandro	Antonio Cataliotti	23/03/2012	22/08/2013	ING-INF/07
LA CASCIA	Diego	Rosario Miceli	02/05/2012	01/05/2014	ING-IND/23
CURCIO	Luciano	Marco Cammalleri - Referente Alessio Busacca	02/07/2012	01/07/2013	ING-INF/01
PASTORELLA	Gabriele	Scialdone Onofrio		17/11/2013	ING-IND/27
CARUSO	Luigi	Salvatore Amoroso		26/11/2013	ICAR/05
LO CASTO	Barbara	Migliore Marco		01/03/2013	ICAR/05



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

Dottorandi

Dottorato	Cognome	Nome	Ciclo
ENERGETICA	DAINO	PAOLO	24
ENERGETICA	GENCHI	GIUSEPPE	24
ENERGETICA	MORANA	GIUSEPPE	24
FISICA TECNICA AMBIENTALE	CAPITANO	CINZIA	24
FISICA TECNICA AMBIENTALE	DI DIO	SALVATORE	24
TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI	LO BURGIO	ANTONINO	24
TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI	MARITANO	LUIGI	24
TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI	SANTORO	NATALIA	24
TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI	SERRA	PATRIZIA	24
Energia - A) Energetica	LEONE	GIULIANA	25
Energia - A) Energetica	PLAKU	DEVIS	25
Energia - A) Energetica	SEMINARA	GIUSEPPE	25
Energia - A) Energetica	VIOLA	ALESSIA	25
Energia - B) Fisica Tecnica Ambientale	FILOGAMO	LUANA	25
Energia - B) Fisica Tecnica Ambientale	GUARINO	FRANCESCO	25
Energia - B) Fisica Tecnica Ambientale	NICOLOSI	ANTONINO	25
Energia - C) Tecnica ed Economia dei Trasporti	BONADONNA	RICCARDO	25
Energia - C) Tecnica ed Economia dei Trasporti	GUADAGNANO	FRANCESCA	25
Energia - C) Tecnica ed Economia dei Trasporti	SANFILIPPO	LUIGI	25
INGEGNERIA ELETTRICA	CIPRIANI	GIOVANNI	24



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

INGEGNERIA ELETTRICA	DAM KHANH	LINH	24
INGEGNERIA ELETTRICA	NGUYEN	NGOC TRUNG	24
INGEGNERIA ELETTRICA	TRAINA	MARCO	24
INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	ADAMO	GABRIELE	24
INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	ANDO'	ANDREA	24
INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	ARTALE	GIOVANNI	24
INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	CARUSO	MARCO	24
INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	GARLISI	DOMENICO	24
INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	GIULIANO	FABRIZIO	24
MATEMATICA ED AUTOMATICA PER L'INNOVAZIONE SCIENTIFICA E TECNOLOGICA	BADALAMENTI	ROMINA	24
MATEMATICA ED AUTOMATICA PER L'INNOVAZIONE SCIENTIFICA E TECNOLOGICA	CORRAO	GIUSEPPA	24
MATEMATICA ED AUTOMATICA PER L'INNOVAZIONE SCIENTIFICA E TECNOLOGICA	CUCCO	ELISA	24
MATEMATICA ED AUTOMATICA PER L'INNOVAZIONE SCIENTIFICA E TECNOLOGICA	LATTUCA	MARGHERITA	24
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - A) Ingegneria Elettrica	GANCI	SALVATORE	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - A) Ingegneria Elettrica	RUSSOTTO	PIERLUCA	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - A) Ingegneria Elettrica	SA'ED	JASER	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	AGRO'	DIEGO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	BARCELLONA	CETTINA	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	CORSO	CRISTIANO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle	DI BELLA	GIUSEPPE	25



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

Telecomunicazioni			
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	DI FRANCO	FABIO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	DI LISI	COSIMO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	GALIOTO	NATALE	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	GALLO	PIERLUIGI	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	LO BUE	FRANCESCO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - B) Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni	PERNICE	RICCARDO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - C) Matematica ed Automatica per l'innovazione Scientifica e Tecnologica	SALUTO	LIDIA	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - C) Matematica ed Automatica per l'innovazione Scientifica e Tecnologica	SCAFFIDI	TONINO	25
Ingegneria Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni, Matematica e Automatica - C) Matematica ed Automatica per l'innovazione Scientifica e Tecnologica	SFERLAZZA	ANTONINO	25

Borsisti

Cognome	Nome	Referente	Data inizio	Data Fine	SSD
BUFFA	Pietro	CASTIGLIA Francesco		21/04/2013	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

Personale tecnico-amministrativo

NOMINATIVO	CATEGORIA	AREA
ARINI GRAZIANO	Categoria C	Area amministrativa
RICCOBONO Girolama	Categoria C	Area amministrativa
RIVELA Vincenza	Categoria C	Area amministrativa
COMITO Claudio	Categoria D	Area amministrativa-gestionale
LIVECCHI Rita	Categoria D	Area amministrativa-gestionale
SANTUCCI Teresa	Categoria D	Area amministrativa-gestionale
CORRAO Mattea	Categoria C	Area biblioteche
PALAZZO Francesco	Categoria C	Area biblioteche
SCOGLIO Carmen	Categoria C	Area biblioteche
CEFALU' Rosaria	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
D'ANNA Salvatore	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
GAMBINO Salvatore	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
SANSONE Biagio	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
D'ALEO FEDELE	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
OLIVERI Andrea	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
PIPITONE Filippo	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
LA ROSA Giovanni	Categoria C	Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati
Gnoffo Riccardo	Categoria B	Area amministrativa
BONANNO Giuseppina	Categoria C	Area amministrativa
DEMMA Giovanni	Categoria C	Area amministrativa
GIURLANDA Maria Antonia	Categoria C	Area amministrativa
AMERIO Giuliarosa	Categoria D	Area amministrativa-gestionale



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RICERCA E SVILUPPO
SETTORE RICERCA ISTITUZIONALE

MIRENDA LUCIANA	Categoria D	Area amministrativa-gestionale
RIOLO Andrea	Categoria D	Area amministrativa-gestionale
SALAMONE Giuseppe	Categoria C	Area biblioteche
TERZO ONOFRIO	Categoria C	Area biblioteche
VAZZANO GIUSEPPINA	Categoria C	Area biblioteche
MULE' Germana	Categoria D	Area biblioteche
ANISSETTI Giuseppina Antonia	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
CARROZZA Nicolo	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
RANDAZZO Daniela	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
Sala Maurizio Massimiliano	Categoria B	Area servizi generali e tecnici
FIRETTO Mario	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
GIACALONE SALVATORE	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
MURATORE Giuseppe	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
ALIOTTA Gianpiero	Categoria D	Area tecnica , tecnico-scientifica ed elaborazione dati
MARTINO Andrea	Categoria C	Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati

Per il personale tecnico-amministrativo il Direttore Generale dell'Ateneo, al quale compete la valutazione dei casi di esubero o di carenza del personale, attuerà eventuali consequenziali procedure di riequilibrio.

II RETTORE
(Prof. Roberto Lagalla)