

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Miglioramento delle pratiche amministrativo-contabili, di gestione della didattica, della ricerca e della terza missione del Dipartimento	Monitoraggio, integrazione e armonizzazione delle pratiche, acquisite dai due cessati Dipartimenti, di attività amministrativo-contabile e di gestione della didattica, della ricerca e della terza missione, nonché di riorganizzazione logistica.	Riunioni periodiche di coordinamento del personale sia per area di competenza (amministrativo-contabile; didattica, ricerca e terza missione) sia congiunte e stesura di una relazione finale.	100	100	banca dati dipartimentale (relazione scritta)
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo annuale dell'offerta didattica	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA- CDS dei corsi di riferimento al fine di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	100	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta formativa	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA- CDS dei corsi di riferimento al fine di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	20	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Progettazione del tutorato didattico	Rafforzamento del tutorato e delle esercitazioni didattiche a sostegno degli studenti atti a favorire il raggiungimento, al primo anno di corso delle lauree di almeno 40 CFU	Attivazione delle pratiche amministrative correlate al potenziamento del progetto IDEA. Report finale	40	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Mantenimento e potenziamento delle attività di orientamento in ingresso e dei rapporti convenzionali con le scuole superiori e gli uffici scolastici regionali	Rafforzamento dei rapporti con gli istituti di secondo grado per migliorare l'orientamento in entrata	Attivazione delle pratiche amministrative correlate al potenziamento del progetto CORDA con le discipline dell'area linguistica. Report finale	40	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta formativa	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con i docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA-CDS ai fini di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	100	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con i docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA- CDS dei corsi di riferimento al fine di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	100	100	banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Coordinamento delle pratiche di gestione delle attività di ricerca e terza missione del Dipartimento	Monitoraggio, integrazione e armonizzazione delle pratiche, acquisite dai due cessati Dipartimenti, di attività concernenti la ricerca e la terza missione	Stesura di una relazione finale	100	100	osservazione diretta
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con i docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA- CDS dei corsi di riferimento al fine di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	100	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con i docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA- CDS dei corsi di riferimento al fine di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	100	100	banca dati dipartimentale
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con i docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA- CDS dei corsi di riferimento al fine di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking. Report finale	100	100	banca dati dipartimentale
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	Coordinamento e intensificazione dei rapporti con i Soggetti istituzionali esterni a sostegno dell'attività di post lauream, con specifico riferimento ai Corsi di Perfezionamento e alle iniziative di Terza missione, quale il Ciclo: "I mercoledì del Diritto".	Coordinamento, organizzazione e supporto collaborativo nell'attività di riconoscimento di crediti formativi per Ordine Avvocati e Consiglio Notarile nelle attività di Terza missione e nei Corsi di perfezionamento Post lauream. Entro il 31/12/2017	Relazione sull'attività svolta. entro il 31/12/2017	100	100	banca dati dipartimentale, relazione
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	Potenziamento dell'internazionalizzazione delle attività di didattica e di ricerca del Dipartimento fornendo supporto all' incremento, e potenziamento delle reti di studio e di ricerca e di scambio internazionale.	- Supporto al Programma di Visiting Professors e di Visiting Researchers a cui aderisce il Dipartimento; - Supporto alla partecipazione a bandi per Progetti europei; - Supporto a progetti Overworld. Entro il 31/12/2017	Relazione dell'attività svolta entro il 31/12/2017	100	100	banca dati dipartimentale, relazione
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	Nella logica di centralità dello Studente, supporto e messa in atto di un sistema di chiara, corretta e idonea attività informativa inerente la didattica dipartimentale con specifico riferimento ai Corsi di laurea in Scienze politiche e ai corsi di laurea in Servizio sociale.	Verifica della correttezza e completezza dei contenuti inerenti la didattica dei Corsi di laurea in Scienze politiche e ai Corsi di laurea in Servizio sociale presenti sul sito Dipartimentale e Siti dei Cds, puntuale risposta ai quesiti degli Studenti, attività di costante coordinamento con i Presidenti dei Cds. Entro il 31/12/2017.	Relazione attività svolta. Entro il 31/12/2017	100	100	banca dati dipartimentale, relazione

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	In una logica di miglioramento e coordinamento fra i diversi attori che operano all'interno della didattica dipartimentale, rivisitazione e definizione della filiera procedurale negli ambiti della didattica dei corsi di studio, con particolare attenzione al processo di accreditamento dei CdS.	Ridefinizione dei flussi di lavoro, organizzazione di momenti di confronto, supporto alla redazione dei documenti e messa in atto di strategia per il miglioramento dei flussi di lavoro. Entro il 31/12 /2017	Relazione attività svolta. entro il 31/12/2017	100	100	banca dati dipartimentale, relazione
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	Creazione dei siti web dei corsi di laurea in collaborazione con la Uo Comunicazione istituzionale nel rispetto del Manuale di Corporate Identity.	Caricamento dei contenuti didattici e informativi necessari in una logica di chiara possibilità di fruizione per gli Studenti e gli Stakeholder interni ed esterni, attività di aggiornamento costante. Entro il 31/12/2017	Relazione su attività svolta.	100	100	banca dati dipartimentale, relazione
Ingegneria e Architettura	Revisione e definizione dei flussi procedurali interni alla luce della riorganizzazione dipartimentale per ottimizzare l'impiego delle risorse umane	Realizzazione di almeno un incontro mensile con il personale amministrativo coinvolto nei diversi flussi procedurali, definizione di funzionigramma interno	entro 31/12/2017	100	100	Relazione agli atti presso il DIA e sito web DIA
Ingegneria e Architettura	Gestione tirocini di orientamento correlati alla tesi presso aziende italiane, estere e presso i Dipartimenti di Ateneo	Attivazione di nuova procedura per tutti i corsi di laurea nei quali è prevista questa tipologia di tirocinio	31/12/2017	100	100	Relazione agli atti presso il DIA e sito web DIA http://dia.unipr.it/it/notizie/nuova-modalita-svolgimento-tesi-magistrali-area-civile-studenti-iscritti-al-2deg-anno-nel
Ingegneria e Architettura	Rafforzamento delle azioni di coordinamento e implementazione di nuove procedure informatiche con creazione e definizione di linee guida interne relative ai procedimenti amministrativo contabili gestiti dal Servizio Ricerca e miglioramento dell'impiego delle risorse umane	Analisi, revisione e pubblicazione delle procedure finalizzate alla semplificazione delle attività amministrativo contabili del Servizio Ricerca	entro 31/12/2017	100	100	Relazione agli atti presso il DIA e documenti condivisi su cartelle sul server DIA
Ingegneria e Architettura	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del test di autovalutazione del Consorzio CISIA per gli studenti dell'Ateneo	Riorganizzazione delle modalità di erogazione del test attraverso l'adozione di nuove modalità operative. Individuazione e gestione degli studenti soggetti a obbligo formativo aggiuntivo	31/12/2017	100	100	Relazione agli atti presso il DIA e sito web DIA http://dia.unipr.it/it/didattica/immatricolazioni-test-di-ingresso-e-precorsi/test-di-ingresso
Ingegneria e Architettura	Progettazione di percorsi formativi che tengano conto del mercato del lavoro e culturale del territorio	Supporto all'attivazione di un nuovo corso di laurea triennale	31/12/2017	100	100	Relazione agli atti presso il DIA e sito web DIA http://cdl-isi.unipr.it/

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Medicina e Chirurgia	Censimento, digitalizzazione e archiviazione su piattaforma condivisa della documentazione relativa ai progetti di ricerca attivi del Dipartimento	Percentuale superiore al 90% dei progetti attivi	Razionalizzare e rendere omogenea la documentazione relativi ai progetti di ricerca	100	100	Ha realizzato la digitalizzazione, sulla base di uno schema predefinito, della documentazione amministrativa relativa ai progetti di ricerca dipartimentali che ha consentito di uniformare e condividere la documentazione cartacea preesistente dei dipartimenti confluiti in DIMEC. La documentazione è consultabile sul server di dipartimento.
Medicina e Chirurgia	Digitalizzazione e standardizzazione della documentazione inerente l'offerta formativa delle scuole di specializzazione del Dipartimento	N. di scuole superiore al 95% del totale	Standardizzazione documentale delle scuole di specializzazione	100	100	Ha realizzato la digitalizzazione, sulla base di uno schema predefinito, della documentazione amministrativa relativa alle scuole di specializzazione del dipartimento. La documentazione è consultabile sul server di dipartimento. Il lavoro svolto è stato illustrato in una dettagliata relazione disponibile agli atti del dipartimento.
Medicina e Chirurgia	Digitalizzazione della documentazione inerente la gestione amministrativa dei master di Dipartimento	N. di master sul totale di quelli attivati >90%	Standardizzazione documentale dei master	30	100	Ha realizzato la digitalizzazione, sulla base di uno schema predefinito, della documentazione amministrativa relativa ai master dipartimentali che ha consentito di uniformare e condividere la documentazione per tutto il personale amministrativo del DIMEC. La documentazione è consultabile sul server di dipartimento.
Medicina e Chirurgia	Definizione di un percorso operativo standard, in accordo con la Direzione del Dipartimento, per le procedure di equiparazione/convenzionamento con il SSN del personale tecnico-amministrativo afferente al dipartimento di Medicina e Chirurgia	Relazione dettagliata	Standardizzazione dei processi inerenti l'equiparazione/convenzionamento con il SSN del personale tecnico-amministrativo afferente al Dipartimento	70	100	Relazione dettagliata depositata agli atti del Dipartimento
Medicina e Chirurgia	Standardizzazione dei percorsi amministrativi inerenti i tirocini curriculari per i corsi di studio di riferimento	Relazione finale	Standardizzazione dei percorsi di tirocinio curriculare	100	100	E' disponibile agli atti del Dipartimento una relazione dettagliata sulle attività svolte.

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Medicina e Chirurgia	Standardizzazione dei percorsi amministrativi inerenti i tirocini curriculari per i corsi di studio di riferimento	Relazione finale	Standardizzazione dei percorsi di tirocinio curriculare	100	100	E' disponibile agli atti del Dipartimento una relazione dettagliata sulle attività svolte.
Medicina e Chirurgia	Standardizzazione dei percorsi amministrativi inerenti i tirocini curriculari per i corsi di studio di riferimento	Relazione finale	Standardizzazione dei percorsi di tirocinio curriculare	100	100	Ha prodotto relazione dettagliata depositata agli atti del Dipartimento.
Medicina e Chirurgia	Standardizzazione dei percorsi amministrativi inerenti i tirocini curriculari per i corsi di studio di riferimento	Relazione finale	Standardizzazione dei percorsi di tirocinio curriculare	100	100	E' disponibile agli atti del Dipartimento una relazione dettagliata sulle attività svolte.
Medicina e Chirurgia	Gestione informatizzata dei tirocini curriculari.	N. CdS con gestione informatizzata della procedura sul totale dei CdS con tirocini in offerta formativa.	Rafforzamento delle attività a sostegno dei percorsi di tirocinio curriculare.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento del coordinamento tra i tre Plessi in cui è strutturato il Dipartimento S.C.V.S.A. attraverso la revisione sistematica delle procedure nell'ambito della ricerca, della didattica e delle attività comuni.	Inserimento sulla piattaforma di servizi di procedure interne	Termine attività 31.12.2017	60	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Supporto alla realizzazione di una piattaforma informatica di servizi per lo snellimento delle procedure amministrative ed il miglioramento della comunicazione interna.	Implementazione piattaforma servizi S.C.V.S.A.	Termine attività 31.12.2017	40	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Riorganizzazione dei siti web del Dipartimento (in collaborazione con RPP) relativi ai Corsi di Laurea Triennale in Scienze della Natura e dell'Ambiente, Magistrale in Ecologia e Conservazione della Natura, Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse Magistrale in Biologia e Applicazione Biomediche, con particolare attenzione all'inserimento e aggiornamento dei contenuti al fine di creare maggiore visibilità e attrattività	Implementazione e aggiornamento delle pagine web relative ai seguenti Corsi di laurea: Triennale in Scienze della Natura e dell'Ambiente, Magistrale in Ecologia e Conservazione della Natura, Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse e Magistrale in Biologia e Applicazione Biomediche.	Termine attività: 31/12/2017	60	100	Il sito web (link relativi: http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-triennali e http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-magistrali) risulta riorganizzato, aggiornato e integrato di tutte le informazioni necessarie a creare maggiore visibilità e attrattività così come previsto dall'obiettivo assegnato

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Supporto alla realizzazione di un sistema di condivisione dei dati e di comunicazione interna al fine di creare un know-how condiviso nell'ambito delle attività amministrative nel settore della didattica	Realizzazione, attraverso gli strumenti informatici a disposizione, di un sistema condiviso di interscambio documentale.	Termine attività: 31/12/2017	40	100	<p> Nel corso del 2017 il valutato ha dato un supporto significativo al progetto di comunicazione interna con condivisione dei dati che consta in: generazione di un indirizzo e-mail condiviso con tutte le unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (didattica.scvsa@unipr.it) realizzazione di una linea condivisa con tutte la telefonia delle unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (0521 90 5613) realizzazione di un disco virtuale condiviso a seguito del passaggio in dominio di tutte le postazioni informatiche del personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (Servizi_UNIPR (S:)). Il disco è stato articolato in cartelle contenenti tutti i documenti di interesse e la cui sicurezza è garantita dai sistemi informatici di Ateneo realizzazione di una piattaforma di servizio dipartimentale (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) in grado di supportare con </p>
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Riorganizzazione dei siti web del Dipartimento (in collaborazione con RPP) relativi ai Corsi di Laurea Triennale in Scienze Geologiche, Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche e per il II anno della Magistrale in Scienze per la Conservazione e il Restauro con particolare attenzione all'inserimento e aggiornamento dei contenuti al fine di creare maggiore visibilità e attrattività	Implementazione e aggiornamento delle pagine web relative ai seguenti Corsi di laurea: Triennale in Scienze Geologiche, Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche e II anno della Magistrale in Scienze per la Conservazione e il Restauro.	Termine attività: 31/12/2017	60	100	<p> Il sito web (link relativi: http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-triennali e http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-magistrali) risulta riorganizzato, aggiornato e integrato di tutte le informazioni necessarie a creare maggiore visibilità e attrattività così come previsto dall'obiettivo assegnato </p>

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Supporto alla realizzazione di un sistema di condivisione dei dati e di comunicazione interna al fine di creare un know-how condiviso nell'ambito delle attività amministrative nel settore della didattica	Realizzazione, attraverso gli strumenti informatici a disposizione, di un sistema condiviso di interscambio documentale.	Termine attività: 31/12/2017	40	100	<p> Nel corso del 2017 il valutato ha dato un supporto significativo al progetto di comunicazione interna con condivisione dei dati che consta in: generazione di un indirizzo e-mail condiviso con tutte le unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (didattica.scvsa@unipr.it) realizzazione di una linea condivisa con tutte la telefonia delle unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (0521 90 5613) realizzazione di un disco virtuale condiviso a seguito del passaggio in dominio di tutte le postazioni informatiche del personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (Servizi_UNIPR (S:)). Il disco è stato articolato in cartelle contenenti tutti i documenti di interesse e la cui sicurezza è garantita dai sistemi informatici di Ateneo realizzazione di una piattaforma di servizio dipartimentale (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) in grado di supportare con </p>
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Riorganizzazione dei siti web del Dipartimento (in collaborazione con RPP) relativi ai Corsi di Laurea Triennale in Chimica, Magistrale in Chimica e Magistrale in Chimica Industriale con particolare attenzione all'inserimento e aggiornamento dei contenuti al fine di creare maggiore visibilità e attrattività	Implementazione e aggiornamento delle pagine web relative ai seguenti Corsi di laurea: Triennale in Chimica, Magistrale in Chimica e Magistrale in Chimica Industriale.	Termine attività: 31/12/2017	60	100	<p> Il sito web (link relativi: http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-triennali e http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-magistrali) risulta riorganizzato, aggiornato e integrato di tutte le informazioni necessarie a creare maggiore visibilità e attrattività così come previsto dall'obiettivo assegnato </p>

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Supporto alla realizzazione di un sistema di condivisione dei dati e di comunicazione interna al fine di creare un know-how condiviso nell'ambito delle attività amministrative nel settore della didattica	Realizzazione, attraverso gli strumenti informatici a disposizione, di un sistema condiviso di interscambio documentale.	Termine attività: 31/12/2017	40	100	<p> Nel corso del 2017 il valutato ha dato un supporto significativo al progetto di comunicazione interna con condivisione dei dati che consta in: generazione di un indirizzo e-mail condiviso con tutte le unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (didattica.scvsa@unipr.it) realizzazione di una linea condivisa con tutte la telefonia delle unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (0521 90 5613) realizzazione di un disco virtuale condiviso a seguito del passaggio in dominio di tutte le postazioni informatiche del personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (Servizi_UNIPR (S:)). Il disco è stato articolato in cartelle contenenti tutti i documenti di interesse e la cui sicurezza è garantita dai sistemi informatici di Ateneo realizzazione di una piattaforma di servizio dipartimentale (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) in grado di supportare con </p>
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Riorganizzazione dei siti web del Dipartimento (in collaborazione con RPP) relativi ai Corsi di Laurea Triennale in Biologia, Triennale in Biotecnologie, Magistrale in Biologia Molecolare e Magistrale in Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali con particolare attenzione all'inserimento e aggiornamento dei contenuti al fine di creare maggiore visibilità e attrattività	Implementazione e aggiornamento delle pagine web relative ai seguenti Corsi di laurea: Triennale in Biologia, Triennale in Biotecnologie, Magistrale in Biologia Molecolare e Magistrale in Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali.	Termine attività: 31/12/2017	60	100	<p> Il sito web (link relativi: http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-triennali e http://scvsa.unipr.it/it/didattica/lauree-magistrali) risulta riorganizzato, aggiornato e integrato di tutte le informazioni necessarie a creare maggiore visibilità e attrattività così' come previsto dall'obiettivo assegnato </p>

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Supporto alla realizzazione di un sistema di condivisione dei dati e di comunicazione interna al fine di creare un know-how condiviso nell'ambito delle attività amministrative nel settore della didattica	Realizzazione, attraverso gli strumenti informatici a disposizione, di un sistema condiviso di interscambio documentale.	Termine attività: 31/12/2017	40	100	<p> Nel corso del 2017 il valutato ha dato un supporto significativo al progetto di comunicazione interna con condivisione dei dati che consta in: generazione di un indirizzo e-mail condiviso con tutte le unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (didattica.scvsa@unipr.it) realizzazione di una linea condivisa con tutte la telefonia delle unità di personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (0521 90 5613) realizzazione di un disco virtuale condiviso a seguito del passaggio in dominio di tutte le postazioni informatiche del personale amministrativo a supporto delle attività della didattica (Servizi_UNIPR (S:)). Il disco è stato articolato in cartelle contenenti tutti i documenti di interesse e la cui sicurezza è garantita dai sistemi informatici di Ateneo realizzazione di una piattaforma di servizio dipartimentale (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) in grado di supportare con </p>

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Sistema di raccolta dati e monitoraggio delle attività degli studenti dei corsi di dottorato incardinati sul Dipartimento S.C.V.S.A.	Progettazione e prima realizzazione del sistema, limitatamente alla raccolta delle certificazioni atte al conseguimento dei CFU da parte dei singoli dottorandi	Termine attività: 31/12/2017	100	100	Identificazione di una procedura per l'implementazione di un data base dipartimentale condiviso attualmente presente nella cartella excel in DROPBOX (frequentatori.xlsx) pubblicato nella sezione documenti della piattaforma di servizio dipartimentale (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl). Il data base aggiornato a tutto il 2017 e riportante tutti i dati relativi ai dottorandi dei corsi incardinati sul Dipartimento è stato sottoposto dal valutato ad un'analisi per l'avvio di un processo automatico il cui prototipo potrebbe essere testato nel corso dell'esercizio 2018 e, in caso di risultato positivo, messa in opera nell'esercizio 2019
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Definizione di procedure amministrative interne atte alla semplificazione e all'organizzazione delle fasi del processo autorizzatorio nell'ambito delle attività di ricerca dipartimentale	Stesura e pubblicazione sulla piattaforma servizi del Dipartimento della procedura interna	Termine attività: 31/12/2017	60	100	La procedura interna per la sottomissione di contratti commerciali e accordi istituzionali da parte dei Responsabili di commesse e progetti è stata inserita sulla piattaforma servizi del Dipartimento sotto la sezione Documenti (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/documenti.pl/Search?format=1&sort=U1&max=9999&title=Archivio+documenti)
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Realizzazione di un'anagrafica dei progetti di ricerca dipartimentali quale contributo alle azioni per il miglioramento del processo di Assicurazione Qualità della Ricerca	Realizzazione di un data base condiviso in grado di raccogliere tutte le informazioni necessarie per il monitoraggio dei progetti di ricerca dalla fase di proposta all'eventuale realizzazione a seguito dell'assegnazione del finanziamento	Termine attività: 31/12/2017	40	100	Il data base in formato excel è stato inserito sul disco virtuale condiviso (Servizi_UNIPR (S:)) nella cartella SCVSA storage/SCVSA ricerca/DATABASE_RACCOLTA DATI
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Monitoraggio e revisione dei flussi procedimentali alla luce della riorganizzazione dipartimentale e con impatto sulla struttura amministrativa anche al fine di individuare ambiti di miglioramento delle procedure per una ottimizzazione dell'organizzazione delle attività del Dipartimento	Realizzazione incontri mensili con il personale amministrativo coinvolto nei diversi flussi procedimentali	>=1 incontro al mese	100	100	Banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Monitoraggio delle attività inerenti il processo di accreditamento dei Corsi di Studio incardinati nel Dipartimento	Realizzazione incontri con i manager della qualità della didattica, con la commissione didattica e con il presidio della qualità dipartimentale	Almeno due incontri con ciascuno delle parti coinvolte entro il 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale, casella posta elettronica istituzionale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Caricamento in piattaforma U-GOV dei dati necessari al completamento della scheda unica annuale CdS dei corsi di studio di ambito farmaceutico	Caricamento dei dati sulla piattaforma U-GOV	100% al 30/09/2017	100	100	Scheda SUA-CdS (https://loginmiur.cineca.it/front/php/login.html), U-GOV Didattica, ESSE3 (https://unipr.esse3.cineca.it/Home.do), http://easyacademy.unipr.it Scheda SUA-CdS (https://loginmiur.cineca.it/front/php/login.html), U-GOV Didattica, ESSE3 (https://unipr.esse3.cineca.it/Home.do), http://easyacademy.unipr.it
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Raccolta e organizzazione delle informazioni caratterizzanti i progetti di ricerca del Dipartimento	Realizzazione di un data-base	Entro il 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Caricamento in piattaforma U-GOV dei dati necessari al completamento della scheda unica annuale CdS dei corsi di studio di ambito agroalimentare	Caricamento dei dati sulla piattaforma U-GOV	100% al 30/09/2017	100	100	Scheda SUA-CdS (https://loginmiur.cineca.it/front/php/login.html), U-GOV Didattica (http://www.unipr.it/servizi/servizi-line/u-gov), ESSE3 (https://unipr.esse3.cineca.it/Home.do , http://ctxweb.cineca.it/), Easycourse (http://easycourse.unipr.it); Easyroom (http://easyroom.unipr.it)
Scienze Economiche e Aziendali	Revisione e definizione dei flussi procedurali interni alla luce della riorganizzazione dipartimentale per migliorare e ridurre l'impiego delle risorse umane	Realizzazione di incontri periodici con il personale coinvolto nei diversi flussi procedurali, definizione di funzionigramma interno	ALMENO 6 INCONTRI AL 31/12/2017	100	100	Banca dati Dipartimento SEA, Titulus, U-Gov contabilità
Scienze Economiche e Aziendali	DIP03 PROGETTAZIONE DEL TUTORATO DIDATTICO	Organizzazione delle attività di potenziamento delle competenze di base degli studenti immatricolati ai Corsi di Laurea in Economia e Management e in Sistema Alimentare: Sostenibilità, Management, Tecnologie tramite esercitazioni e tutorato.	Monitoraggio e stesura rapporti per la valutazione dell'efficacia delle attività di esercitazione e tutorato ai fini del recupero e dell'allineamento delle competenze di base degli studenti immatricolati ai Corsi di Laurea triennali del Dipartimento al 31/12/2017	100	100	Banca dati Dipartimento - U-GOV didattica - Titulus

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Economiche e Aziendali	Implementazione del sistema di valutazione della preparazione iniziale degli studenti immatricolati al Corso di Laurea in Sistema Alimentare: Sostenibilità, Management, Tecnologie	Rafforzamento delle iniziative formative atte a favorire il raggiungimento di almeno 40 CFU da parte di studenti iscritti al primo anno di Corso di Laurea in Sistema Alimentare: Sostenibilità, Management, Tecnologie.	Stesura di rapporti e realizzazione di data base relativi agli esiti delle prove CISIA e degli eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi ai fini della rilevazione del raggiungimento di almeno 40 CFU da parte degli studenti iscritti al primo anno del Corso di Laurea in Sistema Alimentare: Sostenibilità, Management, Tecnologie.	100	100	Banca dati Dipartimento - U-GOV didattica - Titulus
Scienze Economiche e Aziendali	dip06 consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica. rilevazione del grado di soddisfazione degli studenti in prossimità della laurea del corso di laurea in economia e management nel suo complesso e del rapporto con i docenti	Identificazione dei motivi di soddisfazione del corso di laurea in economia e management nel suo complesso e del rapporto con i docenti da parte degli studenti	IMPLEMENTAZIONE ED INDIVIDUAZIONE DELLE AZIONI ATTRAVERSO UN QUESTIONARIO PER COGLIERE LE OPPORTUNITA' DI MIGLIORAMENTO IN MERITO ALL'INDAGINE CONDOTTA SULLA QUALITA' PERCEPITA DAI LAUREANDI. STESURA DI UNA RELAZIONE ENTRO IL 30/09/2017.	100	100	Banca dati Dipartimento - U-GOV didattica - Titulus
Scienze Economiche e Aziendali	Implementazione del sistema di valutazione della preparazione iniziale degli studenti immatricolati al Corso di Laurea in Economia e Management	Rafforzamento delle iniziative formative atte a favorire il raggiungimento di almeno 40 CFU da parte degli studenti iscritti al primo anno del Corso di Laurea in Economia e Management.	Stesura di rapporti e realizzazione di data base relativi agli esiti delle prove CISIA e degli eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi ai fini della rilevazione del raggiungimento al primo anno del Corso di Laurea in Economia e Management di almeno 40 CFU	100	100	Banca dati Dipartimento - U-GOV didattica - Titulus
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo alla valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Supporto ai Presidenti di Corso di Studi per la stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA CDS ai fini di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking	Entro il 31.12.2017	25	100	Fonte del dato: Schede SUA CdS, U-GOV Didattica, titulus, verbali Consigli di Dipartimento
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto al rafforzamento del tutorato e delle esercitazioni didattiche a sostegno degli studenti, atte a favorire il raggiungimento di almeno 40 CFU al primo anno delle lauree attraverso il potenziamento del progetto IDEA gestito dal Dipartimento di Scienze Matematiche Fisiche e Informatiche	Supporto amministrativo nella gestione del progetto IDEA 2017	100% entro il 31.12.2017 secondo la programmazione triennale di Ateneo	25	100	Fonte del dato: titulus, U-GOV Contabilità, verbali Consiglio e Giunta Dipartimento, banca dati dipartimentale, sito dedicato: http://smfi.unipr.it/it/progetto-idea
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto al rafforzamento dei rapporti con gli istituti di secondo grado per migliorare l'orientamento in entrata attraverso il progetto CORDA gestito dal Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo nella gestione del progetto CORDA 2017	100% entro il 31.12.2017 secondo la programmazione triennale di Ateneo	25	100	Fonte del dato: titulus, U-GOV Contabilità, verbali organi del Dipartimento, banca dati dipartimentale, sito dedicato: http://smfi.unipr.it/it/corda
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Monitoraggio delle attività di ricerca del Dipartimento attraverso strumenti informativi e supporto nella fase di acquisizione di nuovi progetti	Aggiornamento di report delle attività di ricerca nelle aree matematiche, fisiche ed informatiche in corso	100% dei progetti dell'anno 2017 entro il 31.12.2017	25	100	Fonte del dato: titulus, U-GOV Contabilità, verbali Consiglio e Giunta di Dipartimento, report elettronici dipartimentali

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo alla valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con docenti di ruolo dei corsi base e caratterizzanti	Supporto ai Presidenti di Corso di Studio nella redazione di una proposta armonizzata di revisione per le singole schede SUA-CDS ai fini di ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento dell'indicatore di ranking	Entro il 31.12.2017	25	100	Fonte del dato: Schede SUA CdS, U-GOV Didattica, verbali Consigli di Dipartimento e di Corso di Laurea
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Identificazione dei servizi e degli incentivi da offrire per aumentare l'incidenza degli immatricolati fuori regione sul totale per i Corsi di Studio in Matematica, Fisica ed Informatica	Relazione sulle esigenze evidenziate dall'indagine di analisi della domanda di servizi e incentivi sul corpo studentesco fuori sede (fuori regione) ed identificazione delle azioni da implementare fornendo supporto progettuale alle Aree competenti	Da completarsi entro il 31.12.2017	25	100	Fonte del dato: riunioni presso scuole e incontri di divulgazione in banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo al rafforzamento delle iniziative formative in modalità e-learning deliberate dagli Organi del Dipartimento e atte a favorire il raggiungimento di almeno 40 CFU da parte degli studenti iscritti al primo anno di corso	Predisposizione di elenco delle unità didattiche erogate dai Corsi di Studio del Dipartimento in modalità e-learning	Secondo le scadenze previste dalla Programmazione Triennale di Ateneo	25	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale, documenti del Centro e-learning e piattaforma Elly
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Gestione informatizzata dei tirocini curriculari mediante adozione del sistema digitale approntato dalle competenti Aree Didattica e Sistemi Informativi	Registrazione digitale dei percorsi di tirocinio curriculare dell'anno 2017 dei Corsi di Studio in Matematica, Fisica e Informatica mediante adozione del sistema approntato dalle Aree competenti - Partecipazione alle riunioni dei gruppi di lavoro	Almeno l'85% dei tirocini curriculari gestiti digitalmente entro il 31.12.2017	25	100	Fonte del dato: ESSE3 e titulus
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo per la redazione della scheda SUA RD e al funzionamento del Presidio di Qualità dipartimentale per l'assicurazione della qualità della ricerca e terza missione	Partecipazione alle riunioni del Presidio con relativa verbalizzazione e supporto all'inserimento dati schede rilevazione ricerca e terza missione	100% entro 31.12.2017 compatibilmente con i termini ANVUR e PQA	50	100	Fonte del dato: verbali Presidio di Qualità del Dipartimento, banca dati IRIS e cataloghi di Ateneo, sito web sulla qualità, banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto alla partecipazione di docenti e ricercatori ai progetti di ricerca europea H2020	Partecipazione a gruppi di lavoro e aggiornamento professionale sui progetti europei e stesura di documenti inerenti le attività in atto nel Dipartimento	Incrementare le opportunità di partecipazione ai bandi europei apportando un miglioramento nel tasso di successo nell'ottenimento di finanziamenti	50	100	Fonte del dato: verbali Consigli di Dipartimento, titulus, banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo al potenziamento delle competenze di base degli studenti attraverso esercitazioni e tutorato con lo scopo di integrare e potenziare le aree disciplinari di base per i corsi di studio triennali in Matematica, Fisica e Informatica al fine favorire il raggiungimento al primo anno di corso almeno 40 CFU oltre che incrementare il numero di laureati entro la durata normale del corso di studio	Relazione sul numero di esercitazioni e tutor attivati nei corsi di laurea triennali del Dipartimento	Secondo la tempistica prevista dalla Programmazione Triennale di Ateneo	30	100	Fonte del dato: verbali di Consiglio di Dipartimento, titulus, pubblicazioni sul sito del Dipartimento

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Amministrativo

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Identificazione dei motivi di soddisfazione generale sui corsi di laurea attivati nel Dipartimento e sul rapporto con i docenti da parte degli studenti	Diffusione agli studenti di questionari in accordo con i Presidenti dei Corsi di Studio e in sinergia con le Aree competenti dell'Ateneo al fine di individuare azioni di miglioramento della qualità percepita dai laureati che abbiano espresso un grado di soddisfazione inferiore alla media nazionale nell'ultima indagine Alma Laurea disponibile	Entro il 30.9.2017	30	100	Fonte del dato: questionari on line e in formato cartaceo conservati agli atti documentali del Dipartimento; verbali del riesame
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Creazione e aggiornamento dei siti web dei Corsi di Studio del Dipartimento	Supporto ai referenti per la pubblicazione on line dei nuovi siti dei corsi di studio e l'adeguamento dei contenuti	Entro il 30 giugno 2017	40	100	Fonte del dato: sito web dei corsi di studio del dipartimento di cui l'incaricato è RPP
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Supporto amministrativo alla realizzazione di strumenti informativi per l'analisi delle attività di ricerca in atto nel Dipartimento	Registrazione in banca dati dei progetti di ricerca in corso entro il 1.8.2017 (data di pensionamento)	Almeno il 50% dei progetti di ricerca censito	50	100	Fonte del dato: titulus e banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Rafforzamento delle informazioni inerenti la partecipazione di docenti e ricercatori ai progetti di ricerca europea Horizon 2020	Partecipazione a gruppi di lavoro in sinergia con Area Ricerca e divulgazione dati e informazioni inerenti bandi e opportunità di finanziamento	Incrementare le opportunità di partecipazione a bandi europei con finanziamento alle attività di ricerca in atto nel Dipartimento	50	100	Fonte del dato: titulus, banche dati dipartimentali, liste di posta elettronica
Scienze Medico-Veterinarie	Organizzazione delle attività dipartimentali e dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico in vista della visita ANVUR	Partecipazione a incontri e riunioni	Report attività svolta entro il 31.12.2017	60	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Certificazione di qualità ISO-9001	Applicazione certificazione UNI ISO-9001 - certificazione dei processi amministrativi dipartimentali	Relazione dell'attività svolta entro il 31.12.2017	25	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento certificazione EAVE in riferimento alle SOP (Standard Operating Procedure) 2016	Rinnovo della Certificazione EAVE	Relazione attività svolta entro il 31.12.2017	15	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	COORDINAMENTO DELLE ATTIVITA' OSPEDALE VETERINARIO E RAPPORTI OSPEDALE-DIPARTIMENTO	Partecipazione ad incontri e riunioni n. interventi di correzione/miglioramento su 1procedure ospedaliere	Partecipazione al processo di revisione organizzativa e miglioramento continuo della gestione ospedaliera	40	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	MANTENIMENTO CERTIFICAZIONE EAEVE	Rinnovo certificazione EAEVE nel 2022	Mantenimento degli standard ai fini del rinnovo della certificazione EAEVE nel 2022	40	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	APPLICAZIONE NORME ISO - 9001 A PROCEDURE INTERNE	n. procedure revisionate	Visita ANVUR nel 2018	10	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	CONTENIMENTO DELL'ORARIO DI LAVORO	Contenimento delle eccedenze orarie Espletamento ferie nei termini di legge	Riduzione del tempo lavorativo entro i limiti del contratto di lavoro (36 ore/settimana)	10	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Analisi e monitoraggio delle attività di ricerca dipartimentali	Realizzazione di un database	entro il 31/12/2017	30	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Miglioramento della qualità della comunicazione e della trasparenza relativa alla Ricerca dipartimentale	Aggiornamento delle pagine web dipartimentali dedicate alla ricerca	entro il 31/12/2017	30	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Definizione di procedure e attività per il miglioramento della qualità della ricerca e della terza missione	Realizzazione/revisione di almeno 2 procedure e realizzazione di modulistica funzionale al miglioramento della qualità della ricerca	entro il 31/12/2017	40	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	PRO3	Monitoraggio indicatori Dipartimento e Corsi di studio	entro il 31/12/2017	80	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Miglioramento dei servizi e supporto alla didattica	Realizzazione e aggiornamento siti di Corso di studio	n. 2 corsi entro il 31/12/2017	20	100	Banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	Consolidamento dell'utilizzo del laboratorio cartografico	Grado di soddisfazione dell'utenza	Predisposizione della strumentazione e di dati sollecitati dall'utenza	35	100	banca dati dipartimentale (relazione scritta)
Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	Creazione del sito web del nuovo Dipartimento, a seguito della riorganizzazione dipartimentale d'Ateneo, e creazione dei nuovi siti dei Corsi di Studio incardinati nel Dipartimento.	Fattibilità del piano di lavoro relativo alla creazione del nuovo sito di Dipartimento e dei nuovi siti CdS e fruibilità del sito web	Implementazione del piano di lavoro per la creazione del sito web di Dipartimento e dei siti dei Corsi di Studio incardinati nel Dipartimento, tramite l'immissione di dati ed eventi.	35	100	banca dati dipartimentale (relazione scritta)
Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	Ottimizzazione delle attività relative alla didattica e dell'offerta formativa del Dipartimento.	Verifica e risoluzione delle criticità dei programmi informatici per la gestione degli orari e delle aule; pubblicazione nei termini stabiliti degli orari delle lezioni e di eventuali prove d'esame	Gestione della creazione degli orari delle lezioni e delle eventuali prove d'esame per il Plesso di Borgo Carissimi tramite l'utilizzo dei programmi Easy Course, Easy Room, Easy Test.	30	100	banca dati dipartimentale (relazione scritta)
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	Coordinamento e intensificazione dei rapporti con OASER, Ordine Assistenti Sociali dell'Emilia Romagna, al fine di alimentare progettualità comuni finalizzate al miglioramento della didattica integrativa e sperimentale per i Corsi di laurea triennale in Servizio sociale e magistrale in programmazione e Gestione dei Servizi sociali.	Organizzazione di incontri, partecipazione a seminari, redazione di proposte programmatiche condivise finalizzate al potenziamento e miglioramento della didattica integrativa dei Corsi di laurea in Servizio sociale. Entro il 31/12/2017	Relazione su attività svolta entro il 31/12/2017	100	100	banca dati dipartimentale, relazione

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Attività sperimentale Descrizione: l'attività sperimentale viene condotta nell'ambito degli insegnamenti erogati dal DIA, che prevedono attività di ricerca sperimentale in ambito idraulico, in termini di ricerca sperimentale di base e per conto terzi	Predisposizione ed esecuzione di prove sperimentali	Richiesta docente AZIONI - relazione semestrale - pubblicazioni scientifiche	70	100	Relazione semestrale nel corso dell'anno cui si riferisce la presente relazione ho svolto attività di supporto alle attività del corso di "Laboratorio di Misure e Controlli Idraulici" (docente: Prof. M.D'Oria) e durante le visite svolte dagli allievi del corso di "Idraulica" e "Complementi di Idraulica" (Docente: Prof. S.Longo). Pubblicazioni scientifiche: • Cobos, M., Chiapponi, L., Longo, S., Baquerizo, A., Losada, M.A., 2017. Ripple and sandbar dynamics under mid-reflecting conditions with a porous vertical breakwater. Coastal Engineering, Elsevier, 125, 95–118, DOI: 10.1016/j.coastaleng.2017.04.006. • Di Federico, V., Longo S., King S E., Chiapponi L., Petrolo D., Ciriello, V., 2017. Gravity-driven flow of Herschel–Bulkley fluid in a fracture and in a 2D porous medium. Journal of Fluid Mechanics, v.821, 59–84, DOI: 10.1017/jfm.2017.234, 2017 Cambridge University Press. • Celli, M., Barletta, A., Longo, S., Chiapponi, L., Ciriello, V., Di Federico, V., Valiani, A., 2017. Thermal instability of a power-law fluid flowing in a horizontal porous layer with an open boundary: a two dimensional analysis. Transport in Porous Media, DOI: 10.1007/s11242-017-0863-7 •
Ingegneria e Architettura	Attività operativa Descrizione: attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso uffici della Palazzina 9 e presso il Laboratorio Ufficiale di Idraulica	Consegna etichetta identificativa bene	AZIONI - relazione semestrale	20	100	Relazione L'attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso uffici della Palazzina 9 e presso il Laboratorio Ufficiale di Idraulica risulta definita come procedura, ma ad oggi non è pervenuta nessuna richiesta in merito. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Sito web idraulica Descrizione: la gestione del sito Web Hylab.com mira alla promozione del Laboratorio Ufficiale di Idraulica del DIA	Inserimento dati / aggiornamento contenuti	1 volta/mese AZIONI - relazione semestrale	10	100	Relazione E' stata svolta attività di manutenzione ordinaria del sito e sono caricati i nuovi contenuti (ed esempio, pagine relative al "3rd DualSPHysics User Workshop). Fonte del dato: Rilevazione interna

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Gestione acquisti Descrizione: la gestione degli acquisti riguarda l'acquisto di beni materiali (a servizio dell'attività sperimentale dei Laboratori e delle attività della Segreteria Amministrativa del DIA) non disponibili nel catalogo MEPA, vigilando in merito alla prevenzione rischi connessi ad eventuali eventi di corruzione	Ricerca (preliminare) del bene nel catalogo MEPA Contatti telefonici e per email con i fornitori	Richiesta docente/personale amministrativo AZIONI - email richiesta bene - modulistica acquisto	30	100	Ordini effettuati sul portale acquisti in rete: 22 Ordini diretti: 18 Ricerche in rete effettuate su richiesta del personale strutturato: 45 Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Attività sperimentale Descrizione: l'attività sperimentale viene condotta, in affiancamento al docente, nell'ambito degli insegnamenti erogati dal DIA, che prevedono attività di ricerca sperimentale in ambito meccanico	Predisposizione ed esecuzione di prove sperimentali	Richiesta docente AZIONI - relazione semestrale	30	100	Report: Collaborazione condotta nell'ambito dello svolgimento di tesi di laurea – Relatore: Prof. Volpi. Collaborazione condotta nell'ambito del progetto di ricerca relativo a prove su autoclave. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Sicurezza personale DIA Descrizione: l'attività riguarda la messa a conoscenza del personale che ha accesso al DIA sulla normativa in materia di sicurezza	Contatti telefonici, per email, e in presenza con il personale	Richiesta personale AZIONI - relazione semestrale	30	100	Report: Controllo dei Dispositivi di Protezione Individuale del personale e verifica dell'osservanza delle norme in materie di sicurezza presso i locali del DIA. Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Sicurezza dispositivi e automezzi Descrizione: la verifica periodica riguarda sia i dispositivi di sicurezza relativi ai macchinari di impiego in ambito meccanico (compreso carro ponte) e automezzo furgone Fiat Fiorino a disposizione del DIA	Esecuzione di controlli sui macchinari e automezzi	Secondo scadenze programmate AZIONI - registro	10	100	Report: Sostituzione batteria muletto (gennaio 2017) Verifica del carro ponte (aprile 2017 verifiche trimestrali e periodica annuale) Controlli eseguiti sull'automezzo Fiat Fiorino (maggio 2017) Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Conto terzi Descrizione: l'attività riguarda la presa in consegna del materiale/campioni da testare, la predisposizione delle macchine di prova, e l'esecuzione di prove sperimentali conto terzi su calcestruzzi, acciai, terre, aggregati e bitumi, e l'emissione del relativo certificato di prova	Predisposizione ed esecuzione di prove sperimentali Preparazione certificato ufficiale di prova	Richiesta committenza AZIONI - email accettazione preventivo - emissione certificato	50	100	- Emessi N° 4 preventivi di inerenti all'esecuzione di prove di Laboratorio, e prove in sito. - Emessi N° 45 Certificati ufficiali. - Eseguiti N° 20 contabilizzazioni per fatturazione lavori eseguiti. - Emesse N° 3 Relazioni inerenti a prove distruttive e non distruttive eseguite su strutture. Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Attività sperimentale Descrizione: l'attività sperimentale viene condotta, in affiancamento al docente, nell'ambito degli insegnamenti erogati dal DIA, che prevedono attività di ricerca sperimentale in ambito civile	Predisposizione ed esecuzione di prove sperimentali	Richiesta docente AZIONI - relazione semestrale	50	100	- Studio di N° 2 miscele di calcestruzzo da utilizzare come supporto per prove di ricerca su Materiali per rinforzo strutturale. - Confezionamento di N° 10 travetti di calcestruzzo dimensioni 125x125x500 mm. - Confezionamento di N° 12 cubetti di calcestruzzo dimensioni 150x150x150 mm. - Confezionamento di N° 8 cilindri di calcestruzzo dimensioni 100x200 mm. - Prove di compressione su N° 42 cubetti 50x50x50 mm di calcestruzzi fibrorinforzati Fonte del dato: banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Attività sperimentale Descrizione: l'attività sperimentale viene condotta, in affiancamento al docente, nell'ambito degli insegnamenti erogati dal DIA, che prevedono attività di ricerca sperimentale in ambito civile	Realizzazione di provini e pezzi da testare	Richiesta docente AZIONI - relazione semestrale	40	100	Relazione - Supporto tecnico nella sviluppo di tesi che richiedono attività sperimentali: assistenza agli studenti e relatori; - Verifica e montaggio attrezzature volte alla sperimentazione del dispositivo sismico Meldamp, condotta mediante l'impiego delle presse disponibili presso il Laboratorio Prove Materiali e Strutture. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Conto terzi Descrizione: l'attività riguarda la realizzazione di accessoristica connessa alle macchine di prova per l'esecuzione di prove sperimentali non standard, impiegando le attrezzature a disposizione del DIA e di altri Dipartimenti presso il Campus (dotati di officina)	Realizzazione di pezzi meccanici	Richiesta committenza AZIONI - email inizio realizzazione - email fine realizzazione	30	100	- Numero di richieste evase: N.20 - Preparazione di campioni da testare per aziende esterne; - Verifica e montaggio delle attrezzature per l'esecuzione dei relativi test. Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Sicurezza dispositivi e automezzi Descrizione: la verifica periodica riguarda sia i dispositivi di sicurezza relativi ai macchinari di impiego in ambito civile (compreso carro ponte) e automezzo furgone Ford Transit a disposizione del DIA	Esecuzione di controlli sui macchinari e automezzi	Secondo scadenze programmate AZIONI - registro	20	100	L'attività ha riguardato: - il furgone dipartimentale Ford; - organizzazione e supporto tecnico alla verifica biennale del carro ponte- novembre 2017 - verifica trimestrale carro ponte; - attrezzature varie, quali: compressore, batterie carrello appendice, carotatrice, forni, e presse. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Attività operativa Descrizione: attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso Laboratorio Prove Materiali e Strutture	Consegna etichetta identificativa bene	AZIONI - relazione semestrale	10	100	L'attività operativa, relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso il Laboratorio Ufficiale Prove Materiali e Strutture, ha riguardato le seguenti attrezzature: 1) 088 banco sega. 2) 089 trapano Makita 3) 090 trapano avvitatore Makita 4) 091 taglia piastrelle. Fonte del dato: Rilevazione interna

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Procedure delibere/verbali Descrizione: l'attività, svolta individualmente e in gruppo, riguarda la definizione delle procedure relative alla convocazione, archiviazione e pubblicazione delibere/verbali del DIA	Formulazione di procedure	Secondo scadenze programmate dal coordinatore del gruppo di lavoro AZIONI - relazione semestrale	30	100	E' stato formato un gruppo di lavoro, composto dal Responsabile Amministrativo Gestionale e Personale tecnico-amministrativo (anche afferenti ad altri Dipartimenti) ed Unità Operative. In tale ambito, ho partecipato a riunioni e sessioni di test aventi per oggetto la definizione della procedura volta all'inserimento, nella piattaforma Proform, dei verbali relativi ai Consigli di Dipartimento del DIA, definendo caratteristiche e individuando criticità. Tale procedura è ora utilizzata per l'inserimento e l'archiviazione dei verbali approvati in Consiglio, con possibilità di lettura, previa autenticazione, da parte dei componenti il CdD. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Procedure prenotazione spazi Descrizione: l'attività, svolta individualmente e in gruppo, riguarda la definizione delle procedure relative alla prenotazione degli spazi comuni del DIA, secondo modalità informatizzata	Formulazione di procedure	Secondo scadenze programmate dal coordinatore del gruppo di lavoro AZIONI - relazione semestrale	30	100	Relazione Il Direttore del DIA ha individuato alcuni spazi prenotabili direttamente ed in piena autonomia dal personale strutturato del DIA. In tale ambito, ho partecipato alla definizione della procedura di prenotazione, implementata all'interno della piattaforma Easyroom. Ho partecipato a test di simulazione e ho pubblicato le istruzioni di prenotazione sul sito web del DIA, aggiornandole in funzione dei cambiamenti avvenuti (modifica procedura di autenticazione dei Docenti, ecc). Tale procedura è oggi pienamente rodada. Nel corso del 2017 sono state effettuate circa 250 prenotazioni. Fonte del dato: banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Sito web Descrizione: la gestione dei 3 siti tematici del DIA riguarda principalmente le pagine dedicate ai corsi di studio incardinati nel DIA, di ambito civile e ambientale	Inserimento dati / aggiornamento contenuti	Secondo richiesta dei presidenti di CCSU AZIONI - relazione semestrale	30	100	Reperimento, organizzazione ed inserimento di contenuti e informazioni specifiche per ogni Corso di Studio erogato dal DIA. Da fine di aprile 2017, i 3 siti tematici dei Corsi di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, Magistrale in Ingegneria Civile e Magistrale in Ingegneria dell'Ambiente e Territorio sono disponibili on-line. Sono state effettuate attività di manutenzione, armonizzazione ed aggiornamento, soprattutto in funzione delle richieste e delle indicazioni pervenute dai Presidenti dei CdS e dal Presidio della Qualità, sia di Ateneo che dipartimentale. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Attività operativa Descrizione: attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso uffici della Palazzina 10	Consegna etichetta identificativa bene	AZIONI - relazione semestrale	10	100	Relazione L'attività operativa, relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso gli uffici della Palazzina 10, risulta definita come procedura, ma ad oggi non è pervenuta nessuna richiesta in merito da parte dell'Amministrazione del DIA. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Realizzazione pezzi meccanici Descrizione: l'attività riguarda la realizzazione di pezzi meccanici, principalmente (almeno per l'80% dei pezzi) attraverso l'impiego di fresatrice a controllo numerico e software dedicato	Realizzazione di pezzi meccanici	Richiesta committenza/docente AZIONI - email inizio realizzazione - email fine realizzazione	70	100	Relazione - Numero di richieste evase: N°140 mail inizio/fine lavoro Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Archiviazione Descrizione: l'attività riguarda il disegno tecnico 3D di pezzi meccanici mediante l'impiego del software SOLIDWORKS per archiviazione	Esecuzione di disegni tecnici	1 volta/ ogni 2 mesi. AZIONI - archivio formato elettronico	20	100	Relazione Creato di N°66 progetti (collaborazione con 21 Professori) con programma modellazione 3D TopSolid, realizzato N°339 programmi CNC (utilizzo di software CAD-CAM) e archiviato 400 file (pezzi disegnati) inerenti tutto il lavoro svolto nell'officina La documentazione dei lavori realizzati nell'anno 2017 è archiviata nella seguente cartella: C:\Users\Andrea\OneDrive for Business\Documenti lavoro\Competenze-Valutazione-Attestati\Performance\Documentazione 2017

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Realizzazione dispositivi meccanici ad hoc Descrizione: l'attività è volta a migliorare la versatilità di impiego delle macchine di prova disponibili presso il Laboratorio Ufficiale Prove Materiali e Strutture, mediante la realizzazione di dispositivi a corredo delle macchine, realizzati ad hoc	Realizzazione dispositivi meccanici ad hoc	Richiesta committenza/docente AZIONI - email inizio realizzazione - email fine realizzazione	10	100	- Numero di richieste evase: N°4 dispositivi - Modellino trivella (restauro) - Supporto termocamera - Adattatori, creati su misura, per encoder impianto progetto pilota mulino - Realizzazione di attrezzatura di prova per pressa oleodinamica (afferraggi adapter) Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Calibrazione e taratura Descrizione: calibrazione e taratura delle strumentazioni disponibili presso i Laboratori del DIA, mirate a garantirne l'efficienza	Attività di calibrazione e taratura	Richiesta docente/personale tecnico AZIONI - email inizio attività - email fine attività	40	100	- Numero richieste evase: 14 Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Attività sperimentale Descrizione: l'attività sperimentale viene condotta, in affiancamento al docente, nell'ambito degli insegnamenti erogati dal DIA, che prevedono attività di ricerca sperimentale in ambito elettronico	Predisposizione ed esecuzione di prove sperimentali	Richiesta committenza/docente AZIONI - relazione semestrale	40	100	Relazione - Eseguiti test fusione su denti con laser Eolite - Condotta collaborazione all'attività di ricerca su celle finite, mediante laser scribing (Innolight) - Condotta collaborazione all'attività di ricerca su riflessione laser relativamente a particelle in Rhodamine 6G, mediante laser Eolite - upgrade sistemi e installazione schede GPIB National Instruments - test di funzionamento su presse MTS Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Surface Mount Device (SMD) Descrizione: l'attività consiste nella progettazione, realizzazione e montaggio di circuiti prototipo	Progettazione, realizzazione e montaggio circuiti	Richiesta committenza/docente AZIONI - relazione semestrale	10	100	Numero richieste evase: 19 - Realizzazione di circuiti ed interventi su schede/apparecchiature che necessitano montaggio SMD. - Montaggio circuiti smd per attività di ricerca - Realizzazione schermatura e scheda pcb per misurazioni di capacità Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Attività operativa Descrizione: attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso uffici delle Palazzine 1-4	Consegna etichetta identificativa bene	AZIONI - relazione semestrale	10	100	L'attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso gli uffici delle Palazzine 1-4 risulta definita come procedura, ma ad oggi non è pervenuta nessuna richiesta in merito da parte dell'Amministrazione del DIA. Fonte del dato: Rilevazione interna

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Attività sperimentale Descrizione: l'attività sperimentale viene condotta, in affiancamento al docente, nell'ambito degli insegnamenti erogati dal DIA, che prevedono attività di ricerca sperimentale in ambito meccanico	Predisposizione ed esecuzione di prove sperimentali	Richiesta docente AZIONI - relazione semestrale	30	100	- Assistenza tecnica e realizzazione di particolari meccanici ed elettrici/elettronici per gli studenti del Corso di "Misure Meccaniche e Termiche" - Prof.ri Volpi e Vanali - Assistenza tecnica e realizzazione di particolari meccanici ed elettrici/elettronici per gli studenti del Corso di "Servizi Generali di Impianto" - Prof.ri Volpi e Vanali - Assistenza tecnica e realizzazione di particolari meccanici ed elettrici/elettronici per la modifica del banco prova per tenute a labbro - Prof. Tasora - Assistenza e realizzazione di particolari meccanici per gli studenti del Corso di "Progettazione Meccanica Funzionale" - Prof. Tasora, ai fini della realizzazione di un robot con cinematica SCARA - Progettazione e realizzazione, implementando anche modifiche di miglioramento, del sistema dinamico di schermatura della Box Dinamica – Prof. Rizzi - Test condotti sulla Box Dinamica, e volti allo sviluppo del sistema RFID Identificazione Radiofrequenza – Prof. Rizzi - Assistenza tecnica e registrazioni su cassette video di prove di scorrimento di polveri metalliche - Prof.ssa Bondioli - Assistenza tecnica e realizzazione di particolari meccanici su attrezzature per prove di scorrimento di
Ingegneria e Architettura	Efficienza attrezzature/macchine di prova Descrizione: la verifica periodica riguarda le attrezzature/macchine di prova impiegate in ambito meccanico relativamente all'efficienza	Esecuzione di test di efficienza	Secondo scadenze programmate AZIONI - registro	30	100	- Assistenza tecnica per la risoluzione di problematiche riscontrate sulla macchina di prova MTS da 100kN, con sostituzione di alimentatore per pc ed alcuni componenti elettronici all'interno del sistema di controllo RT3. - Eseguito Controllo di routine di funzionamento su macchina prova materiali Instron 4467, con pulizia delle ganasce di afferraggio provini e delle varie parti di scorrimento - Assistenza tecnica per sostituzione estensimetro su Omega Clip Gage utilizzata su MTS - Assistenza tecnica per la risoluzione di problematica riscontrata su trapano a colonna Fonte del dato: Rilevazione interna

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Sicurezza dispositivi Descrizione: la verifica periodica riguarda i dispositivi di sicurezza annessi ai macchinari di impiego in ambito meccanico	Esecuzione di controlli sui macchinari	Secondo scadenze programmate AZIONI - registro	20	100	Ad oggi, nessun dispositivo ha richiesto interventi in merito. Fonte del dato: Rilevazione interna
Ingegneria e Architettura	Attività operativa Descrizione: attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso uffici delle Palazzine 5-8 e presso il Laboratorio del DIA dedicato a prove in ambito meccanico	Consegna etichetta identificativa bene	AZIONI - relazione semestrale	20	100	L'attività operativa relativamente alla consegna delle etichette del bene inventariato presso gli uffici delle Palazzine 5-6-7-8 e presso i Laboratori del DIA dedicati a prove in ambito meccanico risulta definita come procedura, ma ad oggi non è pervenuta nessuna richiesta in merito. Fonte del dato: Rilevazione interna
Medicina e Chirurgia	Redazione manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Igiene Industriale e Aerobiologia
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro di laboratorio - Disponibile c/o locali Laboratorio di Diabetologia e Patologia Associate
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	60	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	40	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di tossicologia Industriale
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Disponibile c/o locali Laboratorio di Medicina del Sonno
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Biologia Molecolare
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro di laboratorio - disponibile c/o locali del Laboratorio di Istopatologia Neuromuscolare (Elettroforesi del DNA - Immunoblotting)
Medicina e Chirurgia	Redazione manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Istologia ed Embriologia

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione dei percorsi di valutazione dei progetti di ricerca e di analisi statistica dei dati.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Immunoistochimica
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Istopatologia Neuromuscolare (Elettroforesi del DNA - Immunoblotting)
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	95	Registro - Disponibile c/o locali del Laboratorio di Mineralometria Ossea Computerizzata
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Disponibile c/o locali Laboratorio di Biostatistica e Tecniche Informatiche Applicate
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Disponibile c/o locali Laboratorio di Anatomia e Istologia Patologica (Indagini ultrastrutturali a supporto della diagnostica istopatologica)
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Disponibile c/o locali del Laboratorio Museo Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTI
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Disponibile c/o locali Laboratorio di Psichiatria
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Oncologia Sperimentale
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Disponibile c/o Laboratorio di Farmacologia
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Ematologia
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	60	100	Registro - Reperibile c/o locali del Laboratorio di Biologia del Comportamento
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	40	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - reperibile c/o locali Laboratorio di Didattico-Chirurgico ad Elevata Tecnologia per Live Surgery e Chirurgia Laparoscopica
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	60	100	Registro - Disponibile c/o locali Laboratorio di Calcolosi Renale e Infezione Vie Urinarie
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP)	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	40	100	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Calcolosi Renale e Infezione Vie Urinarie
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	95	Manuale - Disponibile c/o locali Laboratorio di Psicologia Generale Clinica

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Reperibile c/o locali Laboratorio di Necroscopia
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Reperibile c/o locali del Laboratorio di Onco-Ematologia
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro - Reperibile c/o locali del Laboratorio di Chirurgia Sperimentale
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	40	100	Registro - Reperibile c/o locali laboratorio di Anatomia, Istologia ed Embriologia
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	60	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	95	Registro - Reperibile c/o locali laboratorio di Stabulario, Rifiuti Speciali e Sostanze Nocive
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti della segreteria del dipartimento
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato all'Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Reperibile c/o locali laboratorio di Anatomia e Istologia Patologica
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	60	100	Registro - Reperibile c/o locali laboratorio di Tossicologia Forense
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practise (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	40	100	Manuale - Reperibile c/o locali laboratorio di Tossicologia Forense
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di supporto a docenti e altro personale del dipartimento dedicato alle attività di ricerca.	Relazione dettagliata.	Favorire il miglioramento delle attività di supporto tecnico-statistico alle attività di ricerca dipartimentali.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	100	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Reperibile c/o locali laboratorio di Neurochimica e trasduzione del Segnale
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero di processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	100	100	Registro -reperibile c/o locali del laboratorio di Ortottica ed Assistenza Oftalmologica
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Reperibile c/o locali laboratorio di Biochimica, Incologia Molecolare e Traslazionale
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Laboratory Practice (GLP).	Manuale completo della GLP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Reperibile c/o locali del laboratorio di Ematologia, Clinica Medica e Endocrinologia
Medicina e Chirurgia	Registro di laboratorio e monitoraggio delle attività di laboratorio finalizzato alla catalogazione del numero dei processi nell'anno di riferimento, tipologia e finalità.	Relazione dettagliata.	Catalogazione del numero di processi eseguiti nei laboratori di ricerca al fine di determinare i carichi di lavoro e i tempi/macchina.	40	100	Registro - reperibile c/o locali laboratorio Patologia Generale
Medicina e Chirurgia	Definizione percorsi e quantificazione delle attività di tutorato ed esercitazioni didattiche per studenti dei corsi di laurea.	Relazione dettagliata.	Favorire l'esecuzione delle esercitazioni didattiche nei laboratori di ricerca dipartimentali attraverso la pianificazione delle attività di tutorato.	60	100	Relazione - Atti segreteria dipartimento
Medicina e Chirurgia	Redazione del manuale delle procedure di laboratorio finalizzato alla Good Clinical Practice (GCP).	Manuale completo della GCP.	Definizione delle procedure di accesso e gestione dei laboratori di ricerca.	100	100	Manuale - Reperibile c/o locali laboratorio di Clinical Study Manager
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione del supporto alle attività scientifiche e didattiche del Laboratorio di Biotecnologie ambientali	Partecipazione, a livello organizzativo e pratico, alle attività scientifiche del Laboratorio e alle sue ricadute in ambito didattico, incluse le attività di terza missione rivolte alle scuole superiori	Report al 31.12.2017	100	95	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Promozione e sviluppo di nuove attività di ricerca nell'ambito delle tematiche proprie dell'educazione ambientale e alla sostenibilità.	Partecipazione a progetti di ricerca, elaborazione di progetti, pubblicazioni, relazioni e rendiconti scientifici, partecipazione a riunioni, congressi e seminari.	Relazione sulle attività svolte entro il 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Attività e iniziative di educazione ambientale e alla sostenibilità rivolte all'utenza scolastica (inclusa formazione degli insegnanti) e al contesto extra scolastico.	Incontri di formazione per insegnanti, seminari divulgativi, produzione di materiale didattico/divulgativo.	Relazione dell'attività svolta al 31.12.2017	50	100	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione dei tempi di utilizzo e delle prestazioni degli strumenti dei Laboratori di Petrofisica e di Petrografia Applicata.	Mantenimento in efficienza delle strumentazioni senza ricorrere a Ditte esterne per contratti di manutenzione.	Avere limitato i fermi macchina a 15gg. nel corso dell'anno 2017.	100	100	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo delle strumentazioni e dei laboratori attrezzati di Fisiologia con diffusione delle pratiche di sicurezza in laboratorio.	Addestramento degli studenti all'utilizzo delle apparecchiature e alle prassi di laboratorio con particolare riguardo agli accorgimenti di sicurezza.	Numero di studenti addestrati nel corso dell'anno 2017.	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione di manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione dell'area chimica con particolare riguardo allo spettrofotometro UV-Visibile 260 BIO	Realizzazione e monitoraggio di interventi di manutenzione.	Predisposizione ed aggiornamento con lo storico di un registro informatizzato degli interventi di manutenzione ed adeguamento di tutta la documentazione cartacea ed informatica al nuovo assetto dipartimentale.	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Incremento dei livelli di sicurezza e salubrità degli ambienti di stoccaggio dei magazzini reagenti organici ed inorganici, solventi, acidi del plesso chimico.	Selezione e avvio allo smaltimento di materiale chimico obsoleto e conseguente ottimizzazione dello stoccaggio.	Riduzione dei quantitativi di materiale obsoleto e verifica della effettiva utilizzabilità e non deterioramento del materiale catalogato come utilizzabile.	100	96	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'adozione di Procedure Operative Standard	Revisione della Procedura Operativa Standard "Produzione THF anidro"	Report al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature del laboratorio di Mirmecologia.	Aggiornamento del manuale di accesso ai locali del Laboratorio per gli studenti interni.	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Promozione della conoscenza delle ricerche dipartimentali nel territorio.	Partecipazione alla organizzazione di eventi di divulgazione scientifica.	Relazione su tipo e numero di eventi al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento della sicurezza e fruibilità dei locali del seminterrato del Plesso Bioscienze e della Cascina Ambolana.	Riorganizzazione a livello logistico dei locali con sgombero progressivo dei materiali inutilizzabili.	Relazione e sopralluogo al 31.12.2017	70	100	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione della dotazione audiovisiva e di materiale didattico per le aule del Plesso di Bioscienze.	Verifica periodica con i Docenti utilizzatori delle aule e realizzazione di interventi mirati.	Relazione al 31.12.2017	30	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Incremento dell'efficienza di utilizzo e del grado di sicurezza dei Laboratori del plesso biochimico.	Monitoraggio periodico del corretto funzionamento di tutta la strumentazione comune, incluse le cappe chimiche.	Relazione al 31.12.2017	100	97	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione della organizzazione delle attività di tutoraggio per i progetti di Alternanza Scuola-Lavoro, per visite didattiche alle collezioni del Plesso di Scienze della Terra e per gli studenti tirocinanti.	Messa a disposizione di esperienza e percorsi di tutoraggio specifici per le diverse tipologie di studenti.	Relazione al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento della fruibilità dei servizi di preparazione e sterilizzazione del materiale di laboratorio.	Controllo dello stato di efficienza delle attrezzature e messa a punto di procedure per la loro preparazione, utilizzo e riordino.	Relazione al 31.12.2017	100	95	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Perfezionamento della tecnica di lucidatura di sezioni sottili petrografiche.	introduzione dell'utilizzo di attrezzatura e materiali non convenzionali e produzione di pezzi meccanici per la lucidatura automatica.	Realizzazione di una tecnica di lucidatura efficace.	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Restituzione della piena fruibilità del magazzino attrezzature e del deposito rocce del Plesso di Scienze della Terra.	Riordino e ottimizzazione logistica dei locali.	Relazione e sopralluogo al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione.	Aggiornamento ed allineamento alla P.G. "Gestione degli strumenti" revisionata della documentazione relativa agli strumenti presenti nel Laboratorio di Materiali funzionali del Dipartimento.	Report al 31.12.2017	100	96	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione.	Revisione della Procedura di Gestione: "P.G: 01.02.13 Gestione degli Strumenti".	Procedura revisionata al 30.07.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso la predisposizione di Procedure operative standard	Predisposizione di procedura operativa standard relativa alle operazioni di manutenzione sullo strumento "spettrometro di massa con trappola ionica lineare accoppiato ad HPLC" presente nel laboratorio di Chimica Analitica.	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento della didattica di laboratorio nell'ambito della Microscopia.	Messa a punto di una nuova unità didattica di microscopia ottica per il CdS in Biologia.	Report al 31.12.2017	100	95	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione.	Aggiornamento ed allineamento alla P.G. "Gestione degli strumenti" revisionata della documentazione (Protocolli di manutenzione, Registri di utilizzo) sugli strumenti analitici (UV-Vis, FT-IR) dei laboratori didattici di Chimica inorganica, Chimica analitica e Chimica fisica.	Report al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione.	Aggiornamento ed allineamento alla P.G. "Gestione degli strumenti" revisionata, della documentazione prodotta relativamente agli strumenti del Laboratorio dei Processi Catalitici.	Report al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Implementazione di un sistema di tracciabilità dei prodotti consumabili da laboratorio sui 3 plessi dipartimentali (Chimica, Bioscienze, Scienze della Terra).	Catalogazione e tracciabilità prodotti su supporto informatico.	Numero di prodotti tracciati al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione.	Aggiornamento e allineamento alla P.G. "Gestione degli Strumenti" revisionata della documentazione prodotta relativamente agli strumenti dei laboratori: Plesso polifunzionale Lab. 13.23.5.007; Plesso di Chimica Lab. 13.01.1.029	Report al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Incremento del numero dei campioni conservati presso le Micropaleontological Reference Collections.	Ottimizzazione dei metodi per la preparazione dei campioni di nannofossili calcarei	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Incremento della fruibilità della strumentazione per l'analisi di foraminiferi e nannoplancton	Realizzazione di un nuovo programma di interventi periodici di manutenzione senza ricorso a ditte esterne	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione della gestione di tutti i livelli di organizzazione e comunicazione interna del Dipartimento	Amministrazione, incremento delle funzioni e manutenzione della piattaforma web SCVSA-servizi	Numero di nuove informazioni e funzioni introdotte nella piattaforma SCVSA-Servizi al 31.12.2017	50	96	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento del supporto tecnico e informatico al Laboratorio di Ricerca interdisciplinare per l'educazione ambientale	Ottimizzazione tecnica, grafica e di monitoraggio delle attività interne ed esterne del laboratorio attraverso CIREA (Centro Italiano di Ricerca e Educazione Ambientale)	Report al 31.12.2017	50	100	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione del Dipartimento	Aggiornamento ed allineamento alla P.G. "Gestione degli Strumenti" revisionata, della documentazione prodotta relativamente agli strumenti del Laboratorio di Riconoscimento Chirale e Biotecnologie Chimiche.	Report al 31.12.2017	70	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'adozione di Procedure Operative Standard	Revisione della Procedura Operativa Standard: "Preparazione di piastre in silice".	Report al 31.12.2017	30	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Allargamento dei servizi del Laboratorio di Gestione dell'Immagine in Microscopia	Assistenza e partecipazione alle attività di ricerca che richiedano l'impiego di software per l'acquisizione e la gestione d'immagini microscopiche	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Attuazione e messa in opera di un servizio di analisi citofluorimetrica a supporto delle attività di ricerca dipartimentali e/o per conto terzi	Approfondimenti teorico-pratici per garantire e consolidare una formazione completa che possa realizzare con efficienza un servizio di analisi citofluorimetriche ad ampio spettro.	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione del Dipartimento	Revisione della Procedura di Gestione: "P.G 01.02.13 Gestione degli strumenti"	Report al 30.07.2017	40	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione del Dipartimento	Revisione della Procedura Operativa: "SOP 02.00.13 Taratura delle Bilance"	Report al 31.12.2017	60	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione del Dipartimento	Aggiornamento ed allineamento, alla P.G. "Gestione degli Strumenti" revisionata, della documentazione prodotta (Procedure Operative Standard) sugli strumenti del Laboratorio di analisi termica e strutturale	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Formazione utenti Strumentazione Analisi Termica	Realizzazione SOP "DSC6000: perché e come utilizzare un Calorimetro a Scansione Differenziale".	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Perfezionamento procedura per analisi isotopiche in campioni d'acqua tramite sistema analizzatore GasBench	Costanti calibrazioni e test di verifica della procedura	Aver completato fase di test entro il 31/12/2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento delle condizioni di sicurezza e salute sul luogo di lavoro per il Plesso di Scienze della Terra. tenersi aggiornato con le normative in campo di sicurezza, assicurarsi che i laboratori siano a norma, provvedere al controllo e all'eventuale integrazione dei sistemi di sicurezza attivi e passivi presenti nei locali dei laboratori, istruire i soggetti interni ed esterni frequentanti i laboratori sulle normative di sicurezza, effettuare l'annuale controllo efficienza cappe di chimica del plesso di Scienze della Terra.	Aggiornamenti con le normative in campo di sicurezza, controllo ed eventuale integrazione dei sistemi di sicurezza attivi e passivi presenti nei locali dei laboratori, diffusione di pratiche condivise nell'inquadramento in termini di sicurezza di soggetti interni ed esterni frequentanti i laboratori.	Report al 31.12.2017	50	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature, anche complesse e dei laboratori attrezzati.	Incremento della frequenza delle azioni di preparazione strumenti e materiali e di controllo dello stato di efficienza delle attrezzature	Report al 31.12.2017	100	94	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Potenziamento delle attività didattiche e di terza missione del Laboratorio di Zoologia	Supporto nell'organizzazione e nello svolgimento di eventi di diffusione della cultura scientifica promossi dal Dipartimento e/o dall'Ateneo (Parma Darwin Day, Notte dei Ricercatori, progetti di Alternanza Scuola Lavoro); supporto alle attività di laboratorio didattico per il corso di laurea in Biologia	Report al 31.12.2017	100	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Potenziamento delle attività dell'officina manutenzione e realizzazione dispositivi sperimentali (Laboratorio di Biologia Vegetale)	Realizzazione tecnica di strumenti e piccole attrezzature da utilizzare in laboratorio e in campo, anche attraverso la collaborazione con l'Officina del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Report al 31.12.2017	100	96	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione del supporto tecnico alle attività scientifiche, didattiche e di terza missione del Laboratorio di Genomica animale	Partecipazione a livello organizzativo e pratico alle attività del Laboratorio, con implementazione di nuovi protocolli di analisi genomiche delle specie studiate	Report al 31.12.2017	100	96	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Miglioramento dell'efficienza attraverso l'ottimizzazione delle manutenzioni, verifiche e tarature sulla strumentazione del Dipartimento	Aggiornamento ed allineamento, alla P.G. "Gestione degli Strumenti" revisionata, della documentazione prodotta (Procedure Operative Standard) sugli strumenti del Laboratorio di Strutturistica Chimica	Report al 31.12.2017	30	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Redazione di una procedura operativa standard per l'uso del microscopio elettronico a scansione FEI Quanta FEG 250 in modalità ESEM	Pubblicazione della POS ed inserimento nella PG	Avvenuta pubblicazione e inserimento al 31.12.2017	70	98	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Ottimizzazione del supporto tecnico alle attività scientifiche, didattiche e di terza missione del Laboratorio di Biologia vegetale - Tossicologia algale	Partecipazione a livello organizzativo e pratico alle attività del laboratorio, dal tutoraggio di studenti al mantenimento della funzionalità degli strumenti	Report al 31.12.2017	50	95	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Diffusione della conoscenza delle specie vegetali e del loro valore	Stesura dell'Index seminum 2017, cura e manutenzione delle specie vegetali, coordinamento di attività presso l'Orto Botanico dell'Università di Parma.	Report al 31.12.2017	50	95	Relazione inviata tramite e-mail all'indirizzo del Direttore di Dipartimento e ora archiviata in una cartella apposita
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema sicurezza nel Laboratorio di Microbiologia degli Alimenti e del Presidio Strumentazione Complessa Laboratorio Colture Cellulare.	Report sull'implementazione e verifica attuazione procedure di sicurezza	entro il 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema sicurezza nel Laboratorio di Analisi dei Farmaci	Report sull'implementazione e verifica attuazione procedure di sicurezza	entro il 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica e del Presidio Strumentazione Complessa Spettrometria Liquido Massa.	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Chimica degli Alimenti e Presidio Strumentazione complessa Spettrometria di massa.	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica.	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio Preparativo di Ricerca Tecnologica.	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Presidio Strumentazione Complessa HPLC/Gasmassa	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Farmacologia Sperimentale	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentali
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Analisi dei medicinali I e Presidio Strumentazione Complessa Spettrometria LC-MS	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Analisi dei Medicinali e Laboratorio di Analisi dei medicinali I	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di Analisi dei Medicinali II	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro il 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Implementazione dell'efficacia e dell'efficienza del sistema di sicurezza del Laboratorio di preparativo del Corso di Studio in Scienze e Tecnologie Alimentari Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Report sull'implementazione e sulla verifica delle procedure di sicurezza	Entro il 31/12/2017	100	100	Banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse del Laboratorio di Biofisica	Relazione su almeno due miglioramenti funzionali apportati	Relazione su almeno due miglioramenti funzionali apportati	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione delle attività tecniche di supporto alla didattica e all'offerta formativa di Fisica	Relazione su due iniziative di ottimizzazione	Relazione su due iniziative di ottimizzazione	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse del Laboratorio osservatorio meteorologico	Relazione su due miglioramenti funzionali approntati	Relazione su due miglioramenti funzionali approntati	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione dell'attività di supporto tecnico alla realizzazione di esperienze di studio	Relazioni illustrative delle attività	Relazioni illustrative delle attività	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse dei Laboratori PaRMa, Parma Research on Magnetism, Materiali a base di carbonio e Diffrazione a raggi X	Relazione su due miglioramenti approntati	Relazione su due miglioramenti approntati	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione delle attività tecniche di supporto all'offerta formativa di Fisica	Relazione su due iniziative di ottimizzazione	Relazione su due iniziative di ottimizzazione	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Predisposizione ad aggiornamento del piano delle manutenzioni ordinarie del Dipartimento	Stesura di un report aggiornato degli interventi di manutenzione richiesti per i due edifici dipartimentali	Stesura di un report aggiornato degli interventi di manutenzione richiesti per i due edifici dipartimentali	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Valutazione dei rischi nell'ambito delle attività dipartimentali e dei relativi accordi di collaborazione con enti esterni	Predisposizione documenti DUVRI e schede per la sicurezza del Dipartimento e del Personale afferente strutturato e non strutturato	Predisposizione documenti DUVRI e schede per la sicurezza del Dipartimento e del Personale afferente strutturato e non strutturato	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse e dei laboratori didattici attrezzati	Relazione su due miglorie	Relazione su due miglorie	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione delle attività di supporto tecnico alla didattica e offerta formativa di Fisica	Relazione su due iniziative di ottimizzazione comprendenti aggiornamenti pubblicati sul sito web del Dipartimento	Relazione su due iniziative di ottimizzazione comprendenti aggiornamenti pubblicati sul sito web del Dipartimento	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse e dei laboratori didattici attrezzati	Relazione su due miglioramenti funzionali approntati	Relazione su due miglioramenti funzionali approntati	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione delle attività tecniche di supporto alla didattica e all'offerta formativa di Fisica	Relazione su due iniziative di ottimizzazione anche mediante pubblicazioni sul sito web del Dipartimento	Relazione su due iniziative di ottimizzazione anche mediante pubblicazioni sul sito web del Dipartimento	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse e dei laboratori meccanici attrezzati	Relazione su due miglorie	Relazione su due miglorie	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione delle attività tecniche di supporto alla didattica di Fisica	Relazione su due iniziative di miglioramento	Relazione su due iniziative di miglioramento	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Miglioramento della fruibilità e dell'utilizzo di apparecchiature anche complesse e dei laboratori didattici attrezzati semiconduttori e spettroscopie ottiche	Relazione su due iniziative di miglioramento	Relazione su due iniziative di miglioramento	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Ottimizzazione delle attività tecniche di supporto alla didattica e all'offerta formativa di Fisica	Relazione su due iniziative di miglioramento	Relazione su due iniziative di miglioramento	50	100	Fonte del dato: banca dati dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento status acquisito di approvazione EAEVE e preparazione per visita ANVUR	Stesura di processi di certificazione ENI ISO 9001 e accreditamento ANVUR ed EAEVE relativamente all'Ospedale Veterinario Universitario Didattico	Stesura di almeno 1 processo entro il 31.12.2017	50	100	data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Organizzazione e controllo dei processi di certificazione delle cartelle cliniche, mediante software dedicato (FENICE)	Report	Entro il 31/12/2017	50	100	data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento della sicurezza ai sensi del Dlgs 81/2008 e dell'efficienza delle aule e dei laboratori didattici	Elenco degli interventi richiesti	Entro il 31.12.2017	60	100	Data base dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Personale Tecnico

DIPARTIMENTO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento certificazione EAEVE e preparazione visita ANVUR	Visita EAEVE nel 2022 e ANVUR nel 2018	Mantenimento degli standard ai fini del rinnovo certificazione EAEVE nel 2022 e per la preparazione visita ANVUR NEL 2018. Entro il 31.12.2017	20	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Supporto alla gestione delle sedute di laurea, cerimonie ed eventi	Elenco sedute laurea, cerimonie ed eventi	Entro il 31.12.2017	20	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento status acquisito di approvazione EAEVE e preparazione per visita ANVUR	Stesura di processi di certificazione ENI ISO 9001 e accreditamento ANVUR ed EAEVE dei Laboratori Biologici	Stesura di almeno 2 processi di assicurazione della qualità entro il 31.12.2017	70	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Supporto/sviluppo dell'attività di ricerca di base ed applicata	Partecipazione agli incontri formativi HORIZON 2020.	Relazione sul percorso formativo HORIZON 2020.	10	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Coordinamento dei laboratori biologici del Dipartimento	Minimo n. 2 riunioni con il personale tecnico	Verbali delle riunioni	10	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Miglioramento dei servizi e supporto alla didattica	Accreditamento dei corsi di studio	Accreditamento dei corsi di studio ANVUR-AVA	10	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento status acquisito di approvazione EAEVE e preparazione per visita ANVUR	Stesura di processi di certificazione ENI ISO 9001 e accreditamento ANVUR ed EAEVE della reception dell'OVUD (Ospedale Veterinario Universitario Didattico) e degli Stabulari Sperimentali del Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie	Stesura di almeno 2 processi di assicurazione della qualità entro il 31.12.2017	70	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Miglioramento dei servizi di Ateneo OPBA	Supporto ai progetti di ricerca relativi alla sperimentazione animale di Ateneo. Miglioramento sito web.	Relazione attività svolta entro il 31.12.2017	30	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento status acquisito di approvazione EAEVE e preparazione per visita ANVUR	Stesura di processi di certificazione ENI ISO 9001 e accreditamento ANVUR ed EAEVE della farmacia dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico	Stesura di almeno un processo di assicurazione della qualità entro il 31.12.2017	50	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Gestione della farmacia dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico e dei suoi approvvigionamenti.	Partecipazione incontri Tavolo Tecnico sugli Approvvigionamenti. Report/relazione	Report/relazione entro il 31.12.2017	50	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento status acquisito di approvazione EAEVE e preparazione per visita ANVUR	Stesura di processi di certificazione ENI ISO 9001 e accreditamento ANVUR ed EAEVE dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD)	Stesura di almeno 2 processi di assicurazione della qualità entro il 31.12.2017	70	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Coordinamento in OVUD delle attività assistenziali e di terza missione nel rispetto della normativa D.Lgs 81/2008	Minimo n. 2 riunioni con il personale OVUD	Verbali/Relazione	20	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Miglioramento dei servizi e supporto alla didattica	Accreditamento dei corsi di studio	Accreditamento dei corsi di studio ANVUR-AVA	10	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Mantenimento status acquisito di approvazione EAEVE e preparazione per visita ANVUR	Stesura di processi di certificazione ENI ISO 9001 e accreditamento ANVUR ed EAEVE dei Laboratori Chimici (D.lgs 81/2008)	Stesura di almeno un processo di assicurazione della qualità entro il 31.12.2017	70	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico-Veterinarie	Coordinamento dei laboratori chimici del Dipartimento nel rispetto della normativa D.lgs 81/2008	Minimo n. 2 riunioni con il personale tecnico	Verbali/Relazioni entro il 31/12/2017	30	100	Data base dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di struttura

DIPARTIMENTO	OBIETTIVO STRATEGICO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	PESO	INDICATORE/TARGET	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Discipline Umanistiche Sociali e delle Imprese Culturali	(DIP 01) Rafforzamento delle attività di sostegno dei percorsi di tirocinio curricolari	Gestione informatizzata dei tirocini curricolari	20	Numero dei CdS con gestione informatizzata della procedura sul totale dei CdS con tirocini in offerta formativa	100	fonte: banca dati dipartimentale
	(DIP 03) Progettazione del tutorato didattico	Potenziamento delle competenze di base degli studenti attraverso esercitazioni e tutorato con lo scopo di integrare e potenziare le aree disciplinari di base per i CdS triennali, al fine di raggiungere al primo anno di corso almeno 40 CFU oltre che incrementare il numero dei laureati entro la durata normale del corso di studio	20	Numero di esercitazioni e tutor attivati nei corsi di laurea triennale	100	fonte: banca dati dipartimentale
	(DIP 05) Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta di didattica	Valutazione dell'incidenza degli insegnamenti affini rispetto agli insegnamenti caratterizzanti e il grado di copertura con docenti di ruolo nei corsi base e caratterizzanti	20	Stesura di proposta armonizzata di revisione per le singole SUA CdS per ridurre al minimo i corsi affini rispetto ai caratterizzanti e il grado di copertura degli insegnamenti di base e caratterizzanti con docenti di ruolo per il miglioramento del ranking	100	fonte: banca dati dipartimentale
	(DIP 06) Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica	Identificazione dei motivi di soddisfazione del corso di laurea nel suo complesso e del rapporto con i docenti da parte degli studenti	20	Analisi dei dati, individuazione delle azioni per cogliere le opportunità di miglioramento in merito all'indagine condotta sulla qualità percepita dei laureati con grado di soddisfazione dei laureati inferiore alla media nazionale nell'indagine AlmaLaurea	100	fonte: statistiche di rilevazione del grado di soddisfazione degli studenti
	(DIP 07) Incremento delle occasioni di incontro e di dialogo con le aziende in tema di potenziamento dell'orientamento in uscita e consolidamento e sviluppo delle attività svolte in collaborazione con l'Ente Regionale per il Diritto allo studio	Identificazione dei servizi e degli incentivi da offrire per aumentare l'incidenza degli immatricolati fuori regione sul totale	20	Stesura di un progetto che risponda alle esigenze evidenziate dall'indagine di analisi della domanda di servizi e incentivi sul corpo studentesco fuori sede (fuori regione) ed identificazione delle azioni da implementare	100	fonte: banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di struttura

DIPARTIMENTO	OBIETTIVO STRATEGICO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	PESO	INDICATORE/TARGET	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	Potenziamento dell'attività di terza missione. Il Dipartimento considererà proprio obiettivo strategico, che andrà ad affiancarsi agli obiettivi istituzionali primari della ricerca, della didattica e della formazione post lauream, la valorizzazione e comunicazione del patrimonio della conoscenza universitaria, al fine di contribuire allo sviluppo sociale, culturale ed economico, specie con riguardo al contesto locale e territoriale. In tale prospettiva, il Dipartimento comunicherà e divulgherà il proprio sapere attraverso l'intensa relazione con tutti i protagonisti territoriali, individuando, oltre agli Studenti, che rappresenteranno il principale e istituzionale interlocutore, gli Ordini professionali. Con particolare riferimento: all'Ordine degli Avvocati, all'Ordine dei Notai, all'Ordine dei Dottori commercialisti, all'Ordine degli Assistenti sociali e all'Ordine dei Consulenti del lavoro, con i quali saranno intensificati accordi per il riconoscimento di crediti formativi a ragione della effettiva partecipazione alle attività seminariali e convegnistiche dipartimentali.	Saranno incrementate iniziative convegnistiche, e workshops, al fine di garantire l'aggiornamento sulle più recenti evoluzioni normative nei principali settori. Per coinvolgere, altresì, la cittadinanza, saranno realizzate iniziative capaci di informare sulle novità normative, e coadiuvare la migliore comprensione, dal punto di vista giuridico e socio-politico, dei casi di attualità. Al riguardo, si potenzierà anche l'iniziativa, vigente da anni, << I Mercoledì del Diritto >>. Incontri, peraltro, che comportano l'acquisizione di crediti formativi agli Avvocati e ai Notai. Entro il 31/12/2017	100	Relazione, entro il 31/12/2017 di mappatura delle attività di Terza missione realizzate dal Dipartimento.	100	banca dati dipartimentale
Ingegneria e Architettura	Adeguamento del sistema AQ di Dipartimento alle "Linee guida per l'accreditamento periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari" (ANVUR - 22/12/2016)	Creazione data base di monitoraggio delle attività di terza missione (trasferimento tecnologico e public engagement) e delle figure in formazione. Rivisitazione ed omogeneizzazione delle procedure di gestione delle attività inerente alla didattica secondo le linee AVA2	100	Entro 31/12/2017	100	Relazione agli atti presso il DIA e sito web DIA
Medicina e Chirurgia	Applicazione delle linee guida introdotte con il manuale della corporate identity di Ateneo	Percentuale della documentazione prodotta e materiali realizzati >90%. Verifica a campione sulla produzione del 2° semestre	100	Raggiungimento di un'identità di Dipartimento coordinata con quella di Ateneo	100	Verifica applicazione linee guida della corporate identity sulla documentazione prodotta in corso d'anno: documentazione verificata a campione con estrazione dal sistema documentale TITULUS

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di struttura

DIPARTIMENTO	OBIETTIVO STRATEGICO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	PESO	INDICATORE/TARGET	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Definizione e organizzazione della struttura amministrativa dipartimentale	Stesura di un report recante la descrizione dell'articolazione organizzativa e del funzionigramma relativi alle attività amministrative dipartimentali	100	Termine attività: 31/12/2017	100	E' stato realizzato un documento che illustra la struttura organizzativa e il funzionigramma delle attività amministrative, pubblicato sulla pagina web del Dipartimento
Scienze Economiche e Aziendali	(DIP 01) Rafforzamento delle attività di sostegno dei percorsi di tirocinio curricolari	Gestione informatizzata dei tirocini curricolari	80	Numero dei CdS con gestione informatizzata della procedura sul totale dei CdS con tirocini in offerta formativa	100	Banca dati Dipartimento SEA, Titulus, U-Gov
	(DIP 03) Progettazione del tutorato didattico	Potenziamento delle competenze di base degli studenti attraverso esercitazioni e tutorato con lo scopo di integrare e potenziare le aree disciplinari di base per i CdS triennali, al fine di raggiungere al primo anno di corso almeno 40 CFU oltre che incrementare il numero dei laureati entro la durata normale del corso di studio	10	Numero di esercitazioni e tutor attivati nei corsi di laurea triennale	100	Banca dati Dipartimento SEA, Titulus, U-Gov
	(DIP 06) Consolidamento del processo di programmazione annuale dell'offerta didattica	Identificazione dei motivi di soddisfazione del corso di laurea nel suo complesso e del rapporto con i docenti da parte degli studenti	10	Analisi dei dati, individuazione delle azioni per cogliere le opportunità di miglioramento in merito all'indagine condotta sulla qualità percepita dei laureati con grado di soddisfazione dei laureati inferiore alla media nazionale nell'indagine AlmaLaurea	100	Banca dati Dipartimento SEA, Titulus, U-Gov
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Monitoraggio delle filiere procedurali delle attività di Ricerca, di Didattica e di Terza Missione per l'adeguamento al sistema di Assicurazione della Qualità del Dipartimento	Relazione sull'attività svolta	100	Entro il 31/12/2017	100	Banca dati dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di struttura

DIPARTIMENTO	OBIETTIVO STRATEGICO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	PESO	INDICATORE/TARGET	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche	Organizzazione dell'evento "La notte dei ricercatori 2017"	Supporto ai vari Referenti per la buona organizzazione dell'evento	50	100% entro il 31.12.2017	100	Partecipazione di tutto il Personale all'organizzazione dell'evento in data 29.9.2017 e nei giorni precedenti per le attività preparatorie di supporto amministrativo (fonte del dato: procedura timbrature - U-GOV Contabilità - verbali e banca dati dipartimentale)
	Organizzazione della manifestazione "Welcome Day" per i corsi di studio attivi nel Dipartimento	Supporto ai Referenti dipartimentali e di Ateneo nello svolgimento degli eventi di accoglienza agli studenti	50	100% entro 31.12.2017	100	Partecipazione del Personale Amministrativo alle attività di supporto amministrativo, informativo e front-office nei confronti degli studenti del primo anno dei Corsi di Laurea del Dipartimento nelle date previste (25, 26 settembre 2017, 2 e 3 ottobre 2017, 17 ottobre 2017) link al sito ilmondochetiaspetta.unipr.it/welcome-days-2017-3
Scienze Medico-Veterinarie	Ospedale Veterinario Univ. Didattico: miglioramento del rapporto R/C	R/C di UA.PR.D.MEDVET.OSP	30	entro il 31/12/2017 R +20% oppure C -20% oppure una combinazione dei due	100	Data base Dipartimentale
	Messa a punto di un modello organizzativo gestionale della segreteria amministrativa di dipartimento	riduzione dei tempi di lavorazione delle pratiche riduzione degli errori di lavorazione delle pratiche	70	relazione entro il 31/12/2017	100	Data base Dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di gruppo

DIPARTIMENTO	DENOMINAZIONE GRUPPO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Gestione prenotazioni delle aule e delle aule informatiche	Gestione standardizzata delle aule e delle aule informatiche	Gestione coordinata delle prenotazioni di aule e di aule informatiche in sinergia con Area Sistemi Informativi	100% delle richieste di prenotazione entro il 31.12.2017	100	100	Applicativo Easy Academy
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Gruppo di supporto alla definizione di procedure di acquisizione centralizzata di beni e servizi sul budget del Dipartimento	Partecipazione al processo di attivazione della centrale unica di acquisto di Ateneo	Predisposizione di elenchi di tipologie merceologiche per l'espletamento di gare e procedure di acquisto centralizzate conformemente alle vigenti normative in materia di appalti pubblici e adeguamenti procedurali	100% entro il 31.12.2017	100	100	Banche dati dipartimentali, liste mail, reportistica di corrispondenza con U.O. Approvvigionamenti centrale, partecipazione ad incontri tematici
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Organizzazione di eventi di orientamento e iniziative scientifiche e culturali del Dipartimento	Organizzazione di eventi di orientamento e iniziative scientifiche e culturali del Dipartimento	Supporto all'organizzazione di seminari didattici divulgativi, manifestazioni scientifiche e didattiche e di orientamento in entrata e progetti lauree scientifiche	100% degli eventi annuali entro il 31.12.2017	100	100	Scheda di monitoraggio 2017 delle attività di Public Engagement realizzate nell'anno dal Dipartimento, reperibile al link: http://smfi.unipr.it/sites/st25/files/allegatiparagrafo/06-04-2018/schede-attivita-pe-2017-dipsmfi-finale.pdf
Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	Supporto amministrativo allo sviluppo di iniziative didattiche post-laurea e di aggiornamento e formazione professionale	Supporto amministrativo allo sviluppo di iniziative didattiche post-laurea e di aggiornamento e formazione professionale	Gestione degli adempimenti amministrativi dei corsi di perfezionamento e di formazione e aggiornamento professionale erogati dal Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	100% entro il 31.12.2017	100	100	Iniziative di formazione post-laurea pubblicate sul sito web del Dipartimento SMFI e registrate in titulus, verbali Consigli e Giunte dipartimentali, U-GOV Contabilità per registrazione progetti e fatturazione attiva. Alcune rilevanti iniziative sono state rivolte agli insegnanti delle scuole superiori (corso svolto a Bedonia "Orientarsi fra onde e materia"; attivazione corso di perfezionamento in Matematica per la scuola secondaria di primo grado a.a. 2016_2017; Metodologie didattiche e approfondimenti di Matematica e Fisica per il primo anno del Liceo Scientifico a.a. 2017/2018 - Progetto IDEA) e avvio dell'istituzione del corso di perfezionamento Strategia e Governance dell'ICT per l'a.a. 2017/2018 in collaborazione con banca BPER
Ingegneria e Architettura	Censimento documenti ante 2000 e avvio allo scarto	Censimento documenti dei Dipartimenti cessati ed avvio allo scarto	Documenti ante 2000	30% dei documenti entro 31.12.2017	100	100	Sopralluoghi per stabilire metratura e pesatura come da relazione agli atti del dipartimento
Ingegneria e Architettura	Redazione, pubblicazione e divulgazione Regolamenti di Dipartimento a seguito della riorganizzazione dipartimentale	Processo di revisione del Regolamento di Dipartimento e definizione di regolamenti interni con una particolare attenzione alla chiarezza, correttezza e idoneità informativa, per quanto attiene i flussi procedurali, rivolta agli stakeholders interni	Supporto agli Organi dipartimentali nell'ambito delle procedure legate alla modifica del Regolamento di Dipartimento, alla definizione di Regolamenti interni. Pubblicazione dei Regolamenti nel sito di Dipartimento. Comunicazione agli stakeholders interni per adeguamento procedure interne	entro 31.12.2017	100	100	Documenti agli atti presso il DIA e http://dia.unipr.it/it/dipartimento/regolamenti-del-dipartimento
Ingegneria e Architettura	Strategie di prevenzione della corruzione previste dal PTPCT di Ateneo	Mappatura dei processi interni legati al rischio di corruzione come da PTPCT 2017-2019 in relazione alla nuova riorganizzazione dipartimentale e coordinamento adempimenti con Servizio Ricerca e Servizio Didattica del Dipartimento	Stesura report recante la mappa ricognitiva dei processi interni e relativi adempimenti attuati in ottemperanza PTPCT 2017-2019	entro 31.12.2017	100	100	Report recante la mappa ricognitiva dei processi interni e relativi adempimenti attuati in ottemperanza P.T.P.C.T. 2017-2019 agli atti presso il DIA

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di gruppo

DIPARTIMENTO	DENOMINAZIONE GRUPPO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Ingegneria e Architettura	Miglioramento processi relativi alla definizione degli appelli d'esame a seguito della riorganizzazione dipartimentale	Miglioramento dei processi che riguardano la definizione degli appelli d'esame	Gestione e ottimizzazione procedura Easy Test anche in relazione alle interazioni con le piattaforme Esse3 e EasyRoom	31.12.2017	100	100	Relazione agli atti presso la Segreteria DIA e https://unipr.esse3.cineca.it/ListaAppelliOfferta.do;jsessionid=F8DC9AF9D3359805581E2C1640A138D6.jvm.unipr.esse3web11
Ingegneria e Architettura	Miglioramento procedure interne relative a Borse di Ricerca e Assegni di Ricerca a seguito della riorganizzazione dipartimentale	Miglioramento della filiera procedurale relativa a assegni e borse di ricerca attraverso al mappatura e l'individuazione dei flussi documentali relativi ai procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO amministrazione dipartimentale	Definizione di procedure interne ad uso degli stakeholders, creazione database condiviso	31.12.2017	100	100	Relazione agli atti presso la Segreteria DIA e database nella cartella condivisa del Dipartimento
Ingegneria e Architettura	Miglioramento procedure interne relative a Contratti di ricerca stipulati Enti pubblici e privati a seguito della riorganizzazione dipartimentale	Miglioramento della filiera procedurale relativa a contratti di ricerca stipulati con società private e enti pubblici attraverso la mappatura e l'individuazione dei flussi documentali relativi ai procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO amministrazione dipartimentale	Definizione delle procedure interne ad uso degli stakeholders, creazione database condiviso	31.12.2017	100	100	Relazione con mappatura processi agli atti presso la Segreteria DIA e documenti nella cartella condivisa del Dipartimento
Ingegneria e Architettura	Miglioramento procedure interne relative a Progetti di ricerca europei	Miglioramento della filiera procedurale relativa a progetti di ricerca europei attraverso la mappatura e l'individuazione dei flussi documentali relativi ai procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO amministrazione dipartimentale	Definizione di procedure interne ad uso degli stakeholders, creazione database condiviso	31.12.2017	100	100	Relazione agli atti presso la Segreteria DIA e documenti archiviati in cartelle condivise sul server DIA
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Creazione siti web dei corsi di laurea incardinati nel Dipartimento	Creazione siti web dei corsi di laurea incardinati nel Dipartimento	Numero siti eb dei corsi di laurea incardinati nel Dipartimento	100% dei corsi di laurea	100	100	Numero siti web dei corsi di laurea incardinati nel Dipartimento
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Allestimento sito web del Dipartimento a seguito modifiche statutarie	Allestimento sito web del Dipartimento a seguito modifiche statutarie	Pubblicazione sito web	Pubblicazione entro il 31.13.2017	100	100	Pubblicazione sito web
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Raccolta, verifica e organizzazione delle richieste di manutenzione relative ai locali assegnati in gestione al Dipartimento	Raccolta, verifica e organizzazione delle richieste di manutenzione relative ai locali assegnati in gestione al Dipartimento	Elaborazione di una relazione del quadro esigenziale degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria dei locali in gestione al Dipartimento	Entro il 31.03.2017	100	100	Elaborazione di una relazione del quadro esigenziale degli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria dei locali in gestione al Dipartimento
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Mappatura, individuazione e armonizzazione della documentazione interna al Dipartimento relativa ai procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO amministrazione dipartimentale	Mappatura, individuazione e armonizzazione della documentazione interna al Dipartimento relativa ai procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO amministrazione dipartimentale	Elaborazione della modulistica ad uso degli stakeholder interni	Entro il 31.12.2017	100	100	Elaborazione della modulistica ad uso degli stakeholder interni

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di gruppo

DIPARTIMENTO	DENOMINAZIONE GRUPPO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Mappatura e individuazione dei flussi informativi relativi alle procedure di acquisizione beni e servizi al fine di soddisfare le esigenze di acquisto del Dipartimento	Mappatura e individuazione dei flussi informativi relativi alle procedure di acquisizione beni e servizi al fine di soddisfare le esigenze di acquisto del Dipartimento	Revisione e messa a punto delle procedure	Entro il 30.09.2017	100	100	Revisione e messa a punto delle procedure
Scienze degli Alimenti e del Farmaco	Raccolta e repertoriatura delle schede dati occupazionali del personale non strutturato afferente al Dipartimento e delle schede di rischio chimico e biologico	Raccolta e repertoriatura delle schede dati occupazionali del personale non strutturato afferente al Dipartimento e delle schede di rischio chimico e biologico	Numero di lavoratori che devono compilare la scheda	>80% entro 30.09.2017	100	100	Numero di lavoratori che devono compilare la scheda
Scienze Economiche e Aziendali	Procedure interventi tecnici	Individuazione di tutte le possibili casistiche di intervento	Realizzazione di un diagramma di flusso ad uso di tutti gli stakeholder	entro il 31.12.2017	20	100	Relazione gruppo di lavoro; elenco casistiche
Scienze Economiche e Aziendali		Riduzione delle segnalazioni fatte in sovrapposizione da persone diverse	Creazione di una database condiviso degli interventi	entro il 31.12.2017	50	100	Relazione gruppo di lavoro; elenco interventi
Scienze Economiche e Aziendali		Ridurre gli effetti negativi generati dal problema tecnico	Definizione di procedure interne per attuare soluzioni alternative di utilizzo delle risorse fuori uso	entro il 31.12.2017	30	100	Relazione gruppo di lavoro
Scienze Economiche e Aziendali	Amministrazione	Miglioramento della filiera procedurale relativa a assegni e borse di ricerca attraverso la mappatura e l'individuazione dei flussi documentali e conseguente fascicolazione dei procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO Amministrazione Dipartimentale	Definizione di procedure interne ad uso degli stakeholders, creazione database condiviso	entro il 31.12.2017	100	100	Relazione gruppo di lavoro; banca dati Dipartimento; registrazione compensi e assegni U-GOV; TITULUS
Scienze Economiche e Aziendali	Ricerca	Miglioramento della filiera procedurale relativa ai contratti di ricerca stipulati con società private e enti pubblici attraverso la mappatura e individuazione dei flussi documentali e relativa fascicolazione dei procedimenti amministrativo contabili gestiti dalla UO Amministrazione Dipartimentale	Definizione di procedure interne ad uso degli stakeholder, creazione data base condiviso	entro il 31.12.2017	100	100	Relazione gruppo di lavoro; banca dati Dipartimento; registrazione CONTRATTI U-GOV; TITULUS
Scienze Medico Veterinarie	OVUD-QUALITY - Ospedale Veterinario Universitario Didattico - sviluppo qualità	Assicurazione della qualità dell'Ospedale Veterinario Didattico Universitario (OVUD)	Certificazione delle procedure e dei processi definiti	31/12/2017	100	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico Veterinarie	LAB_BIOLOGICO_QUALITY - Sviluppo qualità Area ad indirizzo Biologico	Assicurazione della qualità dei Laboratori biologici	Certificazione delle procedure e dei processi definiti	31/12/2017	100	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico Veterinarie	LAB_CHIMICO_QUALITY - Sviluppo qualità Area ad indirizzo Chimico	Assicurazione della qualità dei Laboratori chimici dipartimentali	Certificazione delle procedure e dei processi definiti	31/12/2017	100	100	Data base dipartimentale

ALLEGATO 4: Obiettivi strategici – obiettivi operativi dei Dipartimenti per l'anno 2017
Obiettivi di gruppo

DIPARTIMENTO	DENOMINAZIONE GRUPPO	DESCRIZIONE OBIETTIVI OPERATIVI	INDICATORE	TARGET	PESO	RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO AL 31.12.17	FONTE
Scienze Medico Veterinarie	RECEPTION_LAB-QUALITY - Sviluppo qualità dell'Area Reception e Stabulari Dipartimentali	Assicurazione della qualità della reception dell'OVUD e degli stabulari sperimentali	Certificazione delle procedure e dei processi definiti	31/12/2017	100	100	Data base dipartimentale
Scienze Medico Veterinarie	ASIA - Analisi e Sviluppo Interazioni Aree amministrative dipartimentali	Ricognizione e analisi delle attività delle singole aree amministrative dipartimentali, individuazione delle criticità e sviluppo di procedure e interazioni migliorative	Report	31/12/2017	100	100	Data base dipartimentale
Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	Gruppo processi amministrativo-gestionali DUSIC	Individuazione delle best practices finalizzate all'implementazione dell'efficienza nella realizzazione delle pratiche amministrative-contabili del Dipartimento	Attività di collaborazione del gruppo attraverso un interscambio delle pratiche assegnate	Individuazione di un piano di lavoro che assicuri un'efficace realizzazione delle pratiche amministrative-contabili del Dipartimento	100	100	Data base dipartimentale
Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	Gruppo orario-aule DUSIC	Individuazione delle criticità relative ai programmi informatici in uso per la predisposizione dell'orario delle attività didattiche (Easy Course, Easy Room, Easy Test) e armonizzazione degli orari negli spazi dei vari plessi del Dipartimento	Identificazione di procedure integrate e armonizzate per l'utilizzo dei programmi informatici	Individuazione di un piano di lavoro che assicuri un'efficace predisposizione dell'orario delle attività didattiche nei plessi del Dipartimento	100	100	Data base dipartimentale
Scienze Chimiche, della Vita e della sostenibilità ambientale	CABS (Centro Acquisti Beni e Servizi)	Realizzazione di una centrale acquisti dipartimentale	Strutturazione di un'interfaccia informatica in grado di supportare le richieste di acquisto, stesura di una procedura interna per gli approvvigionamenti e creazione di un magazzino virtuale di controllo e monitoraggio dei prodotti consumabili	31/12/2017	100	100	Le richieste di acquisto avvengono attraverso la piattaforma informatica dipartimentale SCVSA Servizi (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) secondo una procedura messa a punto dal Gruppo. I tutorial sono disponibili nella sezione "documenti". Il magazzino si è dotato di un software per il monitoraggio del carico e scarico prodotti, e quindi è in grado di produrre report di monitoraggio in tempo reale.
Scienze Chimiche, della Vita e della sostenibilità ambientale	SPREAD (Sviluppo Progettazione Ricerca e Attività Dipartimentale)	Definizione di una procedura per l'inserimento dei dati ai fini della realizzazione di una anagrafica dei progetti di ricerca dipartimentali	Redazione e pubblicazione della procedura sulla piattaforma servizi del Dipartimento	31/12/2017	50	50	La raccolta dei dati relativa all'anagrafica dei progetti di ricerca dipartimentali avviene attraverso l'implementazione di un database opportunamente realizzato secondo una procedura pubblicata sulla piattaforma SCVSA servizi (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) nella sezione Documenti
Scienze Chimiche, della Vita e della sostenibilità ambientale		Realizzazione della modulistica a supporto del processo autorizzatorio interno nell'ambito delle attività di ricerca dipartimentale	Inserimento della modulistica sulla piattaforma servizi del Dipartimento	31/12/2017	50	50	E' stata realizzata una interfaccia web sotto la piattaforma SCVSA Servizi (https://scvsa-servizi.campusnet.unipr.it/do/home.pl) in grado di generare delibere e documenti a supporto delle procedure a partire da un template in cui vengono inseriti i dati. L'interfaccia è stata testata e verrà messa in uso nell'esercizio 2018