

**Allegato 3 – Piano formativo del Corso di Alta Formazione in:  
PROJECT, PROGRAM AND PORTFOLIO MANAGEMENT**

**Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”**

<b>Tipologia del Corso</b>	<i>Corso di Alta Formazione</i>
<b>Denominazione</b>	<i>PROJECT, PROGRAM AND PORTFOLIO MANAGEMENT</i>
<b>Dipartimento proponente</b>	<i>Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”</i>
<b>Direttore del Corso:</b>	<i>prof. Fabio Nonino</i>
<b>Numero minimo e massimo di ammessi</b>	<i>Numero minimo di iscritti: 10 Numero massimo di iscritti: 30</i>
<b>Requisiti di ammissione</b>	<p><i>Possono partecipare al Corso di Alta formazione coloro che sono in possesso della laurea di primo livello, della laurea specialistica o magistrale o laurea di ordinamento precedente al DM 509/99 preferibilmente nelle classi di laurea di Ingegneria ed Informatica. Tuttavia potranno essere ammessi anche laureati di I livello, specialistici o magistrali in altre discipline impegnati per compiti lavorativi nell’ambito della gestione dei progetti.</i></p> <p><i>Possono accedere al Corso di Alta Formazione gli studenti in possesso di titoli accademici rilasciati da Università straniere, preventivamente riconosciuti equipollenti dal Collegio docenti del Corso di Alta Formazione al solo fine dell’ammissione al corso e/o nell’ambito di accordi inter-universitari di cooperazione e mobilità.</i></p> <p><i>Non possono essere ammessi candidati privi dei titoli necessari per l’accesso al Corso di Alta Formazione; per i candidati in possesso di titoli conseguiti all’estero deve essere dichiarata l’equipollenza ai soli fini dell’iscrizione al Corso di Alta Formazione. I requisiti di accesso devono essere posseduti all’atto della scadenza della domanda e la Dichiarazione di Valore dei titoli conseguiti all’estero deve essere obbligatoriamente allegata alla domanda di ammissione.</i></p> <p><i>Nel caso in cui le domande pervenute siano superiori al numero di posti disponibili, il Collegio docenti presieduto dal Direttore stilerà una graduatoria di merito sulla base dei curriculum vitae.</i></p>

<b>Obiettivi formativi</b>	<p>L'obiettivo del Corso è formare delle figure professionali di elevato livello che siano in grado di padroneggiare le più avanzate nozioni e tecniche relative al Project, Program and Portfolio Management. In particolare saranno approfondite le tematiche inerenti la gestione strategica e integrata delle risorse organizzative, presentando modelli standardizzati a livelli internazionale che permettono di ottenere prestazioni e un controllo dei progetti che sarebbero complessi e di difficile attuabilità nel caso di una loro gestione separata. Lo scopo è rendere i discenti in grado di compiere scelte strategiche di Governance (quali la selezione del portafoglio progetti e la strutturazione di un Program Management Office) delle organizzazioni project-based e di quelle che vogliono controllare la congruità degli investimenti (indirizzi strategici) con i progetti tenendo conto delle potenzialità di ritorno dell'investimento, dei rischi e delle risorse associate ai progetti, ma anche dello sviluppo delle competenze core in ottica di incremento della maturità organizzativa nel Project Management anche in una prospettiva "Agile".</p> <p>Per lo svolgimento dei corsi e per l'organizzazione delle attività formative, il Corso di Alta Formazione si avvale:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) delle competenze didattiche e scientifiche, nei campi di base ed applicativi delle discipline inerenti gli obiettivi del Corso di Alta Formazione, presenti nella Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed in particolare delle competenze del gruppo di ingegneria economico-gestionale.</li> <li>b) dello specifico apporto del Project Management Institute – Central Italy Chapter tramite le professionalità ad esso collegate.</li> <li>c) degli specifici apporti di esperti ed operatori di provata e documentata esperienza che svolgono la loro attività in strutture di ricerca pubbliche e private.</li> </ol>
<b>Risultati di apprendimento attesi</b>	<p>Il corso di Corso di Alta Formazione è rivolto a soggetti interessati a sviluppare una concreta professionalità nel campo della gestione strategica ed operativa dei Programmi e del Portafoglio di Progetti e nella Governance delle organizzazioni. E' prevista anche la preparazione alla certificazione CAPM® o PMP®.</p>

**Piano delle Attività Formative** (Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Denominazione attività formativa	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia	Lingua
Modulo 1 - Project and Program Management	Prof. Fabio Nonino + Docenti esterni	ING-IND/35	6	48	Lezione frontale	Italiano
Modulo 2 - Project Role Delineation and Governance		ING-IND/35	3	24	Lezione frontale	Italiano

Modulo 3 - Analisi degli Investimenti di Progetto	Prof. Giorgio Matteucci	ING-IND/35	3	24	Lezione frontale	Italiano
Modulo 4 - Project Portfolio Management	Prof. Fabio Nonino +	ING-IND/35	2	16	Lezione frontale	Italiano
Modulo 5 – Project, Program and Portfolio Risk Management	Docenti esterni	ING-IND/35	2	16	Lezione frontale	Italiano
Modulo 6 - Agile Project Management		ING-IND/35	2	16	Lezione frontale	Italiano

<b>Prova finale</b>	Prof. Fabio Nonino	ING-IND/35	0,5	4	<i>Prova orale</i>	
<b>Altre attività</b>	Prof. Fabio Nonino + Docente esterno	ING-IND/35	1,5	16	<i>Laboratorio di Project Program and Portfolio Management e Preparazione alla certificazione CAPM/PMP</i>	
<b>TOTALE CFU</b>		<b>20</b>				

<b>Inizio delle lezioni</b>	22 Gennaio 2021
<b>Calendario didattico</b>	<a href="http://www.dis.uniroma1.it/~cafpppm/pdf/calendario_lezioni_20_21.pdf">http://www.dis.uniroma1.it/~cafpppm/pdf/calendario_lezioni_20_21.pdf</a>
<b>Lingua di erogazione</b>	Italiano
<b>CFU assegnati:</b>	20 Cfu
<b>Docenti responsabili degli insegnamenti relativi curricula brevi (max mezza pagina)</b>	<p>Sapienza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prof. Giorgio Matteucci</li> <li>- Prof. Fabio Nonino</li> </ul>
<b>Modalità di frequenza delle attività didattiche</b>	<i>Partecipazione a lezioni frontali e/o in collegamento telematico tramite piattaforma ZOOM o MEET</i>
<b>Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)</b>	<i>Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti"</i>
<b>Stage</b>	NO
<b>Quota di iscrizione prevista ripartita massimo in due rate</b>	2400,00€ <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1° rata da 1400 euro da versare entro e non oltre il 15 Gennaio 2021</li> <li>• 2° rata da 1000 euro da versare entro e non oltre il 12 Marzo 2021</li> </ul>
<b>Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento</b>	<i>1 Quota di iscrizione per laureato al massimo da 2 anni in Ingegneria gestionale al raggiungimento di almeno 10 iscritti</i>
<b>Eventuali Convenzioni con enti pubblici e privati o altre Università nazionali o estere</b>	<i>Project Management Institute – Central Italy Chapter</i>