

PROGETTAZIONE DI UNA PROPOSTA VINCENTE IN HORIZON 2020

Università degli Studi di Firenze

Plesso Didattico Morgagni – Viale Morgagni, 40/44

Programma del corso

Prima lezione – mercoledì 20 GIUGNO 2018 - Aula 013

La struttura e le regole di partecipazione

<i>Ora</i>	<i>Argomenti</i>
09:00	Marco Bindi, Pro-Rettore alla Ricerca Apertura dei lavori e presentazione del corso
09:30	Struttura generale di Horizon 2020: Presentazione della struttura di Horizon 2020, con focus specifico nell'area delle <i>Societal Challenges</i> e dell' <i>Industrial Leadership</i> , di particolare interesse per i ricercatori. Tale analisi prenderà in considerazione anche gli schemi di finanziamento, le relative regole di cofinanziamento e le specifiche ad essi associate. <ul style="list-style-type: none">○ Chi può partecipare○ Tipologie di partecipazione Gli schemi di finanziamento (RIA-IA-CSA)
10.30	Focus Societal Challenges (Sfide per la società) Presentazione dei programmi tematici
11:00	<u>Presentare una proposta in H2020</u> Questa parte del corso sarà dedicata alla conoscenza del <i>Participant Portal</i> , delle sue caratteristiche e della sua interfaccia, al fine di consentire ai discenti di comprendere correttamente come ottenere informazioni sulle singole <i>call</i> , i documenti di riferimento, come caricare documenti, come tracciare l'iter di presentazione delle proposte, etc. <ul style="list-style-type: none">○ Il <i>Participant Portal</i> (Account ECAS e PIC number)○ Trovare la <i>call</i> di cui si ha bisogno e il corretto <i>Call identifier</i>○ Il <i>Work Programme</i> - il Programma di lavoro dei bandi○ Manuale online e altri documenti di riferimento○ Modalità online di presentazione/<i>submission</i> delle proposte: le informazioni richieste nelle diverse fasi

13:00	Pausa
14:00	<p><u>La struttura del formulario H2020</u></p> <p>Parte A: Modulistica amministrativa e finanziaria della proposta Compilazione dei dati anagrafici e struttura del budget di progetto.</p>
14:30	<p><u>Principi e strumenti di progettazione europea</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Gli elementi costitutivi di un progetto ○ Gli strumenti di progettazione: <i>Project Cycle Management (PCM)</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Logical Framework Approach</i> - <i>Work Breakdown Structure (WBS)</i> <p><i>Diagramma di Gantt</i></p>
17:30	Chiusura dei lavori

Seconda lezione – giovedì 21 GIUGNO 2018 - Aula 013

La compilazione del formulario

<i>Ora</i>	<i>Argomenti</i>
09:30	<p><u>La struttura del formulario H2020</u></p> <p>Parte B: <i>Template</i> della parte tecnico-scientifica della proposta Presentazione delle 3 sezioni principali del <i>technical annex</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Eccellenza scientifica ○ Impatto ○ Implementazione
10:00	<p><u>Il <i>Project Cycle Management (PCM)</i> applicato al formulario H2020: teoria e pratica in gruppo su un'ipotesi di progetto.</u></p> <p><i>Esercitazione guidata</i></p> <p>Sulla base del <i>Work Programme</i> e del <i>call identifier (topic)</i> selezionato, i partecipanti, organizzati in gruppi di lavoro, saranno guidati dal docente nella compilazione delle 3 sezioni della Parte B del formulario H2020, fornendo una spiegazione degli elementi necessari per impostare proposte complete, pertinenti e puntuali (elenco non esaustivo):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ descrizione degli obiettivi specifici del progetto e dei risultati attesi, ○ suddivisione del lavoro in <i>Work Packages, tasks</i> e tempistiche; ○ definizione di condizioni e rischi, di indicatori e relative fonti di verifica; ○ assegnazione delle responsabilità all'interno del consorzio; ○ pianificazione temporale delle attività (<i>project time schedule, diagramma di Gantt, milestones and deliverables</i>);

	<ul style="list-style-type: none"> ○ definizione degli impatti. ○ descrizione del piano di sfruttamento e disseminazione dei risultati (<i>dissemination and exploitation of results</i>); <p>Discussione e consigli pratici per elaborare una proposta di successo.</p>
13:00	Pausa
14:00	<p><u>I Work Packages trasversali del progetto</u></p> <p><i>Esercitazione pratica</i> sulla redazione dei <i>Work Packages</i> trasversali del progetto (<i>Management, Dissemination, Exploitation and Communication</i>)</p> <p>L'esercitazione mira all'acquisizione di un approccio critico alla redazione di questi <i>Work Packages</i> in relazione alla complessità del progetto e del consorzio</p> <p><u>Definizione degli indicatori di impatto</u></p> <p>Focus della sezione "Impact" del formulario e presentazione degli elementi per compilarla al meglio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Come individuare e descrivere opportunamente gli impatti dei progetti. ○ Esercitazione pratica.
16:30	<p><u>Ulteriori approfondimenti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Come garantire la sostenibilità del progetto. ○ Proteggere i propri risultati: cenni di IPR (<i>Intellectual Property Rights</i>).
17:30	Chiusura dei lavori

Terza lezione – venerdì 22 GIUGNO 2018 - Aula 013

Il budget e i criteri di valutazione

<i>Ora</i>	<i>Argomenti</i>
09:30	<p><u>La redazione del budget:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nozioni propedeutiche alla predisposizione del budget ○ Criteri di allocazione delle risorse ○ Costi ammissibili ○ Come redigere la sezione <i>Resources to be committed</i> del formulario
11:30	<p><u>I criteri di valutazione delle proposte:</u> una breve introduzione ai criteri di valutazione in base all'eccellenza, impatto, qualità e efficaci dell'implementazione.</p> <p><u>Negoziare e gestione in fase di aggiudicazione del progetto</u></p>
12:30	Consigli pratici: i 10 punti fondamentali per una progettazione vincente.
13:30	Chiusura dei lavori