



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi
di Palermo

HEAL ITALIA

ALLEGATO 10

Il cronoprogramma ha la finalità di dare evidenza della previsione e dell'avanzamento della spesa, qualora il progetto dovesse essere approvato, nel corso della durata del progetto. È strutturato per milestones. All'interno di ciascuna, inserire la ripartizione di budget tra i vari partner coinvolti (inserire le righe corrispondenti al numero effettivo di soggetti coinvolti)

In grigio sono riportate le caselle da compilare / compilabili.

Nelle colonne D ed E inserire il mese di inizio e mese di fine previsti per ciascuna milestones.

Per ciascuna linea di attività e in corrispondenza dei trimestri previsti di rendicontazione inserire, per ciascun partner coinvolto in quella linea, i valori di previsione di spesa sostenuta.

Il campo "Totale spesa nel trimestre" riporta la somma dei costi previsti nel trimestre relativamente a tutte le milestones.

Il campo "Avanzamento spesa" sarà compilato soltanto in fase di attuazione e riporta l'avanzamento di spesa, tenendo conto dei valori dei trimestri precedenti.



Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced
Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine

	BUDGET TOT	DURATA		TRIMESTRE I	TRIMESTRE II	TRIMESTRE III	TRIMESTRE IV	TRIMESTRE V
		Mese inizio	Mese fine	mesi 1-3	mesi 4-6	mesi 7-9	mesi 10-12	mesi 13-15
MILESTONE 1	-			- €	- €	- €	- €	- €
Capofila								
Partner 1								
Partner 2								
Partner 3								
MILESTONE 2	-							
Capofila								
Partner 1								
Partner 2								
Partner 3								
MILESTONE 3	-							
Capofila								
Partner 1								
Partner 2								
Partner 3								
MILESTONE 4	-							
Capofila								
Partner 1								
Partner 2								
Partner 3								
MILESTONE N...	-							
Capofila								
Partner 1								
Partner 2								
Partner 3								
Totale spesa nel trimestre								
Avanzamento spesa								