

REALIZZAZIONE DI SERVIZI DI RICERCA E SVILUPPO PER LA LOTTA CONTRO IL COVID-19 (DGR n. 140 del 17 marzo 2020)	
SEZIONE GENERALE	
CHECK LIST per la verifica del rispetto dei Criteri di selezione dell'operazione POR CAMPANIA FESR 2014-2020	
ID (Ente/progetto):	07
Ente richiedente:	Centro Regionale di Competenza in Biotecnologie Industriali - BioTekNet SCpA
Titolo del Progetto:	EFFICACIA TERAPEUTICA DELLE IMMUNOGLOBULINE IPERIMMUNI ISOLATE DAL PLASMA DI PAZIENTI COVID-19 CONVALESCENTI
Asse/Obiettivo Specifico/Azione:	1/1.3/1.3.1
Istruito da:	Dott.ssa Annalisa De Simone
Importo (€) Totale	660.000,00
Data valutazione	13/7/2020
Tale operazione è stata avviata prima dell' approvazione da parte del Comitato di Sorveglianza dei Criteri di selezione delle operazioni di cui all'art. 110.2 lett. a, del Reg. (UE) n. 1303/2013?	Sì
Progetto ricadente in un Comune con popolazione Prioritario (SI/NO)	Sì
Criteri di Ammissibilità Generali del POR FESR	
CRITERI DI AMMISSIBILITA' SOSTANZIALE GENERALI	VERIFICA (Sì/NO/NA)
a. Rispetto della normativa comunitaria, nazionale, regionale e di settore applicabile	Sì
b. Rispetto del principio di demarcazione dei fondi	Sì
c. Conformità alla pianificazione settoriale statale e regionale. Un elenco puntuale dei piani strategici regionali e nazionali, cui fare riferimento per ogni Asse Prioritario/Azione, sarà pubblicato in sede di bando	NA
d. Conformità agli strumenti di gestione del territorio (piani paesaggistici, piani territoriali di coordinamento, piani regolatori generali, regolamenti edilizi), con particolare riferimento alle decisioni assunte in sede di pianificazione paesistica (Piano Territoriale Regionale DGR 1956/06)	NA
e. Coerenza con l'obiettivo specifico e i contenuti del PO	Sì
f. Compatibilità del cronoprogramma dell'intervento con i termini fissati dal bando e con le scadenze del POR	Sì
g. Rispondenza della localizzazione geografica dell'operazione con l'ambito di intervento previsto dall'avviso	Sì
h. I Grandi Progetti inclusi nel POR e avviati nel periodo di programmazione 2007 - 2013, in seguito all'espletamento delle procedura di suddivisione in fasi ai sensi degli Orientamenti per la chiusura del Programmi 2007 – 2013 (Decisione (C) 2015 final del 30 aprile 2015), sono ammissibili al POR FESR 2014 – 2020.	NA
CRITERI DI VALUTAZIONE GENERALI	VERIFICA (Sì/NO/NA)
a. Chiarezza, completezza e coerenza interna della proposta con particolare riguardo all'Obiettivo Tematico di riferimento	Sì
b. Qualità tecnica del progetto/operazione:	
- disponibilità di un cronoprogramma di dettaglio per la fase di progettazione e di implementazione;	Sì
- descrizione della <i>governance</i> complessiva del progetto (soggetto attuatore, organi decisionali, ecc.);	Sì
- elaborazione di un piano economico e finanziario dettagliato, con un'analisi di sensitività al fine di poter apprezzare eventuali fattori di rischio da mitigare;	Sì
- modalità di rendicontazione;	Sì
- costruzione di una batteria di indicatori e di strumenti di misurazione pertinenti e affidabili;	Sì
- attività di comunicazione collegate al progetto;	Sì
c. Grado di innovazione (innovatività del progetto/operazione rispetto alle modalità consolidate di intervento; innovatività delle metodologie e delle soluzioni organizzative adottate; innovatività dei prodotti/servizi offerti rispetto al contesto di riferimento), trasferibilità delle innovazioni proposte;	Sì
d. Rispondenza ai bisogni del territorio dimostrata/documentata da una solida /credibile analisi della domanda (laddove pertinente);	Sì
e. Sinergie con altri interventi realizzati o in corso di realizzazione, anche sullo stesso territorio che valorizzino esperienze con esiti positivi;	Sì
f. Sostenibilità e congruenza del piano economico e finanziario di gestione dell'operazione a regime e impatto socioeconomico;	Sì
g. Contributo del progetto al conseguimento del target dell'indicatore di output della priorità di riferimento.	Sì

Procedura		Realizzazione di servizi di ricerca e sviluppo per la lotta contro il Covid-19 (DGR n. 140 del 17 marzo 2020)							
Titolo del Progetto		EFFICACIA TERAPEUTICA DELLE IMMUNOGLOBULINE IPERIMMUNI ISOLATE DAL PLASMA DI PAZIENTI COVID-19 CONVALESCENTI							
CRITERI DI SELEZIONE SPECIFICI PER ASSE 1									
ASSE PRIORITARIO 1 - Ricerca e Innovazione									
PRIORITA D'INVESTIMENTO 1b - RISULTATO ATTESO 1.3									
1.3.1 Rafforzamento e qualificazione della domanda di innovazione della PA attraverso il sostegno ad azioni di Precommercial Public Procurement e di Procurement dell'innovazione (social innovation)									
CRITERI AMMISSIBILITÀ	VERIFICA (SI/NO/NA)	Rif. Progetto_____	CRITERI VALUTAZIONE	VERIFICA (SI/NO/NA)	Rif. Progetto_____	CRITERI DI PRIORITÀ	VERIFICA (SI/NO/NA)	Rif. Progetto_____	Eventuali Note
Coerenza dell'operazione con la RIS3 Campania	SI	In particolare rispetto al Dominio Tecnologico Produttivo: Biotecnologia, la proposta incide nell'ambito strategico della Salute dell'Uomo attraverso: Approcci terapeutici innovativi; diagnostica	Capacità di qualificare e rafforzare la domanda di innovazione della PA	SI	Attraverso la produzione di immunoglobuline iperimmuni la proposta consentirebbe al Sistema Sanitario Regionale di disporre di una sorta di "pre-vaccino", ovvero una alternativa al vaccino (non disponibile in tempi brevi), utile nel trattamento e nella prevenzione dell'infezione da Covid-19 fino allo sviluppo di un vaccino o la sintesi di farmaci in grado di bloccare direttamente il virus.	Capacità della soluzione di gestire le emergenze come individuate nella RIS3 (mobilità sostenibile, sicurezza del cittadino nel territorio, gestione dei rifiuti e efficienza energetica)	SI	La proposta, intende fornire un nuovo tool terapeutico per i pazienti più critici ed un eventuale presidio preventivo per i soggetti esposti e a rischio di infezione	
Rispetto dei principi di demarcazione tra i Fondi e complementarietà con il PON "Ricerca e Innovazione" e il PON "Impresa e Competitività"	SI	La proposta si presta ad essere complementare alle finalità e alle azioni del PON "Ricerca e Innovazione".	Capacità di generare soluzioni innovative per la gestione a specifici problemi di rilevanza sociale	SI	La proposta attraverso la maggiore efficacia terapeutica consente di ipotizzare minori tempi di ricovero ospedaliero, andando incontro alle esigenze del sistema sanitario in questo momento critico di sovraccarico di tutte le strutture;	Capacità di attivare partenariati pubblico-privati	NO	Il progetto non prevede di attivare partenariati pubblico privati.	
			Capacità di sviluppare ambienti di open innovation	SI	Il progetto prevede di sviluppare ambienti di open innovation in particolare attraverso la creazione di una anagrafica/database di potenziali donatori.	Aspetti tecnologici della soluzione offerta (replicabilità, possibilità di ingegnerizzazione, applicazione già realizzata con successo presso precedenti P.A., qualità del test bed proposto, ecc.)	SI	Il progetto prevede di impiegare la piattaforma tecnologica di citometria a flusso multiparametrica e di Luminex per valutare sul sangue e siero dei soggetti Covid-19 pre e post terapia con immunoglobuline iperimmuni l'immunofenotipo circolante.	
			Ricadute in termini di occupazione qualificata per la R&S	SI	Il progetto prevede oltre al coinvolgimento di ricercatori dipendenti dell'Ente Proponente anche il ricorso a ricerca contrattuale.	Interventi localizzati in Comuni singoli o associati ai sensi della LR 16/2014, art. 1, comma 110 e 111., che propongono una strategia di sviluppo integrata e intersettoriale	NA	Il progetto proposto non è valutabile rispetto a tale criterio.	
			Redditività/sostenibilità del progetto nella fase di esercizio	NA	Gli output del progetto, sono destinati a rafforzare il Sistema Sanitario Regionale. Pertanto la proposta non è valutabile sotto questo aspetto				