



Tabella 1 - Criteri di selezione delle operazioni

Criteri di ammissibilità sostanziale generali

- a. rispetto della normativa comunitaria, nazionale, regionale e di settore applicabile;
- b. rispetto del principio di demarcazione dei fondi;
- c. coerenza con altri strumenti nazionali, regionali e/o comunitari, con particolare riferimento alle politiche settoriali di investimento e di riforma previste nel PNRR;
- d. coerenza con la strategia, i contenuti e gli obiettivi del Piano (PSC);
- e. conformità alla pianificazione settoriale statale e regionale;
- f. conformità agli strumenti di gestione del territorio (es. Piani paesaggistici, piani territoriali di coordinamento, piani regolatori generali, regolamenti edilizi);
- g. rispondenza della localizzazione geografica della proposta progettuale con l'ambito di intervento previsto dalla procedura di attivazione.

Criteri di valutazione generali

- a. chiarezza, completezza e coerenza interna della proposta;
- b. qualità tecnica del progetto/operazione;
- c. grado di innovazione;
- d. trasferibilità delle innovazioni proposte;
- e. qualità del modello organizzativo e/o del soggetto proponente;
- f. livello di progettazione e tempistica di esecuzione, ove pertinente;
- g. rispondenza ai bisogni del territorio;
- h. sinergie con altri interventi realizzati o in corso di realizzazione, anche sullo stesso territorio, che valorizzino esperienze con esiti positivi;
- i. sinergia con altri strumenti di programmazione della politica regionale, nazionale e comunitaria (es. PON, POR FSE, POR FESR, PSR, PNRR);
- j. sostenibilità e congruenza del piano finanziario di gestione dell'intervento;
- k. contributo del progetto al conseguimento degli indicatori di risultato previsti dal Piano;
- l. coerenza del cronoprogramma di finanziamento;
- m. coerenza del quadro economico del progetto/operazione;
- n. redditività/sostenibilità del progetto nella fase di esercizio.



Area Tematica		Descrizione Area Tematica da All. Del. CIPESS 2/2021	Criteri di ammissibilità	Criteri di valutazione
1	RICERCA INNOVAZIONE	Interventi in materia di sostegno alla ricerca e promozione dell'innovazione tecnologica, di investimento nelle strutture dedicate alla ricerca e di accrescimento delle competenze per ricerca, innovazione e transizione industriale attraverso, ad esempio il finanziamento di dottorati o borse di studio e ricerca	<ul style="list-style-type: none"> Coerenza con il Piano Nazionale delle Infrastrutture di Ricerca Coerenza dell'operazione con la RIS3 Campania Rispetto dei principi di demarcazione tra i Fondi e coerenza con altri strumenti nazionali, regionali e/o comunitari 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di qualificare la dotazione tecnologica e gli attivi immateriali dei centri di ricerca nelle aree di specializzazione della Ris3 in modo trasversale rispetto a più domini produttivi Capacità di qualificare e rafforzare la domanda di innovazione della PA e dei cittadini Capacità di sviluppare nuove imprese nei settori ad alta intensità di conoscenza e/o ad alta tecnologia Capacità di sviluppare tecnologie/prodotti/ servizi che prevedano il recupero di risorse sia in fase di produzione che di dismissione del prodotto/servizio, oltre allo sviluppo dell'ecodesign, della riparabilità dei prodotti, prolungamento del ciclo di vita e la progettazione del fine vita dei prodotti e/o l'applicazione di altri aspetti dell'economia circolare e dello sviluppo sostenibile
2	DIGITALIZZAZIONE	Interventi per la diffusione di tecnologie e servizi digitali in tutti gli ambiti, anche per favorire l'interazione di cittadini, imprese e associazioni con la Pubblica Amministrazione e investimenti per il potenziamento della connettività digitale	<ul style="list-style-type: none"> Coerenza con l'Agenda Digitale europea e con il Piano Nazionale Banda Ultralarga Coerenza con la Strategia nazionale - "Crescita Digitale" Rispetto delle linee guida e degli obiettivi per la razionalizzazione dell'infrastruttura digitale della PA definite a livello nazionale e in coerenza con il Piano di razionalizzazione elaborato dall'Agenzia per l'Italia digitale Coerenza con altri strumenti nazionali, regionali e comunitari 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità dell'intervento di contribuire allo sviluppo della capacità digitali dei cittadini Capacità dell'intervento di contribuire alla qualità del processo delle imprese verso la <i>digital transformation</i> Capacità dell'intervento di aumentare la partecipazione di cittadini e/o imprese Contributo ad una maggiore inclusione digitale (accesso e utilizzo diretto di TIC)
3	COMPETITIVITA' IMPRESE	Interventi a sostegno di strutture, investimenti e servizi per la competitività delle imprese in tutti i settori, ivi inclusi i settori dell'agricoltura, del turismo e delle imprese culturali e creative	<ul style="list-style-type: none"> Coerenza dell'operazione con la RIS3 Campania Coerenza con altri strumenti nazionali, regionali e comunitari 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di rafforzare il tessuto produttivo campano e generare occupazione durevole Capacità di favorire l'adattabilità delle Micro-imprese e delle PMI alle dinamiche dei mercati Contributo del progetto/operazione al rafforzamento delle aree di specializzazione della RIS3 Capacità dell'intervento di valorizzare il territorio e le sue eccellenze



				<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacità di riattivare/ riqualificare/ diversificare le produzioni e gli asset (stabilimenti produttivi, servizi reali, competenze industriali, capitale umano) presenti anche nelle aree di crisi, attraverso anche la promozione della ristrutturazione delle filiere produttive e dei modelli logistici mirata a eliminazione degli scarti e cogestione delle risorse (il potenziamento dello scambio dei flussi di materie tra le varie filiere con il riutilizzo degli scarti della produzione e dell'utilizzo di tecniche innovative per il recupero, il riciclo e la gestione degli scambi)
4	ENERGIA	Interventi volti ad incrementare l'efficienza energetica, anche mediante la diffusione dei sistemi di produzione di energia rinnovabile e delle smart grid, reti e punti di accumulo dotati di tecnologie intelligenti	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacità di incrementare direttamente la quota di fabbisogno energetico coperto da generazione distribuita ▪ Capacità di favorire il risparmio energetico 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Grado di contribuzione al conseguimento degli obiettivi di miglioramento ambientale ▪ Grado di rispondenza al principio del minimo costo in rapporto ai benefici attesi ▪ Tempistica di realizzazione dell'intervento
5	AMBIENTE RISORSE NATURALI	Interventi volti a tutelare la biodiversità, a ridurre l'inquinamento anche attraverso bonifiche di siti inquinati, a favorire l'adattamento ai cambiamenti climatici e contrastare i rischi del territorio, alla gestione delle risorse idriche, alla gestione del ciclo dei rifiuti e alla valorizzazione, anche a fini di sviluppo, delle risorse naturali	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coerenza con la Pianificazione regionale di settore ▪ Coerenza con la Strategia Europea di Adattamento ai cambiamenti climatici [COM (2013) 216 final] 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Livello di progettazione disponibile ▪ Capacità degli interventi di ottimizzare e razionalizzare la rete di servizi e infrastrutture nel settore di riferimento (rischi e adattamento climatico, risorse idriche, rifiuti, bonifiche, natura e biodiversità)
6	CULTURA	Interventi di tutela e valorizzazione del patrimonio culturale, del paesaggio e promozione delle attività culturali	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coerenza con le finalità e la strategia della pianificazione regionale di settore 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Miglioramento della fruibilità e accessibilità delle aree e dei beni ▪ Capacità di attivazione delle filiere economiche collegate alla fruizione dei beni culturali ▪ Contributo alla valorizzazione, messa in rete ed integrazione territoriale del patrimonio culturale e paesaggistico e dell'offerta culturale regionale



7	TRASPORTI MOBILITA'	E	<p>Interventi per lo sviluppo delle reti e dei servizi di trasporto di persone e merci in campo stradale, ferroviario, marittimo e aereo, sia con riferimento alle reti TEN-T e alle direttrici e nodi di accesso alle medesime, nonché per la promozione della mobilità regionale e urbana sostenibile e logistica urbana</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coerenza con il Piano regionale dei Trasporti ed altri documenti strategici nazionali e regionali ▪ Complementarietà e sinergie con altri strumenti nazionali, regionali e comunitari ▪ Sostegno alle reti e ai servizi di trasporto per i sistemi regionali e/o nazionali prioritariamente per la risoluzione di particolari criticità 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Innalzamento della funzionalità dei collegamenti in termini di riduzione dei tempi di percorrenza e miglioramento dei livelli di sicurezza ▪ Livello di integrazione tra mezzi di trasporto ▪ Incremento degli standard di sicurezza e riduzione degli incidenti ▪ Capacità degli interventi proposti di ridurre le emissioni e l'utilizzo dei veicoli privati ▪ Integrazione con altri interventi di mobilità sostenibile previsti nello stesso ambito territoriale
8	RIQUALIFICAZIONE URBANA		<p>Interventi di infrastrutturazione e riqualificazione ad uso civile di edifici e spazi pubblici volti ad ospitare servizi e attività di interesse collettivo, ivi comprese le finalità di rigenerazione delle periferie, di infrastrutture verdi urbane, di strutture per la promozione della pratica sportiva, di miglioramento della sicurezza e legalità dei luoghi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Promuovere politiche di sviluppo urbano integrato ▪ Assicurare alta qualità di spazi pubblici e paesaggi urbani ▪ Modernizzare infrastrutture e migliorare efficienza energetica ▪ Migliorare la qualità della vita e la salubrità ▪ Promuovere la qualità del tessuto urbano attraverso la riqualificazione 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Qualità economico finanziaria del progetto in termini di sostenibilità e di economicità della proposta ▪ Contributo alla riqualificazione dell'ambiente fisico ▪ Ridurre la pressione sull'ambiente
9	LAVORO OCCUPABILITA'	E	<p>Interventi volti al sostegno e sviluppo dell'occupazione anche favorendo l'adattabilità ai cambiamenti nel mercato del lavoro, alla regolarità del lavoro, all'occupazione femminile e la conciliazione tra i tempi di vita e di lavoro, al rafforzamento sul piano infrastrutturale dei servizi per l'impiego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coerenza con altri strumenti nazionali, regionali e comunitari 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Innovatività dei prodotti/servizi offerti rispetto allo stato dell'arte ▪ Trasferibilità delle innovazioni proposte ▪ Rispondenza ai bisogni del territorio



10	SOCIALE E SALUTE	Interventi per favorire l'accesso ai servizi di natura socio-assistenziale e sanitaria, di promozione dell'inclusione di categorie fragili della popolazione, ivi incluse persone con background straniero e comunità emarginate, di contrasto al rischio di povertà e privazione materiale, anche mediante il potenziamento delle infrastrutture dedicate.	<ul style="list-style-type: none">▪ Coerenza con il quadro di piani d'azione integrati locali, ovvero nel contesto di interventi di accompagnamento in materia di occupazione, istruzione e assistenza sanitaria▪ Coerenza con il Piano Sociale regionale▪ Coerenza con i programmi delle attività territoriali sociosanitari dei distretti, laddove pertinente▪ Coerenza con la programmazione regionale dei servizi socio-sanitari	<ul style="list-style-type: none">▪ Capacità di migliorare gli standard di qualità e di efficienza dei servizi connessi all'azione di riferimento▪ Capacità di migliorare ed incrementare l'offerta di servizi ed aumentare il numero di utenti dei servizi connessi all'azione di riferimento▪ Grado di contribuzione agli obiettivi del piano territoriale sociosanitario e ai Programmi Operativi per il piano di rientro sanitario, laddove pertinente
11	ISTRUZIONE E FORMAZIONE	Interventi volti a favorire il rafforzamento dei sistemi di istruzione e formazione, l'accesso alle competenze, l'apprendimento permanente, anche mediante il potenziamento delle infrastrutture educative e formative.	<ul style="list-style-type: none">▪ Coerenza con altri strumenti nazionali, regionali e comunitari	<ul style="list-style-type: none">▪ Livello di progettazione disponibile▪ Interventi che mirano a creare connessioni tra scuola e territorio▪ Capacità dell'intervento di incidere sui tassi di dispersione scolastica▪ Qualità degli interventi formativi
12	CAPACITA' AMMINISTRATIVA	Interventi volti ad incrementare le capacità tecniche dell'Amministrazione, ivi compresa l'assistenza tecnica volta a supportare gestione, monitoraggio, controlli, verifiche e valutazioni degli interventi	<ul style="list-style-type: none">▪ Contributo al rafforzamento della capacità amministrativa dell'Ente beneficiario▪ Appropriately delle metodologie e delle capacità gestionali proposte rispetto agli obiettivi da raggiungere	<ul style="list-style-type: none">▪ Grado del Contributo al rafforzamento della capacità amministrativa dell'Ente beneficiario▪ Misura dell'appropriatezza delle metodologie e delle capacità gestionali proposte rispetto agli obiettivi da raggiungere▪ Livello di innovatività