REGOLAMENTO (UE) 2021/1060 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 24 giugno 2021 recante le disposizioni comuni applicabili al Fondo europeo di sviluppo regionale, al Fondo sociale europeo Plus, al Fondo di coesione, al Fondo per una transizione giusta, al Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura, e le regole finanziarie applicabili a tali fondi e al Fondo Asilo, migrazione e integrazione, al Fondo Sicurezza interna e allo Strumento di sostegno finanziario per la gestione delle frontiere e la politica dei visti

(ESTRATTO)

ALLEGATO I

Dimensioni e codici delle tipologie di intervento per il FESR, il FSE+, il Fondo di coesione e il JTF

– articolo 22, paragrafo 5

TABELLA 1: DIMENSIONI E CODICI DELLE TIPOLOGIE DI INTERVENTO^{1,23}

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
OBIETTIVO STRATEGICO 1: UN'EUROPA PIÙ COMPETITIVA E INTELLIGENTE ATTRAVERSO LA PROMOZIONE DI UNA TRASFORMAZIONE ECONOMICA INNOVATIVA E INTELLIGENTE E DELLA CONNETTIVITÀ REGIONALE ALLE TIC			
001	Investimenti in capitale fisso, comprese le infrastrutture per la ricerca, in microimprese direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
002	Investimenti in capitale fisso, comprese le infrastrutture per la ricerca, in piccole e medie imprese (compresi i centri di ricerca privati) direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %

¹ Per l'obiettivo specifico "consentire alle regioni e alle persone di affrontare gli effetti sociali, occupazionali, economici e ambientali della transizione verso gli obiettivi 2030 dell'Unione per l'energia e il clima e un'economia climaticamente neutra dell'Unione entro il 2050", basati sull'accordo di Parigi" sostenuti dal JTF, possono essere utilizzati i settori di intervento nell'ambito di qualsiasi obiettivo strategico, purché siano coerenti con gli articoli 8 e 9 del regolamento JTF e conformi al pertinente piano territoriale per una transizione giusta. Per tale obiettivo specifico, il coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici è fissato al 100 % per tutti i settori di intervento utilizzati.

Soprattutto per l'obiettivo strategico 5 è possibile scegliere tutti i codici delle dimensioni degli obiettivi strategici da 1 a 4 come codici supplementari rispetto a quelli elencati all'obiettivo strategico 5.

² Qualora un importo riconosciuto di uno Stato membro a sostegno degli obiettivi climatici nell'ambito del suo piano per la ripresa e la resilienza sia stato aumentato a seguito dell'applicazione dell'articolo 18, paragrafo 4, lettera e), del regolamento (UE) 2021/241, del dispositivo per la ripresa e la resilienza, un identico aumento proporzionale del livello del contributo di tale Stato membro al suo sostegno agli obiettivi climatici si applica anche nell'ambito della politica di coesione.

³ I settori di intervento sono raggruppati per obiettivi strategici, ma il loro utilizzo non è ad essi limitato. Qualsiasi settore di intervento può essere utilizzato nell'ambito di qualsiasi obiettivo strategico.

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
003	Investimenti in capitale fisso, comprese le infrastrutture per la ricerca, in grandi imprese ⁴ direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
004	Investimenti in capitale fisso, comprese le infrastrutture per la ricerca, in centri di ricerca pubblici e nell'istruzione superiore pubblica direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
005	Investimenti in beni immateriali in microimprese direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
006	Investimenti in beni immateriali in PMI (compresi i centri di ricerca privati) direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
007	Investimenti in beni immateriali in grandi imprese direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
008	Investimenti in beni immateriali in centri di ricerca pubblici e nell'istruzione superiore pubblica direttamente connessi alle attività di ricerca e innovazione	0 %	0 %
009	Attività di ricerca e innovazione in microimprese, comprese le attività in rete (ricerca industriale, sviluppo sperimentale, studi di fattibilità)	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
010	Attività di ricerca e innovazione in PMI, comprese le attività in rete	0 %	0 %
011	Attività di ricerca e innovazione in grandi imprese, comprese le attività in rete	0 %	0 %

_

⁴ Le grandi imprese sono tutte le imprese diverse dalle PMI, comprese le piccole imprese a media capitalizzazione.

012	Attività di ricerca e innovazione in centri di ricerca pubblici, nell'istruzione superiore pubblica e in centri di competenza pubblici, comprese le attività in rete (ricerca industriale, sviluppo sperimentale, studi di fattibilità)	0 %	0 %
013	Digitalizzazione delle PMI (compreso il commercio elettronico, l'e-business e i processi aziendali in rete, i poli di innovazione digitale, i laboratori viventi, gli imprenditori del web, le start-up nel settore delle TIC e il B2B)	0 %	0 %
014	Digitalizzazione delle grandi imprese (compreso il commercio elettronico, l'e-business e i processi aziendali in rete, i poli di innovazione digitale, i laboratori viventi, gli imprenditori del web, le start-up nel settore delle TIC e il B2B)	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
015	Digitalizzazione delle PMI o delle grandi imprese (compreso il commercio elettronico, l'e-business e i processi aziendali in rete, i poli di innovazione digitale, i laboratori viventi, gli imprenditori del web, le start-up nel settore delle TIC e il B2B) conformi ai criteri di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra o di efficienza energetica ⁵	40 %	0 %
016	Soluzioni TIC, servizi elettronici, applicazioni per l'amministrazione	0 %	0 %
017	Soluzioni TIC, servizi elettronici, applicazioni per l'amministrazione conformemente ai criteri di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra o di efficienza energetica ⁶	40 %	0 %
018	Applicazioni e servizi informatici per le competenze digitali e l'inclusione digitale	0 %	0 %
019	Applicazioni e servizi di sanità elettronica (compresi e-Care, Internet delle cose per l'attività fisica, domotica per categorie deboli)	0 %	0 %
020	Infrastrutture commerciali per le PMI (compresi i parchi e i siti industriali)	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
021	Sviluppo dell'attività delle PMI e internazionalizzazione, compresi gli investimenti produttivi	0 %	0 %
022	Sostegno alle grandi imprese mediante strumenti finanziari, compresi gli investimenti produttivi	0 %	0 %

_

⁵ Se l'obiettivo della misura è che l'attività deve trattare o raccogliere dati per consentire riduzioni delle emissioni di gas a effetto serra che si traducono in dimostrate riduzioni sostanziali delle emissioni di gas a effetto serra durante il ciclo di vita; o se l'obiettivo della misura impone ai centri dati di conformarsi al "codice di condotta europeo per l'efficienza energetica nei centri dati".

⁶ Se l'obiettivo della misura è che l'attività deve trattare o raccogliere dati per consentire riduzioni delle emissioni di gas a effetto serra che si traducono in dimostrate riduzioni sostanziali delle emissioni di gas a effetto serra durante il ciclo di vita; o se l'obiettivo della misura impone ai centri dati di conformarsi al "codice di condotta europeo per l'efficienza energetica nei centri dati".

023	Sviluppo di competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale, l'imprenditorialità e l'adattabilità delle imprese ai cambiamenti	0 %	0 %
024	Servizi avanzati di sostegno alle PMI e a gruppi di PMI (compresi i servizi di gestione, marketing e progettazione)	0 %	0 %
025	Incubazione, sostegno a spin off, spin out e start-up	0 %	0 %
026	Sostegno ai poli di innovazione, anche tra imprese, organismi di ricerca e autorità pubbliche e reti di imprese a beneficio principalmente delle PMI	0 %	0 %
027	Processi di innovazione nelle PMI (processi, organizzazione, marketing, co-creazione, innovazione guidata dall'utente e dalla domanda)	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
028	Trasferimento di tecnologie e cooperazione tra le imprese, i centri di ricerca e il settore dell'istruzione superiore	0 %	0 %
029	Processi di ricerca e di innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese, centri di ricerca e università, incentrati sull'economia a basse emissioni di carbonio, sulla resilienza e sull'adattamento ai cambiamenti climatici	100 %	40 %
030	Processi di ricerca e innovazione, trasferimento di tecnologie e cooperazione tra imprese, incentrati sull'economia circolare	40 %	100 %
031	Finanziamento del capitale circolante delle PMI sotto forma di sovvenzioni per far fronte a situazioni di emergenza ⁷		
032	TIC: reti a banda larga ad altissima capacità (reti dorsali/di backhaul)	0 %	0 %
033	TIC: reti a banda larga ad altissima capacità (accesso/linea locale con prestazioni equivalenti a un'installazione in fibra ottica fino al punto di distribuzione nel luogo servito per condomini)	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
034	TIC: reti a banda larga ad altissima capacità (accesso/linea locale con prestazioni equivalenti a un'installazione in fibra ottica fino al punto di distribuzione nel luogo servito per singole abitazioni e uffici)	0 %	0 %
035	TIC: reti a banda larga ad altissima capacità (accesso/linea locale con prestazioni equivalenti a un'installazione in fibra ottica fino alla stazione di base per comunicazioni senza fili avanzate)	0 %	0 %

_

⁷ Il presente codice è disponibile per uso solamente qualora le misure temporanee per l'uso del FESR in risposta a circostanze eccezionali sono attuate ai sensi dell'articolo 5, paragrafo 6, del regolamento FESR e CF.

036	TIC: altre tipologie di infrastrutture TIC (compresi risorse/impianti informatici di grandi dimensioni, centri di dati, sensori e altra strumentazione wireless)	0 %	0 %
037	TIC: altre tipologie di infrastrutture TIC (compresi risorse/impianti informatici di grandi dimensioni, centri di dati, sensori e altra strumentazione wireless) conformemente ai criteri di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra e di efficienza energetica ⁸	40 %	0 %

SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
------------------------------------	---	---

OBIETTIVO STRATEGICO 2: UN'EUROPA RESILIENTE, PIÙ VERDE E A BASSE EMISSIONI DI CARBONIO MA

IN TRANSIZIONE VERSO UN'ECONOMIA A ZERO EMISSIONI NETTE DI CARBONIO ATTRAVERSO LA PROMOZIONE DI UNA TRANSIZIONE VERSO UN'ENERGIA PULITA ED EQUA, DI INVESTIMENTI VERDI E BLU, DELL'ECONOMIA CIRCOLARE, DELL'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI E DELLA LORO MITIGAZIONE, DELLA GESTIONE E PREVENZIONE DEI RISCHI NONCHÉ DELLA MOBILITÀ URBANA SOSTENIBILE

038	Efficienza energetica e progetti dimostrativi nelle PMI e misure di sostegno	40 %	40 %
039	Efficienza energetica e progetti dimostrativi nelle grandi imprese e misure di sostegno	40 %	40 %
040	Efficienza energetica e progetti dimostrativi nelle PMI o nelle grandi imprese e misure di sostegno conformemente ai criteri di efficienza energetica ⁹	100 %	40 %
041	Rinnovo della dotazione di alloggi al fine dell'efficienza energetica, progetti dimostrativi e misure di sostegno	40 %	40 %
042	Rinnovo della dotazione di alloggi al fine dell'efficienza energetica, progetti dimostrativi e	100 %	40 %

⁸ Se l'obiettivo della misura è che l'attività deve trattare o raccogliere dati per consentire riduzioni delle emissioni di gas a effetto serra che si traducono in dimostrate riduzioni sostanziali delle emissioni di gas a effetto serra durante il ciclo di vita; o se l'obiettivo della misura impone ai centri dati di conformarsi al "codice di condotta europeo per l'efficienza energetica nei centri dati".

⁹ Se l'obiettivo della misura è a) conseguire, in media, almeno una ristrutturazione di livello medio quale definita nella raccomandazione (UE) 2019/786 della Commissione, dell'8 maggio 2019, sulla ristrutturazione degli edifici (GU L 127 del 16.5.2019, pag. 34) o

b) conseguire, in media, una riduzione di almeno il 30 % delle emissioni dirette e indirette di gas a effetto serra rispetto alle emissioni ex ante.

misure di sostegno conformemente ai criteri di efficienza energetica ¹⁰	
8	

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
043	Costruzione di nuovi edifici efficienti sotto il profilo energetico ¹¹	40 %	40 %
044	Rinnovo di infrastrutture pubbliche al fine dell'efficienza energetica o misure relative all'efficienza energetica per tali infrastrutture, progetti dimostrativi e misure di sostegno	40 %	40 %
045	Rinnovo di infrastrutture pubbliche al fine dell'efficienza energetica o misure relative all'efficienza energetica per tali infrastrutture, progetti dimostrativi e misure di sostegno conformemente ai criteri di efficienza energetica ¹²	100 %	40 %
046	Sostegno ai soggetti che forniscono servizi che contribuiscono all'economia a basse emissioni di carbonio e alla resilienza ai cambiamenti climatici, comprese le misure di sensibilizzazione	100 %	40 %

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
047	Energia rinnovabile: eolica	100 %	40 %

-

¹⁰ Se l'obiettivo della misura è conseguire, in media, almeno una ristrutturazione di livello medio quale definita nella raccomandazione (UE) 2019/786 della Commissione. La ristrutturazione degli edifici è intesa anche a includere infrastrutture ai sensi dei settori di intervento da 120 a 127.

¹¹ Se l'obiettivo delle misure riguarda la costruzione di nuovi edifici con una domanda energetica primaria inferiore di almeno il 20 % rispetto al requisito degli edifici a energia quasi zero (edifici a energia quasi zero, direttive nazionali). La costruzione di nuovi edifici efficienti sotto il profilo energetico include anche le infrastrutture ai sensi dei settori di intervento da 120 a 127.

¹² Se l'obiettivo della misura è di conseguire, in media a) almeno una ristrutturazione di livello medio quale definita nella raccomandazione (UE) 2019/786 della Commissione o b) una riduzione di almeno il 30 % delle emissioni dirette e indirette di gas a effetto serra rispetto alle emissioni ex ante. La ristrutturazione degli edifici è intesa anche a includere infrastrutture ai sensi dei settori di intervento da 120 a 127.

048	Energia rinnovabile: solare	100 %	40 %
049	Energia rinnovabile: biomassa ¹³	40 %	40 %
050	Energia rinnovabile: biomassa con elevate riduzioni di gas a effetto serra ¹⁴	100 %	40 %
051	Energia rinnovabile: marina	100 %	40 %
052	altri tipi di energia rinnovabile (compresa l'energia geotermica)	100 %	40 %
053	Sistemi energetici intelligenti (comprese le reti intelligenti e i sistemi TIC) e relativo stoccaggio	100 %	40 %
054	Cogenerazione ad alto rendimento, teleriscaldamento e teleraffreddamento	40 %	40 %

Coefficiente per Coefficiente il calcolo del per il calcolo sostegno agli del sostegno SETTORE DI INTERVENTO³ obiettivi agli obiettivi riguardanti i riguardanti cambiamenti l'ambiente climatici 055^{15} Cogenerazione ad alto rendimento, teleriscaldamento e teleraffreddamento efficienti con basse emissioni del 100 % 40 % ciclo di vita¹⁶

¹³ Se l'obiettivo della misura riguarda la produzione di energia elettrica o termica a partire da biomassa, in linea con la direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili (GU L 328 del 21.12.2018, pag. 82).

Consiglio, del 25 ottobre 2012, sull'efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE (GU L 315 del 14.11.2012, pag. 1) o se l'infrastruttura esistente è ristrutturata per soddisfare la definizione di teleriscaldamento e teleraffreddamento efficienti, o se il progetto è un sistema pilota avanzato (sistemi di controllo e di gestione dell'energia, Internet delle cose) o porta a un regime di riduzione della temperatura nel sistema di teleriscaldamento e teleraffreddamento.

¹⁴ Se l'obiettivo della misura riguarda la produzione di energia elettrica o termica a partire da biomassa, in linea con la direttiva (UE) 2018/2001; e se l'obiettivo della misura è conseguire nell'impianto una riduzione di almeno l'80 % delle emissioni di gas a effetto serra grazie all'uso della biomassa in relazione alla metodologia di riduzione dei gas a effetto serra e al relativo combustibile fossile di riferimento di cui all'allegato VI della direttiva (UE) 2018/2001. Se l'obiettivo della misura riguarda la produzione di biocombustibile a partire da biomassa (escluse le colture alimentari e foraggere), in linea con la direttiva (UE) 2018/2001; e se l'obiettivo della misura è conseguire nell'impianto una riduzione di almeno il 65 % delle emissioni di gas a effetto serra grazie all'uso della biomassa a tal fine in relazione alla metodologia di riduzione dei gas a effetto serra e al relativo combustibile fossile di riferimento di cui all'allegato V della direttiva (UE) 2018/2001.

¹⁵ Questo settore non può essere utilizzato per sostenere i combustibili fossili a norma dell'articolo 7, paragrafo 1, lettera h), del regolamento FESR e Fondo di coesione.

¹⁶ Nel caso della cogenerazione ad alto rendimento, se l'obiettivo della misura è ottenere emissioni nel ciclo di vita inferiori a 100 gCO2e/kWh o riscaldamento/raffreddamento ottenuto a partire dal calore di scarto. Nel caso del teleriscaldamento/teleraffreddamento, se l'infrastruttura associata segue la direttiva 2012/27/UE del Parlamento europeo e del

056	Sostituzione degli impianti di riscaldamento a carbone con impianti di riscaldamento a gas ai fini della mitigazione dei cambiamenti climatici	0 %	0 %
057	Distribuzione e trasporto di gas naturale in sostituzione del carbone	0 %	0 %
058	Misure di adattamento ai cambiamenti climatici, prevenzione e gestione dei rischi connessi al clima: inondazioni e frane (comprese le azioni di sensibilizzazione, la protezione civile, i sistemi di gestione delle catastrofi, le infrastrutture e gli approcci basati sugli ecosistemi)	100 %	100 %
059	Misure di adattamento ai cambiamenti climatici, prevenzione e gestione dei rischi connessi al clima: incendi (comprese le azioni di sensibilizzazione, la protezione civile e i sistemi di gestione delle catastrofi, le infrastrutture e gli approcci basati sugli ecosistemi)	100 %	100 %

	sugii coosisteiiii)		
	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
060	Misure di adattamento ai cambiamenti climatici, prevenzione e gestione dei rischi connessi al clima: altro, ad es. tempeste e siccità (comprese le azioni di sensibilizzazione, la protezione civile e i sistemi di gestione delle catastrofi, le infrastrutture e gli approcci basati sugli ecosistemi)	100 %	100 %
061	Prevenzione e gestione dei rischi naturali non connessi al clima (ad es. terremoti) e dei rischi collegati alle attività umane (ad es. incidenti tecnologici), comprese le azioni di sensibilizzazione, la protezione civile e i sistemi di gestione delle catastrofi, le infrastrutture e gli approcci basati sugli ecosistemi	0 %	100 %
062	Fornitura di acqua per il consumo umano (infrastrutture di estrazione, trattamento, stoccaggio e distribuzione, misure di efficienza idrica, approvvigionamento di acqua potabile)	0 %	100 %
063	Fornitura di acqua per il consumo umano (infrastrutture di estrazione, trattamento, stoccaggio e distribuzione, misure di efficienza idrica,	40 %	100 %

approvvigionamento di conformemente ai criteri di	li acqua i efficienza ¹⁷	potabile)	

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
064	Gestione delle risorse idriche e loro conservazione (compresi gestione dei bacini idrografici, misure specifiche di adattamento ai cambiamenti climatici, riutilizzo, riduzione delle perdite)	40 %	100 %
065	Raccolta e trattamento delle acque reflue	0 %	100 %
066	Raccolta e trattamento delle acque reflue conformemente ai criteri di efficienza energetica ¹⁸	40 %	100 %
067	Gestione dei rifiuti domestici: misure di prevenzione, minimizzazione, smistamento, riutilizzo e riciclaggio	40 %	100 %
068	Gestione dei rifiuti domestici: trattamento dei rifiuti residui	0 %	100 %
069	Gestione dei rifiuti commerciali e industriali: misure di prevenzione, minimizzazione, smistamento, riutilizzo e riciclaggio	40 %	100 %
070	Gestione dei rifiuti commerciali e industriali: rifiuti residui e pericolosi	0 %	100 %
071	Promozione dell'impiego di materiali riciclati come materie prime	0 %	100 %
072	Impiego di materiali riciclati come materie prime conformemente ai criteri di efficienza ¹⁹	100 %	100 %
073	Recupero dei siti industriali e dei terreni contaminati	0 %	100 %

 $^{^{17}}$ Se l'obiettivo della misura è far sì che il sistema costruito abbia un consumo energetico medio $<=0.5~\mathrm{kWh}$ o un indice di perdita dell'infrastruttura (ILI) $<=1.5~\mathrm{e}$ che l'attività di ristrutturazione riduca il consumo energetico medio di oltre il 20 % o diminuisca la perdita di oltre il 20 %.

¹⁸ Se l'obiettivo della misura è che il sistema completo di trattamento delle acque reflue costruito abbia un consumo netto di energia pari a zero o che il rinnovo del sistema completo per le acque reflue comporti una riduzione del consumo energetico medio di almeno il 10 % (esclusivamente mediante misure di efficienza energetica e non mediante cambiamenti materiali o di carico).

¹⁹ Se l'obiettivo della misura è convertire almeno il 50 %, in peso, dei rifiuti non pericolosi sottoposti a raccolta differenziata in materie prime secondarie.

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
074	Recupero dei siti industriali e dei terreni contaminati conformemente ai criteri di efficienza ²⁰	40 %	100 %
075	Sostegno ai processi di produzione rispettosi dell'ambiente e all'efficienza delle risorse nelle PMI	40 %	40 %
076	Sostegno ai processi di produzione rispettosi dell'ambiente e all'efficienza delle risorse nelle grandi imprese	40 %	40 %
077	Misure per la qualità dell'aria e la riduzione del rumore	40 %	100 %
078	Tutela, ripristino e uso sostenibile dei siti Natura 2000	40 %	100 %
079	Protezione della natura e della biodiversità, patrimonio e risorse naturali, infrastrutture verdi e blu	40 %	100 %
080	Altre misure volte a ridurre le emissioni di gas a effetto serra nel settore della conservazione e del ripristino delle aree naturali con un elevato potenziale di assorbimento e stoccaggio del carbonio, ad esempio mediante la riumidificazione delle zone umide, la cattura di gas di discarica	100 %	100 %
081	Infrastrutture di trasporto urbano pulite ²¹	100 %	40 %

Coefficiente per Coefficiente il calcolo del per il calcolo sostegno agli del sostegno obiettivi SETTORE DI INTERVENTO³ agli obiettivi riguardanti i riguardanti cambiamenti l'ambiente climatici 082 Materiale rotabile di trasporto urbano pulito²² 100 % 40 % 083 Infrastrutture ciclistiche 100 % 100 % 084 Digitalizzazione del trasporto urbano 0 % 0 % Digitalizzazione dei trasporti, se dedicata in parte alla 085 riduzione delle emissioni di gas a effetto serra: 40 % 0 % trasporto urbano Infrastrutture per combustibili alternativi²³ 100 % 40 % 086

_

²⁰ Se l'obiettivo della misura è trasformare i siti industriali e i terreni contaminati in un pozzo naturale di assorbimento del carbonio.

²¹ Per infrastrutture di trasporto urbano pulite si intendono le infrastrutture che consentono il funzionamento di materiale rotabile a emissioni zero.

²² Il materiale rotabile di trasporto urbano pulito si riferisce al materiale rotabile a emissioni zero.

²³ Se l'obiettivo della misura è in linea con la direttiva (UE) 2018/2001.

1	OBIETTIVO STRATEGICO 3: UN'EUROPA PIÙ CONNESSA ATTRAVERSO IL RAFFORZAMENTO DELLA MOBILITÀ				
08724	Autostrade e strade di nuova costruzione o ristrutturate - rete centrale TEN-T	0 %	0 %		
088	Autostrade e strade di nuova costruzione o ristrutturate - rete globale TEN-T	0 %	0 %		
089	Collegamenti stradali secondari alle reti e ai nodi stradali TEN-T di nuova costruzione o migliorati	0 %	0 %		
090	Altre strade di accesso nazionali, regionali e locali di nuova costruzione o ristrutturate	0 %	0 %		
091	Autostrade e strade ricostruite o ammodernate - rete centrale TEN-T	0 %	0 %		

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
092	Autostrade e strade ricostruite o ammodernate - rete globale TEN-T	0 %	0 %
093	Altre strade ricostruite o ammodernate (autostrade, strade nazionali, regionali o locali)	0 %	0 %
094	Digitalizzazione dei trasporti: strade	0 %	0 %
095	Digitalizzazione dei trasporti, se dedicata in parte alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra: strade	40 %	0 %
096	Linee ferroviarie di nuova costruzione o ristrutturate - rete centrale TEN-T	100 %	40 %
097	Linee ferroviarie di nuova costruzione o ristrutturate - rete globale TEN-T	100 %	40 %
098	Altre linee ferroviarie di nuova costruzione o ristrutturate	40 %	40 %
099	Altre linee ferroviarie di nuova costruzione o ristrutturate – elettriche/a zero emissioni ²⁵	100 %	40 %
100	Linee ferroviarie ricostruite o ammodernate - rete centrale TEN-T	100 %	40 %
101	Linee ferroviarie ricostruite o ammodernate - rete globale TEN-T	100 %	40 %
102	Altre linee ferroviarie ricostruite o ammodernate	40 %	40 %

²⁴ Per i settori di intervento da 087 a 093, i settori di intervento 081, 082 e 086 possono essere utilizzati per elementi delle misure relative agli interventi sui combustibili alternativi, compresa la ricarica dei veicoli elettrici, o sui trasporti pubblici.

²⁵ Se l'obiettivo della misura riguarda i binari elettrificati e i sottosistemi associati o se esiste un piano di elettrificazione o se è idoneo all'uso da parte di treni a zero emissioni di gas di scarico entro 10 anni.

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
103	Altre linee ferroviarie ricostruite o ammodernate – elettriche/a zero emissioni	100 %	40 %
104	Digitalizzazione dei trasporti: linee ferroviarie	40 %	0 %
105	Sistema europeo di gestione del traffico ferroviario (ERTMS)	40 %	40 %
106	Infrastrutture ferroviarie mobili	0 %	40 %
107	Infrastrutture ferroviarie mobili a zero emissioni/elettriche ²⁶	100 %	40 %
108	Trasporto multimodale (TEN-T)	40 %	40 %
109	Trasporto multimodale (non urbano)	40 %	40 %
110	Porti marittimi (TEN-T)	0 %	0 %
111	Porti marittimi (TEN-T), esclusi gli impianti dedicati al trasporto di combustibili fossili	40 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
112	Altri porti marittimi	0 %	0 %
113	Altri porti marittimi, esclusi gli impianti dedicati al trasporto di combustibili fossili	40 %	0 %
114	Vie navigabili interne e porti (TEN-T)	0 %	0 %
115	Vie navigabili interne e porti (TEN-T) esclusi gli impianti dedicati al trasporto di combustibili fossili	40 %	0 %
116	Vie navigabili interne e porti (regionali e locali)	0 %	0 %
117	Vie navigabili interne e porti (regionali e locali) esclusi gli impianti dedicati al trasporto di combustibili fossili	40 %	0 %
118	Sistemi di sicurezza e di gestione del traffico aereo, per gli aeroporti esistenti	0 %	0 %
119	Digitalizzazione dei trasporti: altri modi di trasporto	0 %	0 %
120	Digitalizzazione dei trasporti, se dedicata in parte alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra: altri modi di trasporto	40 %	0 %

²⁶ Si applica anche ai treni bimodali.

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
	TIVO STRATEGICO 4: UN'EUROPA PIÙ SOCIALE E INCLUSI TRO EUROPEO DEI DIRITTI SOCIALI	VA ATTRAVERSO L'AI	TTUAZIONE DEL
121	Infrastrutture per l'educazione e la cura della prima infanzia	0 %	0 %
122	Infrastrutture per l'istruzione primaria e secondaria	0 %	0 %
123	Infrastrutture per l'istruzione terziaria	0 %	0 %
124	Infrastrutture per l'istruzione e la formazione professionale e l'apprendimento per gli adulti	0 %	0 %
125	Infrastrutture abitative destinate ai migranti, ai rifugiati e alle persone che fanno domanda di protezione internazionale o che godono di protezione internazionale	0 %	0 %
126	Infrastrutture abitative (diverse da quelle destinate ai migranti, ai rifugiati e alle persone che fanno domanda di protezione internazionale o che godono di protezione internazionale)	0 %	0 %
127	Altre infrastrutture sociali che contribuiscono all'inclusione sociale nella comunità	0 %	0 %
128	Infrastrutture per la sanità	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
129	Attrezzature sanitarie	0 %	0 %
130	Beni mobili per la salute	0 %	0 %
131	Digitalizzazione delle cure sanitarie	0 %	0 %
132	Finanziamento del capitale circolante delle PMI sotto forma di sovvenzioni per far fronte a situazioni di emergenza	0 %	0 %
133	Infrastrutture di accoglienza temporanea per migranti, rifugiati e persone che fanno domanda di protezione internazionale o che godono di protezione internazionale	0 %	0 %
134	Misure volte a migliorare l'accesso all'occupazione	0 %	0 %
135	Misure volte a promuovere l'accesso all'occupazione dei disoccupati di lunga durata	0 %	0 %

136	Sostegno specifico per l'occupazione giovanile e l'integrazione socio-economica dei giovani	0 %	0 %
137	Sostegno al lavoro autonomo e all'avvio di imprese	0 %	0 %
138	Sostegno all'economia sociale e alle imprese sociali	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
139	Misure volte a modernizzare e rafforzare le istituzioni e i servizi del mercato del lavoro per valutare e anticipare le esigenze in termini di competenze e per garantire un' assistenza tempestiva e mirata	0 %	0 %
140	Sostegno all'incontro tra domanda e offerta di lavoro e alle transizioni nel mercato del lavoro	0 %	0 %
141	Sostegno alla mobilità dei lavoratori	0 %	0 %
142	Misure volte a promuovere la partecipazione delle donne al mercato del lavoro e a ridurre la segregazione di genere nel mercato del lavoro	0 %	0 %
143	Misure volte a promuovere l'equilibrio tra vita professionale e vita privata, anche attraverso l'accesso all'assistenza all'infanzia e alle persone non autosufficienti	0 %	0 %
144	Misure volte a creare ambienti di lavoro sani e adeguati che tengano conto dei rischi per la salute e promuovano l'attività fisica	0 %	0 %
145	Sostegno allo sviluppo di competenze digitali	0 %	0 %
146	Sostegno per l'adattamento dei lavoratori, delle imprese e degli imprenditori ai cambiamenti	0 %	0 %
147	Misure volte a incoraggiare l'invecchiamento attivo e sano	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
148	Sostegno all'educazione e alla cura della prima infanzia (infrastrutture escluse)	0 %	0 %
149	Sostegno all'istruzione primaria e secondaria (infrastrutture escluse)	0 %	0 %
150	Sostegno all'istruzione terziaria (infrastrutture escluse)	0 %	0 %
151	Sostegno all'istruzione degli adulti (infrastrutture escluse)	0 %	0 %
152	Misure volte a promuovere le pari opportunità e la partecipazione attiva alla società	0 %	0 %

153	Percorsi di integrazione e reinserimento nel mondo del lavoro per i soggetti svantaggiati	0 %	0 %
154	Misure volte a migliorare l'accesso dei gruppi emarginati come i rom all'istruzione e all'occupazione e a promuoverne l'inclusione sociale	0 %	0 %
155	Sostegno alle organizzazioni della società civile che operano nelle comunità emarginate come i rom	0 %	0 %
156	Azioni specifiche per aumentare la partecipazione dei cittadini di paesi terzi all'occupazione	0 %	0 %

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
157	Misure volte all'integrazione sociale dei cittadini di paesi terzi	0 %	0 %
158	Misure volte a migliorare l'accesso paritario e tempestivo a servizi di qualità, sostenibili e a prezzi accessibili	0 %	0 %
159	Misure volte a rafforzare l'offerta di servizi di assistenza alle famiglie e sul territorio	0 %	0 %
160	Misure volte a migliorare l'accessibilità, l'efficacia e la resilienza dei sistemi sanitari (infrastrutture escluse)	0 %	0 %
161	Misure volte a migliorare l'accesso all'assistenza di lunga durata (infrastrutture escluse)	0 %	0 %
162	Misure volte a modernizzare i sistemi di protezione sociale, compresa la promozione dell'accesso alla protezione sociale	0 %	0 %
163	Misure volte a promuovere l'integrazione sociale delle persone a rischio di povertà o di esclusione sociale, compresi gli indigenti e i bambini	0 %	0 %
164	Misure volte a contrastare la deprivazione materiale mediante prodotti alimentari e/o assistenza materiale agli indigenti, con misure di accompagnamento	0 %	0 %
		Coefficiente per	Coefficiente

	SETTORE DI INTERVENTO ³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
DELLC			
SVILU	PPO SOSTENIBILE E INTEGRATO DI TUTTI I TIPI DI TERRITO	ORIO E DELLE INIZIAT	ΓIVE LOCALI
165	Protezione, sviluppo e promozione dei beni turistici pubblici e dei servizi turistici	0 %	0 %
166	Protezione, sviluppo e promozione del patrimonio culturale e dei servizi culturali	0 %	0 %
167	Protezione, sviluppo e promozione del patrimonio naturale e dell'ecoturismo diversi dai siti Natura 2000	0 %	100 %
168	Riqualificazione materiale e sicurezza degli spazi pubblici	0 %	0 %

169	Iniziative di sviluppo territoriale, compresa l'elaborazione di strategie territoriali	0 %	0 %
Altri c	odici relativi agli obiettivi strategici da 1 a 5		
170	Miglioramento delle capacità delle autorità dei programmi e degli organismi legati all'attuazione dei Fondi	0 %	0 %
171	Rafforzamento della cooperazione con i partner sia all'interno sia al di fuori dello Stato membro	0 %	0 %
172	Finanziamenti incrociati nel quadro del FESR (sostegno alle azioni di tipo FSE+ necessarie a garantire l'attuazione della componente FESR dell'operazione e ad essa direttamente collegate)	0 %	0 %
173	Potenziamento della capacità istituzionale delle autorità pubbliche e dei portatori di interessi di attuare progetti di cooperazione territoriale e iniziative in contesti transfrontalieri, transnazionali, marittimi e interregionali	0 %	0 %
	SETTORE DI INTERVENTO³	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti i cambiamenti climatici	Coefficiente per il calcolo del sostegno agli obiettivi riguardanti l'ambiente
174	Interreg: gestione dei valichi di frontiera, mobilità e gestione della migrazione	0 %	0 %
175	Regioni ultraperiferiche: compensazione dei costi supplementari dovuti a problemi di accessibilità e frammentazione territoriale	0 %	0 %
176	Regioni ultraperiferiche: interventi specifici destinati a compensare i costi supplementari dovuti alle dimensioni del mercato	0 %	0 %
177	Regioni ultraperiferiche: sostegno destinato a compensare i costi supplementari dovuti alle condizioni climatiche e alle difficoltà di soccorso	40 %	40 %
178	Regioni ultraperiferiche: aeroporti	0 %	0 %
Assiste	enza tecnica		
179	Informazione e comunicazione	0 %	0 %
180	Preparazione, attuazione, sorveglianza e controllo	0 %	0 %
181	Valutazione e studi, raccolta dati	0 %	0 %
182	Rafforzamento della capacità delle autorità dello Stato membro, dei beneficiari e dei partner pertinenti	0 %	0 %