



Indirizzi per la verifica climatica dei progetti infrastrutturali in Italia per il periodo 2021-2027

Assistenza JASPERS

IV Riunione di lavoro

24 Ottobre 2023, ore 15:00-17:00

Programma dell'incontro **"Gli Indirizzi nazionali alla prova applicativa"**

15:00 Apertura (DPCoe, NUVAP)

Sessione 1. Le scelte operate (DPCoe, JASPERS, MASE)

Sessione 2. Le questioni operative da affrontare (AdG)

Sessione 3. Quale supporto progettare? (DPCoe, JASPERS, MASE, AdG)

17:00 Chiusura dell'incontro





Sessione 1 .
Le scelte operate

DPCoe, JASPERS, MASE

Sessione 1. Delimitazione campo d'applicazione

Criteria e classificazione dei settori di intervento ex Allegato I

Criteria

- NO -> **investimenti non indicati come infrastrutture all'art. 5** del Regolamento FESR, che **non comprendano** interventi per nuovi stabilimenti/edifici e/o per "ristrutturazioni importanti"
- SI -> nel caso di realizzazione di **nuovi edifici/stabilimenti**;
- SI -> nel caso di "**ristrutturazioni importanti**" di stabilimenti/edifici esistenti:
 - ✓ finalità energetica-> almeno il 25% della superficie disperdente lorda complessiva.
 - ✓ finalità antisismica o altre finalità-> volume interessato superi il 25% del volume complessivo

Classificazione

- verifica climatica **richiesta**
- verifica climatica **richiesta in alcuni casi**
- verifica climatica **non richiesta**



Sessione 1. Delimitazione campo d'applicazione

Risorse programmate 2021-2027 da sottoporre a verifica climatica (valori assoluti e incidenza percentuale sul totale)

Verifica climatica necessaria	Risorse totali* FESR, FSE+, JTF		Risorse totali* FESR, JTF		Risorse totali* FESR		Risorse totali* JTF	
	(EUR)	% su totale fondi	(EUR)	% su totale FESR e JTF	(EUR)	% su totale FESR	(EUR)	% su totale JTF
SI	8.000.777.032	10,8%	8.000.777.032	17,6%	7.996.277.032	18,1%	4.500.000	0,4%
IN ALCUNI CASI	20.209.949.825	27,3%	20.156.512.946	44,4%	19.776.507.064	44,7%	380.005.882	31,3%
NO	45.856.602.526	61,9%	17.270.098.034	38,0%	16.443.323.258	37,2%	826.774.777	68,3%
Totale FESR e JTF	74.067.329.383	100%	45.427.388.012	100%	44.216.107.354	100%	1.211.280.659	100%

* Incluso il cofinanziamento nazionale. Fonte Cohesion Data 2023

Sessione 1. Delimitazione campo d'applicazione

Risorse FESR e JTF 2021-2027 per Obiettivo Strategico di Policy da sottoporre a verifica climatica (valori assoluti e incidenza percentuale sul totale)

Obiettivo Strategico di Policy - OS	Verifica climatica necessaria								
	SI			IN ALCUNI CASI			NO		
	n. di campi d'intervento	Risorse totali* FESR, JTF (euro)	% su totale risorse FESR, JTF	n. di campi d'intervento	Risorse totali* FESR, JTF (euro)	% su totale risorse FESR, JTF	n. di campi d'intervento	Risorse totali* FESR, JTF (euro)	% su totale risorse FESR, JTF
OS1	4	40.800.000	0,1%	12	4.219.971.735	9,3%	21	12.240.595.228	26,9%
OS2	15	5.554.777.813	12,2%	28	10.388.883.604	22,9%	4	488.579.233	1,1%
OS3	25	1.603.679.099	3,5%	9	513.876.086	1,1%	-	-	-
OS4	-	-	-	9	3.379.270.816	7,4%	35	1.385.842.974	3,1%
OS5	1	801.520.120	1,8%	3	1.654.510.705	3,6%	1	426.842.940	0,9%
Altri codici OS 1-5	-	-	-	-	-	-	7	181.172.563	0,4%
Assistenza tecnica	-	-	-	-	-	-	4	2.547.065.096	5,6%
Totale	45	8.000.777.032	17,6%	61	20.156.512.946	44,4%	72	17.270.098.034	38,0%

* Incluso il cofinanziamento nazionale. Fonte Cohesion Data 2023



Sessione 2.

Le questioni operative da affrontare

AdG

Sessione 2. Le questioni operative da affrontare

- Azioni per diffondere gli Indirizzi adottati presso i beneficiari
- Il disegno dei bandi
- La verifica dei progetti
- ...





Sessione 3.
Quale supporto progettare?

DPCoe, JASPERS, MASE, AdG

Sessione 3. Quale supporto progettare? Proposta di attività

Che cosa	Quando
1. Pubblicazione FAQ	ottobre/dicembre 2023
2. Disseminazione Indirizzi/Incontro con stakeholders	ottobre-dicembre 2023
3. PON CAPCOE - progettazione interventi di rafforzamento competenze scientifiche e tecniche e per acquisizione risorse informative/modellistiche	ottobre/dicembre 2023
4. Carbon Foot Print – Seminar: Energie Rinnovabili e dell'Efficienza Energetica - Mobilità Urbana Sostenibile	29 novembre 2023
5. Sviluppo di casi d'uso per campi di intervento omogenei	gennaio /febbraio 2024
6. Mappe sensibilità infrastrutture per macro-tipologie prevalenti	gennaio/febbraio 2024
7. Linee guida VIA-VAS	gennaio/febbraio 2024

Gruppo di lavoro

DipCoe / NUVAP Paola Andreolini, Oriana Cuccu, Alba Fagnani, Pia Marconi

JASPERS Francesco Angelini, Neri Di Volo, Francesco Ferrario, Ioanna Kourti,
Massimo Marra

MASE Fabiana Baffo, Antonio Carbone, Elisa Anna Di Palma, Daniela Fiore,
Anna Maria Maggiore

