

Sintesi dei lavori

L'incontro del Comitato tecnico aree interne del 25 ottobre 2019 si è svolto presso la sala Monumentale, in Largo Chigi 19 alla presenza delle Amministrazioni centrali e regionali che compongono il Comitato.

L'incontro, coordinato dal Capo Dipartimento per le politiche di coesione, ha approfondito i seguenti temi:

- Principali evidenze emerse dagli incontri svolti con le Amministrazioni territoriali;
- Proposte di proroga dei termini e di semplificazione del procedimento;
- Esame dello stato di alimentazione della BDU, con specifico riferimento agli interventi inseriti negli Accordi di programma quadro sottoscritti. Modalità di monitoraggio;
- Informativa sullo stato di attuazione degli interventi ex articolo 1, commi 677 e 678 della Legge 205/2017 "Costruzione di scuole innovative nelle Aree Interne".

Il Comitato tecnico aree interne ha espresso parere positivo in merito a:

- modifica del termine per la sottoscrizione degli Accordi di programma quadro al 31 dicembre 2020 per tutte le aree selezionate. Tale modifica sarà sottoposta al CIPE nella prima data utile;
- possibilità di proseguire con il lavoro di definizione delle Strategie di area e degli Accordi di programma quadro per tutte le aree, nelle more della pubblicazione della nuova Delibera CIPE, ai sensi di quanto previsto dal punto 2.4 della Delibera CIPE n. 9 del 2015;
- approvazione della Strategia dell'Area Valle Arroscia (Regione Liguria).

Infine, il Comitato tecnico aree interne ha preso atto della conclusione della procedura scritta che ha interessato la ripartizione dei fondi per il sostegno alla progettazione di interventi promossi nelle Aree interne rientranti nella perimetrazione delle aree sisma, con un'assegnazione uguale per tutte e cinque le aree considerate. Rispetto a questo punto, viene ribadita, in coerenza con quanto previsto dalla procedura scritta, che le risorse potranno essere utilizzate per supportare la progettazione degli interventi a valere sulle risorse nazionali dedicate alla Strategia nazionale per le aree interne.