

Prot. 90

Oggetto: Bozza Tabella  
Finanziaria 2023 – 2027  
Considerazioni

Torino, 12 agosto 2022

Spett.le Regione Piemonte

-----  
Sua Sede

In riferimento alla tabella di ripartizione delle risorse finanziarie allegata alla Vostra e-mail di informativa al Comitato di sorveglianza su nuova programmazione 2023 – 2027, facciamo rilevare notevoli difficoltà nell'esprimere considerazioni senza preventivi chiarimenti al riguardo.

Preliminarmente, sembra di capire, pur tenendo conto della somma riservata all'assistenza tecnica, che vi siano più risorse rispetto alle precedenti tabelle discusse in precedenza. Se così fosse, vorremmo conoscerne le motivazioni.

Più nel merito, non riusciamo, per esempio, a capire su quale intervento siano stati allocati i 3 milioni di euro sottratti a *“SRD01- Investimenti produttivi agricoli per la competitività delle aziende agricole”*.

Inoltre, alcune azioni quali, per esempio, la *“SRD04 -Investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale”* su cui avevamo ipotizzato interventi di copertura per le vasche e della ex Op. 4.4.1, sono state incrementate in modo significativo.

Vi è poi la *“SRD07 - Investimenti in infrastrutture per l'agricoltura e per lo sviluppo socio-economico delle aree rurali”* i cui fondi sono passati da 16 a 35 milioni di euro. Se tali risorse dovessero sostenere interventi per i consorzi irrigui, formuliamo fin da subito le nostre perplessità avendo questi soggetti possibilità di accedere ad altre provvidenze statali e comunitarie specifiche.

Infine, anche sulla *“SRD08 - Investimenti in infrastrutture a finalità ambientali”* e sulla *“SRD09 - Investimenti non produttivi nelle aree rurali”* vorremmo essere informati rispetto alle tipologie di interventi previste, considerata la ragguardevole assegnazione di risorse.

Restando in attesa delle informazioni necessarie ivi richieste, anche in termini di contenuti delle Misure per le quali non abbiamo ancora ricevuto bozze, porgiamo cordiali saluti.

(Il vicedirettore)  
Paolo Mario Bertolotto