

IN PILLOLE

Europa 2020, il contributo delle Regioni nella revisione intermedia

Europa 2020, il contributo delle Regioni nella revisione intermedia

di **Settore Sviluppo Sostenibile - Tecnostruttura**

Con la Strategia UE 2020 al fine di agevolare lo sviluppo di una crescita intelligente, sostenibile ed inclusiva, sono stati definiti a livello comunitario alcuni obiettivi (Target) da raggiungere entro il 2020.

Ogni Stato membro ha poi declinato i medesimi a livello nazionale, fissandone parametri consoni alla situazione specifica del Paese. Si tratta di obiettivi comuni, interconnessi e di reciproca utilità da conseguire insieme a livello sia nazionale che europeo, riguardanti in generale i livelli di occupazione, l'innovazione, l'istruzione (riduzione degli abbandoni scolastici e aumento dei 30-34enni con un'istruzione universitaria), l'integrazione sociale e il clima/energia (riduzione delle emissioni di gas serra, fabbisogno di energia ricavato da fonti rinnovabili e aumento dell'efficienza energetica).

I progressi realizzati per raggiungere gli obiettivi nazionali di crescita intelligente sostenibile e inclusiva sono contenuti nel Programma Nazionale di Riforma (PNR) che annualmente insieme al Programma di Stabilità e Convergenza (PSC) tutti gli Stati Membri devono presentare. Infatti il contributo regionale al PNR contiene una parte in risposta alle Raccomandazioni specifiche per paese (CSR) che ogni anno vengono emanate dalla Commissione europea, e una parte in risposta ai Target della Strategia di Europa 2020.

Infine va segnalato che nel corso del 2014 si è svolto il processo di revisione di metà periodo della Strategia di Europa 2020. L'Italia ha partecipato con un contributo consolidato nell'ambito del Semestre di Presidenza italiana, al quale hanno preso parte con un ruolo proattivo anche le amministrazioni regionali.

In allegato *Il contributo delle Regioni italiane alla revisione intermedia della Strategia Europa*

2020 e I Target

Documenti Allegati

[EU-2020-revisione](#)

[EU-2020-Target](#)