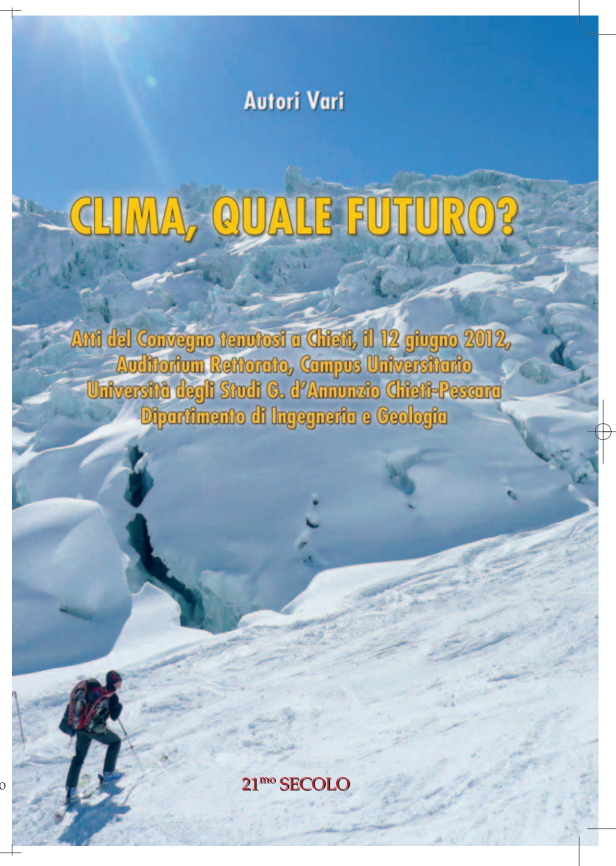
Negli ultimi decenni i mass media si sono molto occupati dei problemi relativi ai cambiamenti climatici, dando ampio risalto prevalentemente a pareri mirati a sostenere che attualmente ci troviamo in presenza di un riscaldamento globale del nostro Pianeta causato dalle attività dell'Uomo, ed in particolare dalla immissione in atmosfera dei cosiddetti gas serra, in particolare anidride carbonica. Al cambiamento climatico sono stati inoltre associati scenari di modificazioni ambientali catastrofiche.

Dando per certo che l'Uomo provoca il riscaldamento globale in atto, numerosi Paesi, tra cui il nostro, hanno aderito al Protocollo di Kyoto, dalla cui attuazione (che comporta pesanti oneri per le economie dei Paesi aderenti) dipenderebbe il controllo/attenuazione del riscaldamento globale.

Autorevoli studiosi si sono riuniti il 12 giugno del 2012 a Chieti, presso l'Università G. d'Annunzio, per trattare il tema: "Clima, quale futuro?" ed affrontare un argomento complesso che vede la Scienza divisa tra coloro che attribuiscono all'Uomo il riscaldamento globale e quelli che ne lo attribuiscono a cause naturali.



CLIMA, QUALE FUTURO



€ 20,00 i.i.