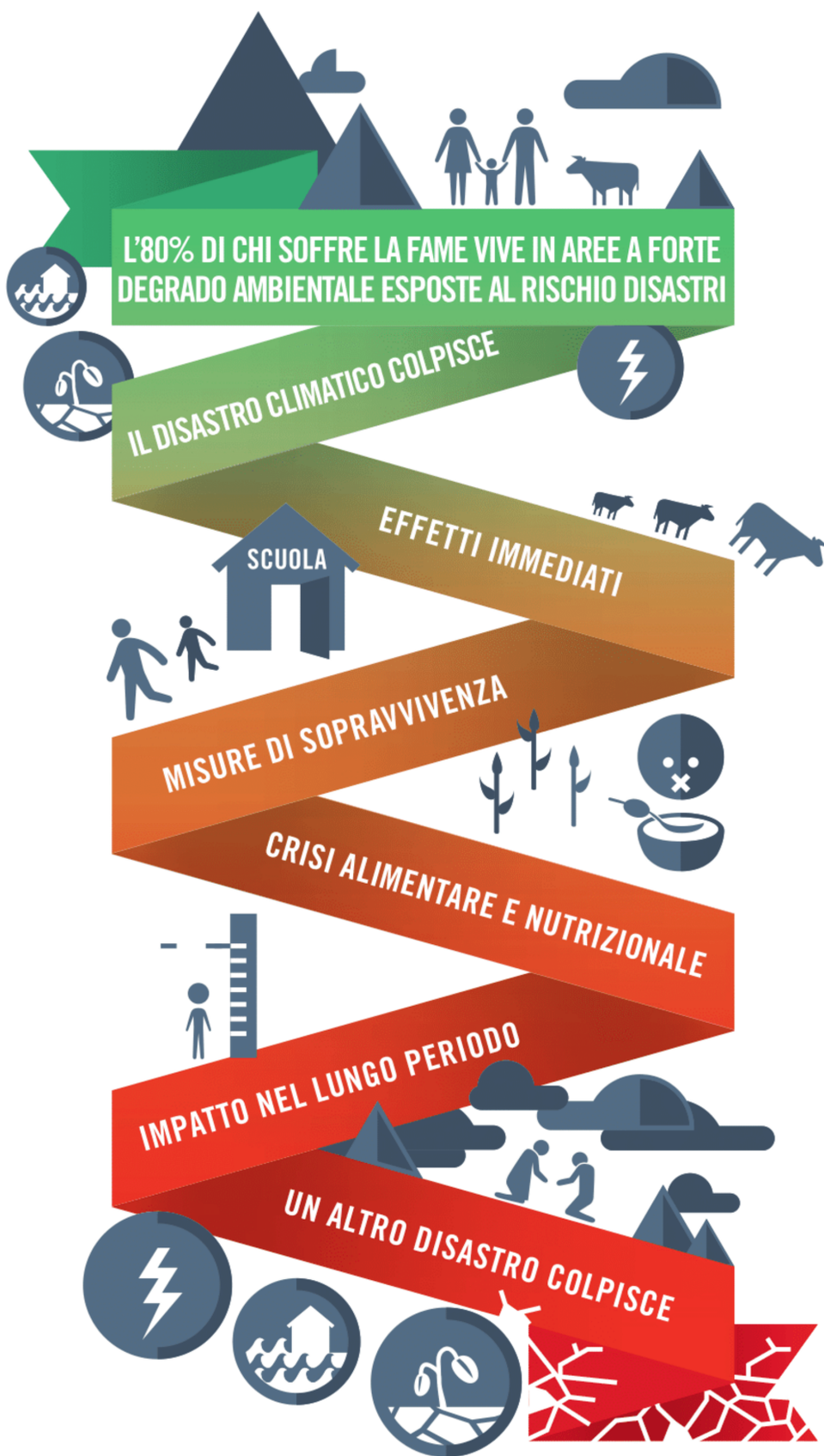


RESILIENZA AL CAMBIAMENTO CLIMATICO



STEP 1

Famiglie (gruppi) vulnerabili vivono in aree fragili ed esposte al rischio e hanno risorse limitate per adattarsi al cambiamento climatico. Disastri climatici - alluvioni, siccità o uragani - si manifestano.

STEP 3

I bambini non vanno più a scuola, le persone mangiano di meno e le risorse produttive, come attrezzature e bestiame, vengono vendute.

STEP 5

Ridotta varietà nutrizionale nella dieta e nel consumo alimentare più in generale. Aumento dei tassi di deficit di sviluppo e deperimento cronico nei bambini.

STEP 2

Perdita di vite umane e di mezzi di sostentamento. Distruzione di case, terre, bestiame, coltivazioni e cibo vitale.

STEP 4

Una situazione alimentare e nutrizionale già critica, maturata dallo scoppio del disastro, erompe ora in una crisi vera e propria.

STEP 6

Le persone che soffrono fame e malnutrizione sono meno capaci di adattarsi ai più frequenti ed estremi disastri climatici e risultano più vulnerabili ai loro effetti.



INNOVAZIONI DEL WFP PER LA RESILIENZA CLIMATICA

Aiuto alle persone per la diversificazione dei loro mezzi di sostentamento

Protezione delle risorse, dei redditi e dei raccolti con assicurazioni e risparmi

Miglioramento dell'accesso ai mercati

Aiuto ai governi e comunità nel prendere decisioni più consapevoli con migliori previsioni climatiche

Analisi delle relazioni tra cambiamento climatico e la fame per migliori politiche e programmi



OGGI

37 PAESI

attuano soluzioni climatiche ed energetiche integrate negli interventi per la sicurezza alimentare



DAL 2009

13 MILIONI

di persone sono state supportate con soluzioni climatiche ed energetiche



DAL 2009

OLTRE 300 MILIONI DI DOLLARI

sono stati mobilitati dal WFP per azioni di adattamento ai cambiamenti climatici