

Coalizione

**CLIMA**

**ZERO EMISSIONI AL 2050**



PER LA GIUSTIZIA CLIMATICA E SOCIALE

A MARRAKECH NECESSARI IMPEGNI AMBITIOSI E CONCRETI

MOBILITIAMOCI INSIEME. MOBILITIAMOCI TUTTI.

---

**CONFERENZA ONU SUI CAMBIAMENTI CLIMATICI**

**Marrakech 7 | 8 novembre 2016**

La **COP 22**, la ventiduesima conferenza delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, si svolgerà in Marocco - a Marrakech - dal 7 al 18 novembre 2016.

Dopo gli impegni di Parigi, entrati in vigore il 4 novembre 2016 a tempo di record, è ora il momento di **innalzare le ambizioni e passare ai fatti concreti** per abbandonare le fonti fossili e muoversi verso un mondo 100% rinnovabile, contrastando così i cambiamenti climatici.

Gli stessi leader riuniti lo scorso anno a Parigi si sono posti l'obiettivo di mantenere l'aumento di temperatura entro 1.5 - 2°C. Un obiettivo in linea con i consigli della scienza, ma gli impegni oggi sul tavolo ci porterebbero drammaticamente verso un aumento di temperatura di circa 3°C.

La COP22 di Marrakech deve essere il primo fondamentale passo per prendere degli impegni in linea con l'obiettivo di Parigi. Tutti i Paesi del mondo possono e devono fare di più, e tutti **noi dobbiamo essere parte di questo cambiamento**.

Secondo i dati dell'Organizzazione Meteorologica Mondiale, il 2015 è stato il primo anno della storia in cui la concentrazione di anidrite carbonica è stata costantemente al di sopra di 400 parti per milione: l'inizio di una nuova era climatica. La buona notizia è che possiamo ancora fare qualcosa. **La soluzione c'è** ed è a portata di mano: basta petrolio, carbone e gas, è il momento per il mondo intero di andare verso le **energie rinnovabili, la produzione e il consumo sostenibile e la difesa di ecosistemi fondamentali come foreste ed oceani**.



**MOBILITIAMOCI PER UN MONDO 100% RINNOVABILE E A EMISSIONI ZERO**

**INSIEME CREIAMO IL CAMBIAMENTO**

Per informazioni su iniziative e appuntamenti

**f** @Coalizione Clima | **t** @CoalizioneClima | #Cop22

**www.coalizioneclima.it**

Coalizione CLIMA