

	Lunedì 11 Novembre	Martedì 12 Novembre	Mercoledì 13 Novembre	Giovedì 14 Novembre	Venerdì 15 Novembre	Sabato 16 Novembre
Ora locale in Baku, Azerbaijan (UTC+4)	COP29 Cerimonia di Apertura	Vertice dei Leader Mondiali sull'Azione per il Clima	Vertice dei Leader Mondiali sull'Azione per il Clima	COP29 Giornata tematica: Finanza, Investimenti e Commercio	COP29 Giornata tematica: Energia / Pace, Resilienza e Ripresa	COP29 Giornata tematica: Scienza, Tecnologia e Innovazione / Digitalizzazione
09.30-11.00		<u>I sistemi di scambio di emissioni possono promuovere l'assorbimento di carbonio?</u> by Istituto Universitario Europeo	<u>Approcci NEXUS e gestione dalla Fonte del Mare: strumenti per rafforzare le attività della Convenzione per l'adattamento e la mitigazione dei cambiamenti climatici</u> by MAECI, AICS, UNECE	<u>Il Piano Mattei: un'opportunità per promuovere partnership e investimenti verdi in Africa</u> by CDP, MAECI, MASE	<u>Gestione non convenzionale delle Acque</u> by MAECI, Ciheam Bari	<u>Da Cali a Belem: la leadership dei governi subnazionali per l'azione sul clima e la biodiversità</u> by Regione Lombardia e Regions4 in partnership con Campagna Race to Resilience
11.30-13.00	<u>Piattaforma di partenariato sulla localizzazione degli SDGs: Trasformazione guidata degli SDGs per l'impatto climatico a livello locale</u> by UN Habitat (Programma delle Nazioni Unite per gli insediamenti umani), MASE	<u>Un nuovo piano d'azione per l'elettrificazione in Europa: ostacoli e opportunità per la trasformazione industriale</u> by ECCO - The Italian Climate Change Think Tank	<u>Economia circolare e Nature-based Solutions (NBS) per la transizione ecologica ed energetica</u> by ECOMONDO, The Green Technology Expo e KEY, The Energy Transition Expo	<u>Riciclo degli imballaggi in plastica: una best practice italiana nella sostenibilità</u> by Consorzio Nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi in plastica (COREPLA)	<u>Le emissioni di metano nel percorso globale verso Net Zero: l'infrastruttura come catalizzatore per il commercio sostenibile del gas</u> by MAECI, Inviato Speciale per il Clima, Italgas	<u>Gestione integrata delle risorse idriche: Approcci sostenibili e partecipativi per l'Africa orientale</u> by MAECI, AICS, Ciheam Bari
13.30-15.00	<u>Energy for Growth (EAG) Initiative: Un approccio multi-stakeholder per mobilitare i finanziamenti e sviluppare progetti bancabili per la transizione delle energie rinnovabili in Africa</u> by Centro UNDP di Roma per la Transizione Climatica ed Energetica, Presidenza Italiana G7, MASE, MAECI	<u>Il contributo della rigenerazione urbana alla neutralità climatica e alla resilienza</u> by Università Bocconi - SUR Lab	<u>Italia-Africa Cooperazione per la resilienza ai disastri climatici</u> by MAECI, AICS, Fondazione Cima, Unione Africana, UNDRR	<u>Dalla Politica alla Pratica: la finanza climatica a misura di bambino</u> by MAECI, Save The Children	<u>Il contributo del Sistema Italia all'adattamento ai cambiamenti climatici nel Mediterraneo</u> by MAECI, AICS e UpM	<u>Nuovo nucleare in Italia per cittadini e imprese: Il ruolo per la decarbonizzazione, sicurezza energetica e competitività</u> by Edison SpA
15.30-17.00		<u>Il ruolo del GSE come strumento di attuazione delle politiche di decarbonizzazione del Paese</u> by Gestore dei servizi energetici (GSE SpA)	<u>Il Patrimonio costruito come volano per il clima</u> by Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale (ISPC), Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	<u>La Governance della Rigenerazione Ambientale: Il caso del Lago Aral</u> by MAECI, AICS, SOGESID SpA	<u>Coltivare il Futuro: Resilienza Climatica nella Filiera del Caffè</u> by MAECI, UNIDO	<u>Iniziativa 3DEN: realizzare i sistemi elettrici intelligenti del futuro</u> by International Energy Agency (IEA), MASE, Programma delle Nazioni Unite per l'Ambiente
17.30-19.00	<u>Il progetto LIFE ADA e il ruolo delle assicurazioni nel rafforzamento della resilienza del settore agricolo</u> by UnipolSai Assicurazioni SpA	<u>Università e giovani nell'istruzione, mitigazione e adattamento per iniziative climatiche</u> by Politecnico di Torino per conto della Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS)	<u>Approcci innovativi alla Mitigazione dei Cambiamenti Climatici: Solar Radiation Management e Attività della Green Power Future Mission per l'Africa</u> by RSE SpA per conto di Mission Innovation Green Powered Future Mission (GPFM)	<u>I ACT: Un programma di Formazione per giovani leader climatici</u> by IRENA, MAECI		<u>Montagne e ghiacciai, in Italia e nel Mondo. Tra ricerca scientifica, conservazione e sviluppo</u> by MAECI, WMO, Aeronautica Militare, EvK2CNR
19:15-20:15		<u>Emissioni fuggitive di gas metano</u> by Gestore dei servizi energetici (GSE SpA), Organizzazione mediterranea per l'energia e il clima (OMEC)	<u>Transforming Urban Futures: la visione di DBA Group per la decarbonizzazione e le infrastrutture sostenibili</u> by DBA Group SpA			

	Lunedì 18 Novembre	Martedì 19 Novembre	Mercoledì 20 Novembre	Giovedì 21 Novembre
Ora locale in Baku, Azerbaijan (UTC+4)	COP29 Giornata tematica: Capitale Umano / Bambini e Giovani / Salute / Istruzione	COP29 Giornata tematica: Cibo, Agricoltura e Acqua	COP29 Giornata tematica: Urbanizzazione / Trasporti / Turismo	COP29 Giornata tematica: Natura e Biodiversità / Popolazioni indigene / Diversità di genere / Oceani e Zone Costiere
09.30-11.00	<u>Formazione e Sensibilizzazione per le Nuove Generazioni: Affrontare i Cambiamenti Climatici</u> by MAECI, Aeronautica Militare	<u>Tecnologie e soluzioni Leonardo per la transizione climatica, la tutela dei territori e delle comunità</u> by Leonardo SpA	<u>Iniziativa Adattamento G7</u> by Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)	<u>Scenari di decarbonizzazione per un trasporto stradale pesante sostenibile e competitivo</u> by ANFIA, ANITA, Federchimica-Assogasliquidi, UNEM
11.30-13.00	<u>Città e territori. Riprogettare e rigenerare i tessuti urbani nel Terzo Millennio</u> by Ferrara Expo Srl	<u>Presidenza Italiana G7</u> by Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)	<u>Moda Sostenibile</u> by MAECI, RAI	<u>Triplicare le energie rinnovabili: attuare l'obiettivo di Dubai coniugando azione climatica e natura</u> by WWF Italia ETS
13.30-15.00	<u>Strategie innovative per una gestione sostenibile delle risorse idriche: Collaborazione tra attori e il ruolo dell'etica</u> by Scuola Superiore Sant'Anna Pisa	<u>Why Gender-Responsive Climate Finance Matters: Perché la finanza climatica con prospettiva di genere è importante</u> by CDP	<u>Solidarietà globale d'azione per il clima</u> by Soka Gakkai Italia, Centro UNDP di Roma per la Transizione Climatica ed Energetica	<u>Il futuro del clima: il ruolo chiave dei giovani per l'azione climatica. Potenziare i leader del futuro alla COP29</u> by Consiglio Nazionale dei Giovani
15.30-17.00	<u>Fondamenti di una Politica Climatica Globale Innovativa ed Efficace: Minerali Critici per l'Energia Verde</u> by Consiglio Nazionale dei Geologi		<u>Il paradigma di Venezia: strategie per l'adattamento all'innalzamento del livello del mare e la riduzione del rischio di catastrofi</u> by Fondazione Venezia Capitale Mondiale della Sostenibilità (FVS)	<u>Chef in prima linea nella riduzione delle emissioni: i risultati del progetto EU LIFE Climate Smart Chefs</u> by Fondazione Barilla
17.30-19.00	<u>Infrastrutture verdi e blu e soluzioni basate sulla natura: co-benefici per il clima e la salute</u> by Ministero della Salute (MS), Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE), Istituto Superiore di Sanità (ISS)	<u>Il settore del trasporto aereo italiano unito per la decarbonizzazione: catena del valore, ultimi sviluppi tecnologici e il percorso alla luce delle prospettive nazionali, europee e internazionali</u> by Fondazione Patto per la Decarbonizzazione del Trasporto Aereo (PACTA)	<u>Italia Sostenibile</u> by MAECI, ICE, OICE, ANCE	<u>Dare potere alle donne, tutelare la natura, costruire la pace: soluzioni dal modello di conservancies del Kenya</u> by MAECI, AICS, NRT