

	<b>Lunedì 11 Novembre</b>	<b>Martedì 12 Novembre</b>	<b>Mercoledì 13 Novembre</b>	<b>Giovedì 14 Novembre</b>	<b>Venerdì 15 Novembre</b>	<b>Sabato 16 Novembre</b>
Ora locale in Baku, Azerbaijan (UTC+4)	<b>COP29 Cerimonia di Apertura</b>	<b>Vertice dei Leader Mondiali sull'Azione per il Clima</b>	<b>Vertice dei Leader Mondiali sull'Azione per il Clima</b>	<b>COP29 Giornata tematica: Finanza, Investimenti e Commercio</b>	<b>COP29 Giornata tematica: Energia / Pace, Resilienza e Ripresa</b>	<b>COP29 Giornata tematica: Scienza, Tecnologia e Innovazione / Digitalizzazione</b>
09.30-11.00	<b>Transforming Urban Futures: la visione di DBA Group per la decarbonizzazione e le infrastrutture sostenibili</b> by DBA Group S.p.A.	<b>I sistemi di scambio di emissioni possono promuovere l'assorbimento di carbonio?</b> by Istituto Universitario Europeo	<b>Approcci NEXUS e gestione dalla sorgente al mare: Strumenti per migliorare l'adattamento e la mitigazione della Convenzione sul cambiamento climatico</b> by MAECI, AICS	<b>Finanza climatica e Piano Mattei: un'opportunità per promuovere partnership e investimenti verdi in Africa</b> by CDP, MAECI, MASE e MEF	<b>Gestione non convenzionale delle Acque</b> by MAECI, Ciheam Bari	<b>Da Cali a Belem: la leadership dei governi subnazionali per l'azione sul clima e la biodiversità</b> by Regione Lombardia e Regions4 in partnership con Campagna Race to Resilience
11.30-13.00	<b>Piattaforma di partenariato sulla localizzazione degli SDGs: Trasformazione guidata degli SDGs per l'impatto climatico a livello locale</b> by UN Habitat (Programma delle Nazioni Unite per gli insediamenti umani), MASE	<b>Un nuovo piano d'azione per l'elettrificazione in Europa: ostacoli e opportunità per la trasformazione industriale</b> by ECCO - The Italian Climate Change Think Tank	<b>Economia circolare e Nature-based Solutions (NBS) per la transizione ecologica ed energetica</b> by ECOMONDO, The Green Technology Expo e KEY, The Energy Transition Expo	<b>Riciclo degli imballaggi in plastica: una best practice italiana nella sostenibilità</b> by Consorzio Nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi in plastica (COREPLA)	<b>Le emissioni di metano nel percorso globale verso Net Zero: l'infrastruttura come catalizzatore per il commercio sostenibile del gas</b> by MAECI, Inviato Speciale per il Clima, ITALGAS	<b>Gestione integrata delle risorse idriche: Approcci sostenibili e partecipativi per l'Africa orientale</b> by MAECI, AICS, Ciheam Bari
13.30-15.00	<b>Energy for Growth (E4G) Initiative: Un approccio multi-stakeholder per mobilitare i finanziamenti e sviluppare progetti bancabili per la transizione delle energie rinnovabili in Africa</b> by Centro UNDP di Roma per la Transizione Climatica ed Energetica, Presidenza Italiana G7, MASE, MAECI	<b>Il contributo della rigenerazione urbana alla neutralità climatica e alla resilienza</b> by Università Bocconi - SUR Lab	<b>Cooperazione Italia-Africa per la resilienza alle catastrofi</b> by MAECI, AICS, Fondazione Cima, Africa Union, UNDRR	<b>Dalla Politica alla Pratica: la finanza climatica a misura di bambino</b> by MAECI, Save The Children	<b>Il contributo del Sistema Italia all'adattamento ai cambiamenti climatici nel Mediterraneo</b> by MAECI, AICS e UfM	<b>Nuovo nucleare in Italia per cittadini e imprese: Il ruolo per la decarbonizzazione, sicurezza energetica e competitività</b> by Edison S.p.A
15.30-17.00	<b>Ricostruzione nell' Appennino centrale: laboratorio innovativo per affrontare le sfide climatiche</b> by Struttura Commissariale Sisma 2016 - Presidenza del Consiglio dei Ministri	<b>Il ruolo del GSE come strumento di attuazione delle politiche di decarbonizzazione del Paese</b> by Gestore dei servizi energetici (GSE S.p.A.)	<b>Il Patrimonio costruito come volano per il clima</b> by Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale (ISPC), Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	<b>La Governance della rigenerazione ambientale: Il caso del Lago d'Aral</b> by MAECI, AICS, SOGESID	<b>Coltivare il Futuro: Resilienza Climatica nella Filiera del Caffè</b> by MAECI, UNIDO	<b>Iniziativa 3DEN: implementare i sistemi energetici intelligenti di domani</b> by International Energy Agency (IEA), MASE, Programma delle Nazioni Unite per l'Ambiente
17.30-19.00	<b>Il progetto LIFE ADA e il ruolo delle assicurazioni nel rafforzamento della resilienza del settore agricolo</b> by UnipolSai Assicurazioni S.p.A.	<b>Università e Reti per l'Advocacy Giovanile nella Crisi Climatica</b> by Politecnico di Torino per conto della Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS)	<b>Approcci innovativi alla Mitigazione dei Cambiamenti Climatici: Solar Radiation Management e Attività della Green Power Future Mission per l'Africa</b> by RSE S.p.A. per conto di Mission Innovation Green Powered Future Mission (GPFM)	<b>I ACT</b> by MAECI, IRENA	<b>Non lasciare nessuno indietro: cambiamento climatico e disabilità</b> by MAECI, UNDP	<b>Montagne e ghiacciai, in Italia e nel Mondo. Tra ricerca scientifica, conservazione e sviluppo</b> by MAECI, WMO, Aeronautica Militare, CNR

	<b>Lunedì 18 Novembre</b>	<b>Martedì 19 Novembre</b>	<b>Mercoledì 20 Novembre</b>	<b>Giovedì 21 Novembre</b>
Ora locale in Baku, Azerbaijan (UTC+4)	<b>COP29 Giornata tematica: Capitale Umano / Bambini e Giovani / Salute / Istruzione</b>	<b>COP29 Giornata tematica: Cibo, Agricoltura e Acqua</b>	<b>COP29 Giornata tematica: Urbanizzazione / Trasporti / Turismo</b>	<b>COP29 Giornata tematica: Natura e Biodiversità / Popolazioni indigene / Diversità di genere / Oceani e Zone Costiere</b>
09.30-11.00	<b>Formazione e Sensibilizzazione per le Nuove Generazioni: Affrontare i Cambiamenti Climatici</b> by MAECI, Aeronautica Militare	<b>Tecnologie e soluzioni Leonardo per la transizione climatica, la tutela del territorio e delle comunità</b> by Leonardo S.p.A.	<b>Iniziativa Adattamento G7</b> by Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)	<b>Scenari di decarbonizzazione per un trasporto stradale pesante sostenibile e competitivo</b> by ANFIA, ANITA, Federchimica-Assogasliquidi, UNEM
11.30-13.00	<b>Città e territori. Riprogettare e rigenerare i tessuti urbani nel Terzo Millennio</b> by Ferrara Expo Srl	<b>Presidenza Italiana G7</b> by Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)	<b>Moda Sostenibile</b> by MAECI, RAI	<b>Triplicare le energie rinnovabili: attuare l'obiettivo di Dubai coniugando azione climatica e natura</b> by WWF Italia ETS
13.30-15.00	<b>Strategie innovative per una gestione sostenibile delle risorse idriche: Collaborazione tra attori e il ruolo dell'etica</b> by Scuola Superiore Sant'Anna Pisa	<b>Finanziamenti per il clima che rispondono alle esigenze di genere</b> by CDP	<b>Solidarietà globale d'azione per il clima</b> by Soka Gakkai Italia, Centro UNDP di Roma per la Transizione Climatica ed Energetica	<b>Il futuro del clima: il ruolo chiave dei giovani per l'azione climatica. Potenziare i leader del futuro alla COP29</b> by Consiglio Nazionale dei Giovani
15.30-17.00	<b>Elementi costitutivi di una politica climatica globale innovativa ed efficace: Minerali critici per l'Energia Verde</b> by Consiglio Nazionale dei Geologi		<b>Il paradigma di Venezia: strategie per l'adattamento all'innalzamento del livello del mare e la riduzione del rischio di catastrofi</b> by Fondazione Venezia Capitale Mondiale della Sostenibilità (FVS)	<b>Cuochi in prima linea nella riduzione delle emissioni: i risultati del progetto "EU LIFE Climate Smart Chefs"</b> by Fondazione Barilla
17.30-19.00	<b>Infrastrutture verdi e blu e soluzioni basate sulla natura: co-benefici per il clima e la salute</b> by Ministero della Salute (MS), Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)	<b>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</b> by Fondazione Patto per la Decarbonizzazione del Trasporto Aereo (PACTA)	<b>Italia Sostenibile</b> by MAECI, ICE, OICE, ANCE	<b>Dare potere alle donne, conservare la natura, portare la pace: 3 soluzioni dalle riserve comunitarie del Kenya</b> by MAECI, AICS