



QUADRO CONVEGNI/WORKSHOP CON DATE E SALE (BOZZA IN PROGRESS)

	SALA 1 <i>Acqua e Clima</i>	SALA 2 <i>Rifiuti e risorse</i>	SALA 3 <i>Energia e mobilità</i>	SALA 4 <i>Eco-Architettura e Rigenerazione</i>	SALA 5 <i>Jolly</i>
14 <i>Luglio</i> 09.30-13.30	Azioni per la decarbonizzazione e l'inversione del cambiamento climatico: dalle grandi imprese al singolo cittadino (AIAT)	Approcci multidisciplinari per il censimento e caratterizzazione di siti di discarica ai fini della stesura dei piani di bonifica applicato alla regione siciliana (INGV – Sapienza)	Energy Days – Regione Siciliana. Il green deal europeo, il PNRR ed i progetti strategici per il passaggio alle energie rinnovabili	Rigenerazione urbana finalizzata all'inclusione sociale e strategie per la mobilità sostenibile attraverso la realizzazione di una Control Room (ORDINE INGEGNERI)	Premiazione Start UP - UNICT
14 <i>Luglio</i> 14.30-18.00	Gli impianti di depurazione del futuro: tra recupero di materia e energia fino all'obiettivo scarico zero (AIAT)	INTERNATIONAL CONFERENCE Waste, Health and the risks of the NIMBY Sydrome: What do you really know? (NTUA +CIRS)	Energy Days – Regione Siciliana. La transizione energetica delle isole minori e le comunita' energetiche rinnovabili	Stato dell'arte e opportunità dal Next Generation EU per le bonifiche nel meridione d'Italia (AIAT REMTECH)	Le ceneri vulcaniche dell'etna: impatto sul territorio e strategie di riutilizzo (INGV – Sapienza-ARPA Sicilia)
15 <i>Luglio</i> 09.30-13.30	Lotta alla Desertificazione e Economia circolare per una gestione sostenibile della Risorsa Idrica - Le azioni della Regione Siciliana (ENEA+Autorità di bacino+DAR)	AGENZIA COESIONE (tema rifiuti)	Energy Days – Regione Siciliana. Ecobonus 110% e gli strumenti finanziari per l'efficientamento energetico degli immobili	La rigenerazione delle grandi aree industriali tra sostenibilità integrata, transizione energetica e circolarità (CONFINDUSTRIE)	Workshop Falck Renewables
15 <i>Luglio</i> 14.30-18.00	Workshop Bauer Watertechnology Systems	Green Deal ed Economia circolare: le potenzialità della Simbiosi Industriale per la Transizione Ecologica (ENEA)	Energy Days – Regione Siciliana. biocombustibili: elementi chiave nella transizione eco-energetica della gestione delle frazioni organiche residuali di origine urbana ed agricola	AGENZIA COESIONE TERRITORIALE Ambiente, energia e territorio: Amministrazioni più forti per politiche più efficaci- Il PON Governance tra interventi in corso e prospettive future di supporto alla PA	Workshop TEP Renewables Energies: L'agrivoltaico sostenibile: un'opportunità di sviluppo per produttori elettrici e agricoltori



16 Luglio <i>09.30-13.30</i>	Workshop ACCIONA (Gestione sostenibile risorsa idrica e dissalazione)	GLI STATI GENERALI DEI RIFIUTI DELLA REGIONE SICILIA	Energy Days – Regione Siciliana. STATI GENERALI IDROGENO LA STRATEGIA REGIONALE DELL'IDROGENO	Rigenerazione urbana e Criteri Ambientali Minimi in edilizia. (ORDINE INGEGNERI)	Workshop Soluzioni innovative relative alla qualità dell'aria indoor (ISS)
16 Luglio <i>14.30-18.00</i>	INTERNATIONAL CONFERENCE The future of the Oceans: rethinking plastics management (NTUA +IYFR)	TALK "4for3": i 4 RETTORI degli Atenei Siciliani e i 3 ASSESSORI a Energia, Ambiente e Formazione dialogheranno su: Università e prospettive della formazione per la crescita in sostenibilità della regione Sicilia	Energy Days – Regione Siciliana. STATI GENERALI IDROGENO LA STRATEGIA REGIONALE DELL'IDROGENO	Workshop su BioArchitettura (Puleo/Porto)	Workshop recupero Valorizzazione e messa in sicurezza del centro storico di catania (Fondazione Sorella Natura e FUTUR LAB)

Gli eventi in nero sono tutti organizzati, in collaborazione, dal Comitato Scientifico (CS) e dal Comitato dei Portatori di Interesse (CTPI) di Catania 2030

Gli eventi in verde sono organizzati, dalla Regione Siciliana in collaborazione con il Comitato Scientifico (CS) e il Comitato dei Portatori di Interesse (CTPI) di Catania 2030

Gli eventi in rosso sono organizzati da Enti, Associazioni o Aziende in autonomia