

“ENERGIA E LIBERTÀ. L'Europa alla prova del futuro”

Lecce, 28-29-30 maggio 2026

Programma

Il programma si articola in tre giornate di incontri, talk, presentazioni di libri, mostre, laboratori per le scuole e momenti culturali. Gli appuntamenti offriranno momenti di confronto, approfondimento e dialogo dedicati ai grandi temi della transizione energetica.

Il programma è in continuo aggiornamento

GIOVEDÌ 28 MAGGIO 2026

Orario e location	Format	Titolo e ospiti
11:00 – 13:00 TEATRO APOLLO	Inaugurazione (Festival Young+)	<p>ENERGIA E LIBERTÀ. L'EUROPA ALLA PROVA DEL FUTURO L'Europa può essere davvero libera senza energia sicura e accessibile? Il Festival si apre con una riflessione sulle grandi scelte che attendono il Paese tra geopolitica, industria e futuro europeo. Dal locale al globale.</p> <p>CONDUCE: Alessandro Beulcke</p> <p>INTRODUZIONE: Chicco Testa, Presidente Comitato d'Onore Festival dell'Energia Roberto Minerdo, DG Utopia e Presidente ONTM</p> <p>SALUTI ISTITUZIONALI: Adriana Poli Bortone, Sindaco di Lecce Fabio Tarantino, Presidente Provincia di Lecce* Debora Ciliento, Ass. all'Ambiente e al Clima Regione Puglia Pina Picierno, vicepresidente Parlamento Europeo</p> <p>INTERVENGONO: Maria Antonietta Aiello (Rettrice Università del Salento), Umberto Fratino (Rettore del Politecnico di Bari)*, Valentino Nicoli (Presidente Confindustria Lecce), Mario Vadrucci (Presidente Camera di Commercio Lecce)</p> <p>KEYNOTE SPEECHES Fausto Torri, Responsabile Energia per EMEA e per l'Italia Accenture - Scenario Giuseppe Zollino, Università di Padova – Presentazione Rapporto Energia 2026 Proger</p> <p>Interventi Nicola Dell'Acqua, Presidente ARERA Vinicio Vigilante, Amministratore Delegato GSE</p> <p><i>Presenza il Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica</i></p>



<p>13:00 Castello Carlo V</p>	<p>Inaugurazione mostra Evento riservato</p>	<p>RITRATTI DI ENERGIA. Storie di persone, luoghi e dignità. Fotografie di Marco Garofalo (Banco dell'Energia)</p> <p><i>Un racconto per immagini che attraversa persone, territori e fragilità. Perché l'energia non è solo tecnica o infrastrutture: riguarda la vita quotidiana di milioni di persone.</i></p>
<p>13:30 – 15:00 Castello Carlo V</p>	<p>Evento riservato</p>	<p>GALA LUNCH</p>
<p>15:30 – 17:00 TEATRO APOLLO</p>	<p>Talk (Festival Young+)</p>	<p>ENERGIA: LA LEVA PER LA SICUREZZA E L'INDIPENDENZA</p> <p><i>Dalla sicurezza alle imprese, fino agli equilibri geopolitici: oggi l'energia è una questione strategica. Un confronto su infrastrutture, tecnologie e scelte che possono rendere l'Italia più forte e indipendente.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Gilberto Pichetto Fratin, Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica- Salvatore Bernabei, Head of Enel Green Power and Thermal Generation, Enel- Luca Conti, CEO E.ON Italia- Andy Kinsella, Founder & CEO Aer Soléir- Gaetano Mazzitelli, Chief Commercial Operations, Infrastructure Planning & Regulatory Affairs Officer Snam- Aurelio Regina, Delegato all'Energia Confindustria- Renata Viggiano, Head of Industrial Transformation Integrated Initiatives & Hydrogen Eni SpA <p>MODERA: Myrta Merlino, giornalista</p>
<p>17:00 – 18:15 TEATRO APOLLO</p>	<p>Talk (Festival Young+)</p>	<p>ATOMO, RITORNO AL FUTURO? Nucleare tra decommissioning e nuove tecnologie.</p> <p><i>Il nucleare è tornato al centro del dibattito. Tra tecnologie, sicurezza e vecchie paure, quale ruolo potrà avere nel futuro energetico italiano?</i></p> <p>SALUTI: Francesco Micelli, Presidente Ordine degli Ingegneri Provincia di Lecce</p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Gian Luca Artizzu, Amministratore Delegato Sogin- Marco Ravazzolo, Direttore Politiche per Ambiente, Energia e Mobilità Confindustria- Luca Squeri, Segretario X Commissione (Attività produttive, commercio e turismo) Camera dei Deputati- Giuseppe Zollino, Università di Padova <p>MODERA: Claudio Cerasa, direttore de Il Foglio</p>



<p>17:00 – 18:00 OPEN SPACE PALAZZO CARAFA</p>	<p>Incontro con i ricercatori di CNR Nanotec (Festival Young+)</p>	<p>FUTURE MAKERS. L'ENERGIA DELLA RICERCA <i>In collaborazione con CNR Nanotec</i> <i>Batterie verdi, materiali intelligenti e fotovoltaico di nuova generazione raccontati direttamente da chi lavora ogni giorno nei laboratori della ricerca italiana.</i></p> <p>INTERVENGONO: Agostina Capodilupo ricercatrice “Chimica sostenibile: energie e materiali che rispettano il pianeta” Luisa De Marco ricercatrice “Batterie verdi: dalle piante all’energia sostenibile” Marco Pugliese ricercatore “Materiali intelligenti per le città energetiche del 2035” Nadir Vanni ricercatore “Il fotovoltaico di terza generazione: cosa cambia davvero”</p> <p>COORDINA: Andrea Vico, giornalista e divulgatore scientifico</p>
<p>17:15 – 18:15 MUST</p>	<p>Talk e presentazione libro</p>	<p>PALA AL CENTRO! L'ITALIA VERSO L'EOLICO. Nuove sfide per una risorsa strategica. <i>In collaborazione con ONTM</i> <i>L'eolico è una delle grandi sfide della transizione energetica italiana. Il confronto affronta investimenti, autorizzazioni, territori e nuove prospettive industriali.</i></p> <p>INTRODUCE: Roberto Minerdo, Presidente Osservatorio Nazionale Tutela del Mare ONTM</p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ksenia Balanda, DG Eolico Offshore Italia – Nadara- Fabio Cataudella, Head of Business Development Hydro, Geo, Thermal, New Technologies and Portfolio Evolution Enel- Francesco Corvace, autore e Dirigente Sezione Transizione Energetica Regione Puglia- Giovanni Pinelli, Senior Director Green Arrow Capital- Davide Tabarelli, Presidente Nomisma Energia- Riccardo Toto, DG Renexia <p>MODERA: Jacopo Giliberto, comitato scientifico Festival dell’Energia</p>
<p>18:00 – 19:15 TEATRO PAISIELLO</p>	<p>Talk (Festival Young+)</p>	<p>ENERGIA E CORRIDOI PER L'EUROPA Mediterraneo, reti e nuove alleanze. <i>Reti e nuove alleanze stanno cambiando gli equilibri del Mediterraneo. Ed è proprio qui che si gioca una parte decisiva della sicurezza energetica europea.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Antonello Giunta, CEO FS Energy (TBC)*- Massimo Nicolazzi, Senior Advisor ISPI- Luca Schieppati, Managing Director TAP <p>MODERA: Carlo Stagnaro, IBL, comitato scientifico Festival dell’Energia</p>



		<p>SPECIAL GUEST: José Barroso, già Presidente della Commissione Europea INTERVISTATO DA: Fabio Bargiacchi, Fondazione ECES</p>
<p>18:30 – 19:30 MUST</p>	<p>Talk</p>	<p>LA PENISOLA DEL TESORO Upstream nazionale: risorsa o tabù? <i>Un dialogo sull'upstream nazionale, tra potenziale energetico e resistenze. La domanda di fondo: risorsa strategica o tabù da superare?</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Rosa Filippini, Amici della Terra- Joao Santos Rosa, CEO Shell Italia E&P e Country Chair Shell in Italia- Giuseppe Romano, Capo Dipartimento per il Sud Presidenza del Consiglio dei Ministri- Davide Tabarelli, presidente Nomisma Energia- Chicco Testa, Festival dell'Energia <p>MODERA: Alessandro Caruso, Direttore responsabile The Watcher Post</p>
<p>19:30 - 20:30 TEATRO PAISIELLO</p>	<p>Talk e presentazione libro <i>(Festival Young+)</i></p>	<p>IL DISORDINE E L'ANTIDOTO Potere, conflitti e risorse nella geopolitica dell'energia <i>Risorse, conflitti e potere ridisegnano la geopolitica dell'energia. Un dialogo per capire dove nasce il disordine globale e quali antidoti per affrontarlo.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Trifone Altieri, Consigliere di Amministrazione Leonardo SpA- Claudio Cerasa, direttore de "Il Foglio" e autore- Francesco M. Talò, Inviato Speciale Italiano per l'IMEC (India Middle East Corridor) <p>MODERA: Myrta Merlino, giornalista</p>
<p>21:00 – 22:30 TEATRO APOLLO</p>	<p>Reading concert <i>(Festival Young+)</i></p>	<p>ENERGIA. UNA STORIA UMANA, UN DIRITTO DI TUTTI. <i>Uno spettacolo teatrale tra musica e parole per raccontare l'energia nella sua dimensione più umana: vita quotidiana, fragilità, diritti e futuro. Sul palco Alessio Boni e Roberta Di Mario.</i> Introducono Alessandro Beulcke con Roberto Tasca, Presidente Fondazione Banco dell'Energia</p>

VENERDÌ 29 MAGGIO 2026

Orario e location	Format	Titolo e ospiti
<p>9:30 – 13:00 TEATRO APOLLO</p>	<p>Talk</p>	<p>ENERGIA E SALUTE Tecnologie, prospettive e prevenzione <i>A cura di Associazione TUTOR in collaborazione con Università del Salento</i> <i>Un confronto sul rapporto tra energia, ambiente e salute. Il panel coinvolge competenze sanitarie, scientifiche e istituzionali.</i></p> <p>SALUTI INIZIALI Donato Pentassuglia, Assessore alla Sanità Regione Puglia Maria Antonietta Aiello, Rettore Università del Salento</p> <p>INTERVENGONO Mariangela Ciccarese, Dirigente Reti Cliniche e Health Pathway ARESS Puglia Federica Grosso, Responsabile SSD Mesotelioma e Tumori Rari AOU Alessandria Carolina Mensi, Responsabile Centro Operativo Regionale - COR Lombardia Francesco Taveri, Esperto Controllo Emissioni Alessandro Marinaccio, Direttore del laboratorio di epidemiologia occupazionale e ambientale - INAIL Roma Luigi Vimercati, Ordinario di Medicina del Lavoro - Università di Bari e referente del Centro Operativo Regionale Puglia del Registro Nazionale Mesoteliomi</p> <p>CONCLUSIONI Francesco Paolo Sisto, Viceministro della Giustizia</p>
<p>10:00 – 12:00 MUST</p>	<p>Talk</p>	<p>MEDITERRANEO STRATEGICO Energia, corridoi e clima. <i>in collaborazione con OMEC e CMCC</i> <i>Il Mediterraneo è sempre più centrale nelle strategie energetiche globali. Tra corridoi, infrastrutture e clima, il panel guarda alle nuove sfide dell'area.</i></p> <p>SALUTI INTRODUTTIVI Ivan De Masi, Confindustria Lecce</p> <p>INTRODUZIONE E MODERAZIONE Roberto Potì, Comitato Scientifico Festival dell'Energia</p> <p>KEY NOTE SPEECHES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Houda Ben Jannet Allal, DG OMEC - Antonio Navarra, Presidente CMCC <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Luca Benedetti, Direttore Studi e Statistiche GSE - Gabriele Casseti, Senior expert sistemi energetici energetici ECCO il think tank italiano per il clima - Renato De Filippo, Responsabile rapporti internazionali e sostenibilità Confindustria Energia



		<ul style="list-style-type: none">- Jose De La Torre Gallegos, Senior Manager QHSE, Land and Permitting TAP- Sergio Garribba, Energy coordinator EU Strategy for the Adriatic and Ionian Region- Mohamed Mehrez, Consigliere responsabile della cooperazione economica presso Ambasciata della Repubblica Tunisina in Italia- Riccardo Toto, DG Renexia
10:00 – 11:15 PAISIELLO	Talk	<p>INDUSTRIA XXL. Il nodo dell'energia <i>Il panel affronta il peso dell'energia per i settori industriali ad alta intensità. Al centro, competitività, decarbonizzazione e politiche europee.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Corrado Clini, distinguished scientist of the Chinese Academy of Sciences- Giorgio Gori, vicepresidente commissione ITRE Parlamento Europeo- Michele Governatori, senior expert energia ECCO il think tank italiano per il clima- Nicola Delle Donne, Presidente Confindustria Puglia- Nicola Zampella, direttore generale Federbeton <p>MODERA: Guido Bortoni, comitato scientifico Festival dell'Energia</p>
11:15 – 12:30 PAISIELLO	Talk <i>(Festival Young+)</i>	<p>AI, QUANTA ENERGIA COSTA IL FUTURO? Impatto, consumi e soluzioni tra datacenter, investimenti e innovazione sostenibile <i>Dietro l'intelligenza artificiale ci sono datacenter, reti e una domanda crescente di energia. Il panel affronta il vero costo energetico della rivoluzione digitale.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Enrico Aprico, Docente Università Cattolica Milano- Laura D'Aprile, Capo Dipartimento per lo Sviluppo Sostenibile MASE- Francesco De Bettin, CEO DBA Group- Raffaele De Marco, Amministratore Delegato ARETI- Sebastiano Leo, assessore al Bilancio e al Personale Regione Puglia- Paolo Perrone, Presidente CDP Equity <p>MODERA: Patrizia Feletig, giornalista, Fondazione Luigi Einaudi</p>
14:30 – 18:30 MUST	Talk in lingua inglese	<p>THE NEW ENERGY ROUTES: INTERNATIONAL COOPERATION FOR ENERGY SECURITY <i>In collaborazione con WEC Italia</i> Le nuove rotte dell'energia stanno cambiando gli equilibri globali. Una sessione internazionale dedicata a sicurezza, cooperazione e competitività tra Europa, Mediterraneo e Atlantico.</p> <p>OPENING REMARKS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Marco Margheri, Chair WEC Italy- Jean-Bernard Lèvy, Presidente Conseil Francais de l'Énergie <p>PANEL I – Industrial competitiveness and energy resilience in Europe</p> <ul style="list-style-type: none">- Sofia Albini, Chief Legal Office Zelestra- Marcello Capra, rappresentante italiano SET Plan Steering Group della Commissione Europea- Francesco Corvaro, Inviato Speciale per il Cambiamento Climatico



		<ul style="list-style-type: none">- Gianluca Formenti, AD Shell Energy Italia- Marcin Laskowski, Vice President Management Board of Regulatory Affairs at PGE Polska Grupa Energetyczna <p>PANEL II - Mediterranean and transatlantic perspectives</p> <ul style="list-style-type: none">- Angelo Ferrante, Segretario Generale MED-TSO- David Livingston, Chief Strategy Officer Galvanize- Marija Savova, Head of Commercial TAP- Barbara Terenghi, Chair Programme Committee World Energy Council- Francesca Zarri, Presidente OMC Med Energy <p>CLOSING REFLECTIONS: Yasir Alturki, Senior Advisor, WEC Secretary General of Kingdom of Saudi Arabia*</p> <p>MODERA: Marco Margheri, Chair WEC Italy</p>
14:30 – 16:00 TEATINI	Talk	<p>HERE COMES THE SUN Investimenti, tecnologie e indipendenza energetica <i>(in collaborazione con ONTM)</i> <i>Un appuntamento sul solare tra investimenti, tecnologie e indipendenza energetica. Il panel discute il ruolo del fotovoltaico nella sicurezza e nella transizione del Paese.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Guido Bortoni, Vicepresidente Elettricità Futura e Presidente CESI- Riccardo Carrai, Senior Development Manager Aer Soléir- Laura Gentili, Head of Energy Environment&Antitrust Ontier/delegata energia ONTM- Stefano Lorenzi, Head of 3SUN Gigafactory, Enel- Giuseppe Monteforte, Amministratore delegato A2A Energie Future- Andrea Moratto, Chief Operations Officer E.ON Italia- Luca Squeri, Segretario X Commissione (Attività produttive, commercio e turismo) Camera dei Deputati <p>MODERA: Michele Governatori, senior expert energia ECCO</p>
14:30 -17:00 PAISIELLO	Tavola rotonda	<p>LA COESISTENZA POSSIBILE Ambiente, paesaggio, territorio dopo cinque anni. <i>A cura di TAP</i> <i>Ambiente, paesaggio e territorio al centro di una tavola rotonda a cura di TAP. Il confronto guarda alla convivenza tra infrastrutture, tutela ambientale e comunità locali.</i></p> <p>INTRODUCE Alessandro Monastero, QHSE and Permitting TAP Italia</p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- rappresentante ISPRA/Arpa Puglia- esperto Shelter (Cairo/Belluscio)- Giandomenico Ardizzone, Università La Sapienza Roma- Esperto ufficio fitosanitario regionale/CNR (Delle Donne/Boscia)- esperto Shelter (Bigoni)- esperto Shelter (Scura / Vaglio)



		<p>CONCLUSIONI Maurizio Cisternino, Sindaco di Melendugno Luca Schieppati, MD e Country Representative TAP Debora Ciliento, Assessore Ambiente e Clima Regione Puglia (TBC)</p> <p>MODERA: TBD</p>
<p>15:30 – 18:30 Aula “Papuli” Dip. Scienze Umane e Sociali Università del Salento</p>	<p>Workshop</p>	<p>L'ENERGIA NEI PROGETTI DI RICERCA Presentazione dei risultati dei progetti PERCIVAL e WWGF <i>A cura di Di.T.N.E. in collaborazione con Università del Salento</i></p> <p>SALUTI INIZIALI Arturo de Risi, Presidente Di.T.N.E.</p> <p>INTERVENGONO</p> <ul style="list-style-type: none">- Giacobbe Braccio, Responsabile scientifico progetto WWGF, già Vicepresidente Di.T.N.E. e Dirigente ENEA- Isabella De Bari, Responsabile scientifico progetto PERCIVAL, Responsabile divisione bioenergie ENEA <p>ENERGIA, RICERCA E INNOVAZIONE Le sfide della sostenibilità</p> <p>Case study con i partner Techfem SpA e Sistemi Energetici SpA e workshop</p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Fabrizio Cobis, Dirigente dipartimento Ricerca Ministero Università e Ricerca- Arturo de Risi, Presidente Di.T.N.E.- Nicola Delle Donne, Presidente Confindustria Puglia- Francesco D’Oria, RSE – Ricerca sul Sistema Energetico SpA- Pier Paolo Miglietta, Prorettore alla Sostenibilità Università del Salento- Alberto Pasanisi, Director Research, Development & Technological Innovation Edison
<p>16:00 -17:00 TEATINI</p>	<p>Talk</p>	<p>ECONOMIA CIRCOLARE: DAI RIFIUTI ALL'ENERGIA Riciclo, recupero e sicurezza del sistema</p> <p><i>Dai rifiuti all'energia: l'economia circolare può diventare una risorsa strategica per la sicurezza energetica e industriale del Paese.</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Enrico Amendola, Manager Circular Economy & Business Development New Opportunities Identification – Eni Industrial Evolution Spa- Laura D’Aprile, Capo Dipartimento per lo Sviluppo Sostenibile MASE- Margherita Galli, Environmental Manager Federbeton- Elisabetta Perrotta, Direttore Assoambiente- Gianpiero Zinzi, membro VIII Commissione (Ambiente, territorio e lavori pubblici) Camera dei Deputati* <p>MODERA: Paolo Bozzacchi, Vicedirettore The Watcher Post</p>
<p>17:15 – 18:15 TEATRO PAISIELLO</p>	<p>Dialoghi (Festival Young+)</p>	<p>IL DESTINO DEI POPOLI Dialogo tra Dario Fabbri e Myrta Merlino</p>



18:30 – 20:00 TEATRO PAISIELLO	Talk	<p>ENERGIA DEI DATI E MEDICINA DEL FUTURO: QUALE EQUILIBRIO TRA INNOVAZIONE, SALUTE E BIODIVERSITÀ</p> <p><i>Un confronto su innovazione, salute e biodiversità. Il panel esplora il ruolo dei dati e della ricerca nella medicina del futuro.</i></p> <p><i>In collaborazione con CNR Nanotec</i></p> <p>INTERVENGONO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Antonella Celano, Presidente Associazione Pazienti Malattie Reumatologiche e Rare - APMARR- Alessandra Gallone, Presidente ISPRA/Consigliere ministro Bernini*- Giuseppe Gigli, Direttore scientifico Tecnomed Puglia e responsabile scientifico Demo Center Biodiversità Lecce- Fabrizio Illuminati, Direttore Cnr-Nanotec- Andrea Lenzi, Presidente CNR <p>MODERA: Enrico Conte, dirigente pubblico</p>
21:00 – 22:00 TEATRO APOLLO	Dialoghi e presentazione libro <i>(Festival Young+)</i>	<p>“DA VICINO” Dove nasce il disordine globale</p> <p><i>Un dialogo sul mondo che cambia: guerre, crisi, potere e nuovi equilibri raccontati attraverso lo sguardo di Cecilia Sala e Ferruccio de Bortoli.</i></p> <p>Dialogo tra Cecilia Sala e Ferruccio de Bortoli</p>

SABATO 30 MAGGIO 2026

Orario e location	Format	Titolo e ospiti
9:00 – 13:00 OFFICINE CANTELMO	JOB DAYS <i>(Festival Young+)</i>	<p>I LAVORI DELL'ENERGIA</p> <p><i>Job day dedicato alle professioni dell'energia. Un'occasione di orientamento tra competenze, imprese, formazione e nuove opportunità di lavoro.</i></p> <p><i>In collaborazione con Provincia Di Lecce</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Jacopo Giliberto, direttore e-gazette



		<ul style="list-style-type: none">- Biagio Longo, direttore responsabile Servizi&Società- Andrea Salvati, Amministratore Delegato Aforisma School of Future- Rappresentante Ordine degli Ingegneri- HR imprese partner (GSE, Nadara, ...) <p>COORDINA Andrea Vico, giornalista scientifico</p>
<p>9:30 – 11:30 Camera di Commercio Lecce</p>	<p>Workshop</p>	<p>ENERGIA E TERRITORIO</p> <p><i>Workshop della Camera di Commercio di Lecce sul rapporto tra energia, imprese e sviluppo locale. Previsto anche un focus sulle comunità energetiche rinnovabili.</i></p> <p>INTRODUCE Mario Vadrucci, Presidente CCIAA Lecce</p> <p>KEY NOTE SPEECH Chicco Testa, comitato scientifico Festival dell'Energia</p> <p>INTERVENGONO</p> <ul style="list-style-type: none">- Piergabriele Andreoli, Direttore Generale AESS-Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile- Enrica Cottatellucci, Responsabile Promozione e assistenza alle imprese GSE- Dario Damiani, Segretario IX Commissione permanente (Industria, commercio, turismo, agricoltura e produzione agroalimentare), Senato della Repubblica- Arturo de Risi, docente Università del Salento, presidente DiTNE- Luigi Quaranta, TAP Italia <p>FOCUS CER</p> <ul style="list-style-type: none">- Estella Pancaldi, responsabile Promozione e Assistenza alla Pubblica Amministrazione GSE <p>MODERA: Flaminia Camilletti, giornalista de La Verità</p>
<p>10:30 – 11:30 OPEN SPACE PALAZZO CARAFA</p>	<p>Talk <i>(Festival Young+)</i></p>	<p>CHI DECIDE COS'È VERO? Storie, dati e comunicazione nell'era della post-verità.</p> <p><i>Fake news, social, algoritmi e opinione pubblica influenzano sempre più anche il dibattito sull'energia. Un confronto su informazione, dati e fiducia.</i></p> <p>INTERVENGONO</p> <ul style="list-style-type: none">- Odoardo Ambroso, Mediaexchange- Ferruccio de Bortoli, editorialista Corriere della Sera- Domenico Giordano, CEO & Founder Arcadia- Giuseppe Inchingolo, Chief Corporate Affairs, Communication & Sustainability Officer Ferrovie dello Stato- Myrta Merlino, giornalista <p>MODERA: Alessandro Beulcke, presidente Festival dell'Energia</p>
<p>11:30 – 12:30 OPEN SPACE PALAZZO CARAFA</p>	<p>Talk <i>(Festival Young+)</i></p>	<p>LE CITTÀ DEL FUTURO Energia, clima e qualità della vita</p> <p><i>Energia, clima e qualità della vita al centro dell'incontro con Rete dei Comuni Sostenibili. Un confronto sul ruolo delle città nella transizione.</i></p> <p><i>In collaborazione con Rete dei Comuni Sostenibili</i></p>



		<ul style="list-style-type: none">- Piergabriele Andreoli, Direttore Generale AESS-Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile- Eugenio Di Sciascio, Assessore Sviluppo Economico Regione Puglia*- Adriana Poli Bortone, Sindaco di Lecce- Benedetta Squittieri, Presidenza Rete Comuni Sostenibili- Mario Scarpetta, Senior Development Manager Aer Soléir <p>MODERA: Alessandro Caruso/Paolo Bozzacchi (TBD)</p>
12:30 – 13:30 TEATRO APOLLO	Leading Talk <i>(Festival Young+)</i>	<p>L'EUROPA ALLA PROVA DEL FUTURO</p> <p><i>Energia, sicurezza, geopolitica e nuove crisi globali stanno mettendo l'Europa davanti a scelte decisive. Il dialogo conclusivo guarda al ruolo europeo nei prossimi anni.</i></p> <p>Dialogo tra Raffaele Fitto e Ferruccio de Bortoli</p>

*Invitato

28 -29-30 MAGGIO 2026

9:00-20:00 OPEN SPACE PALAZZO CARAFA	Infopoint	<p>INFOPOINT FESTIVAL DELL'ENERGIA</p> <p><i>Punto informativo aperto al pubblico per orientarsi tra appuntamenti, sedi e attività del Festival.</i></p>
Giovedì 28 15:00-17:00 Venerdì 29 9:00 – 13:00 15:00 – 17:00 Sabato 30 10:00-12:00 CASTELLO CARLO V	Mosta Fotografica <i>(Festival Young+)</i>	<p>RITRATTI DI ENERGIA. Storie di persone, luoghi e dignità.</p> <p>Fotografie di Marco Garofalo <i>(Banco dell'Energia)</i></p> <p>Il castello Carlo V di Lecce ospita una selezione di foto da Ritratti di energia. Storie di persone, luoghi e dignità, un progetto composto da una mostra e da un libro che celebra i dieci anni di attività della Fondazione Banco dell'Energia.</p> <p>L'esposizione presenta, nella cornice del Festival dell'Energia di Lecce, 10 fotografie che raccontano la Fondazione attraverso alcuni dei suoi progetti più significativi distribuiti su tutto il territorio nazionale, da Milano a Roma, da Bergamo a Potenza, da Cagliari a Torino, da Foggia a Napoli.</p> <p>Il volume, dal titolo Ritratti di energia, pubblicato da Moebius, raccoglie l'intero corpus di scatti di Marco Garofalo e offre anche una narrazione corale con contributi di autorevoli voci del mondo culturale, giornalistico e artistico, quali Nicolas Ballario, Serena Dandini, Ferruccio de Bortoli, Paolo Fresu, Chiara Saraceno, Massimo Sideri, Roberto Tasca.</p> <p>Il reportage di Marco Garofalo, autore che, nel suo lavoro, ha spesso privilegiato le tematiche sociali e culturali, attraversa quartieri, case e comunità in cui il consumo energetico diventa specchio di fragilità, ma anche occasione per riconoscere gesti di solidarietà: operatori, volontari, associazioni, tecnici, famiglie che condividono tempo, ascolto, competenze e presenza.</p>
Venerdì 29/05 9:00 -13:00 OFFICINE CANTELMO	Laboratori <i>(Festival Young+)</i>	<p>A TESTA IN SU LABORATORI CON LE SCUOLE PRIMARIE Su prenotazione <i>(a cura di Multiversi)</i></p> <p><i>Laboratorio per le scuole primarie dedicato a meteo e clima. Esperimenti e attività aiutano a capire nuvole, correnti d'aria, trombe d'aria e cicloni.</i></p> <p>Il tempo è impazzito! Quante volte lo sentiamo dire? Eppure, è difficile decidere se sia vero o no. Certo, la pioggia a Ferragosto non piace a nessuno, ma prima di</p>



		<p>decidere che il clima sta davvero cambiando - e come - forse è meglio capire come nascono i fenomeni atmosferici che lo caratterizzano. Perciò diamoci dentro con esperimenti sulla nascita delle nuvole, sullo svilupparsi delle grandi correnti d'aria nell'atmosfera, delle trombe d'aria e dei cicloni. È la Natura: così come la fisica, la geologia e le scienze del clima la indagano, così l'uomo, con le forme, i colori e l'arte espressiva la racconta. In questo laboratorio interattivo vi raccontiamo il meteo e il clima, la sua scienza, l'arte che lo rappresenta o lo può rappresentare.</p>
<p>Venerdì 29/05 9:00 -13:00 CASTELLO CARLO V</p>	<p>Laboratori (Festival Young+)</p>	<p>ACCENDIAMO IL FUTURO LABORATORI CON LE SCUOLE SECONDARIE DI I GRADO Su prenotazione (a cura di Multiversi)</p> <p><i>Laboratorio per le scuole secondarie di primo grado sul concetto di energia. Attività pratiche ed esperimenti accompagnano la riflessione su fonti, consumi e sostenibilità.</i></p> <p>Che cos'è davvero l'energia? Dove si trova, come si trasforma e perché è così importante per la nostra vita quotidiana? Quante ne hai bisogno per vivere un anno con la tua famiglia, per produrre il cibo o i vestiti? In questo laboratorio interattivo, i partecipanti esploreranno il concetto di energia nelle sue diverse forme – cinetica, termica, elettrica, chimica – e ne osserveranno le trasformazioni attraverso esperimenti coinvolgenti e attività pratiche. Il laboratorio accompagna grandi e piccoli in un viaggio scientifico e consapevole, che dalla scoperta delle fonti energetiche arriva a riflettere sui temi attuali della sostenibilità ambientale. Si parlerà di energia rinnovabile, di sprechi invisibili e di scelte quotidiane che possono fare la differenza per il futuro del pianeta. Perché l'energia non è solo una forza della natura: è una responsabilità che abbiamo tutti.</p>
<p>Giovedì 28/5 15 – 19:00 MUST</p> <p>Venerdì 29/5 9:00 – 13:00 15:00 – 17:00 CASTELLO CARLO V</p>	<p>Laboratori</p>	<p>RINNOVAMENTE (A cura di RWE)</p> <p><i>Attività divulgativa sulle energie rinnovabili a cura di RWE. L'esperienza utilizza visori di realtà virtuale per avvicinare il pubblico ai temi della transizione.</i></p> <p>Attività divulgativa sulle rinnovabili con l'ausilio di n.10 visori con realtà virtuale</p>

Il Comitato d'Onore è composto da: Maria Antonietta Aiello, Franco Bernabè, Marta Dassù, Ferruccio de Bortoli, Luciano Floridi, Umberto Fratino, Paolo Gentiloni, Adriana Poli Bortone, Ermete Realacci, Chicco Testa.

Il Comitato scientifico è composto da: Simona Benedettini, Guido Bortoni, Corrado Clini, Arturo de Risi, Patrizia Feletig, Rosa Filippini, Fulvio Fontini, Jacopo Giliberto, Matteo Leonardi, Roberto Potì, Carlo Stagnaro, Davide Tabarelli, Chicco Testa, Giuseppe Zollino.