

<b>9.30 – 10.00</b>	<b>Registrazione e welcome coffee</b>	
<b>10.00 - 10.30</b>	<b>Apertura Lavori</b>	
	<b>Renato Brunetta</b>	Presidente, FVCMS/VSF e CNEL [DA REMOTO]
	<b>Roberto Marcato</b>	Assessore allo Sviluppo economico - Energia - Legge speciale per Venezia, Regione del Veneto
	<b>Luigi Brugnaro</b>	Sindaco di Venezia
<b>10.30 - 11.00</b>	<b>Presentazione del rapporto FVCMS/VSF: “Mappatura delle competenze e della domanda di idrogeno in Veneto”</b>	
	<b>Pietro Romanin</b>	Managing Director & Partner, BCG
<b>11.00 – 12.00</b>	<b>H2 locale: il punto di vista di accademia, infrastrutture, enti e associazioni</b>	
<b>Moderà</b>	<b>Rita Stefanutto</b>	Direttore della Direzione Ricerca innovazione e competitività energetica, Regione del Veneto
<b>Intervengono</b>	<b>Vito Di Noto</b>	Professore ordinario di elettrochimica per l'energia e chimica dello stato solido, Università di Padova, e CTS VSF
	<b>Massimo Zanon</b>	Presidente, Camera di Commercio di Venezia e Rovigo
	<b>Massimiliano De Martin</b>	Assessore all'Urbanistica, Edilizia Privata, Ambiente, Comune di Venezia
	<b>Paolo Menegazzo</b>	Responsabile Area Pianificazione Strategica Trasportistica, AdSPMAS
	<b>Davide Bassano</b>	Director of Sustainability, SAVE
	<b>Stefano Miotto</b>	Responsabile Ricerca e Innovazione, Confindustria Veneto
	<b>12.00 – 13.00</b>	<b>H2 nazionale: il punto di vista delle imprese e delle reti</b>
<b>Moderà</b>	<b>Pietro Romanin</b>	Managing Director & Partner, BCG
<b>Intervengono</b>	<b>Andrea Pisano</b>	Head of Energy Evolution Hydrogen Initiatives, Eni, e CTS VSF
	<b>Paola Brunetto</b>	Head of Hydrogen Business Unit, Enel [DA REMOTO]
	<b>Dina Lanzi</b>	Vice Presidente, H2it; Capo Unità Tecnica Idrogeno, Snam
	<b>Gabriele Lucchesi</b>	Hydrogen Director, Edison Next
	<b>Candido Fabrizio Pirri</b>	Direttore, Centre for Sustainable Future Technologies (CSFT), Istituto Italiano di Tecnologia
	<b>13.00 - 13.15</b>	<b>Intervento istituzionale</b>
	<b>Gilberto Pichetto Fratin</b>	Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
<b>13.15 - 14.00</b>	<b>Light Lunch</b>	
<b>14.00 - 14.50</b>	<b>L'idrogeno nella riqualificazione dell'industria di Porto Marghera</b>	
<b>Moderà</b>	<b>Giorgio Biscardini</b>	Partner PwC Strategy& Italy - Energy, Utilities and Resources Leader
<b>Intervengono</b>	<b>Stefano Soriani</b>	Professore ordinario in geografia economico-politica, Dipartimento di Economia, Università Ca' Foscari Venezia
	<b>Raffaella Lucarno</b>	Head of Bio Refining & Supply, Biomethane, Eni
	<b>Graziano Tassinato</b>	R&D Manager - Green Propulsion Laboratory, Gruppo VERITAS
	<b>Fabio Bonavita</b>	Amministratore Delegato, San Marco Petroli
	<b>Fabrizio Cardilli</b>	Hydrogen Project Development Director, Gruppo Sapio
	<b>14.50 – 15.40</b>	<b>H2 internazionale: prospettive a confronto</b>
<b>Moderà</b>	<b>Alessandro Costa</b>	Direttore Generale, VSF
<b>Intervengono</b>	<b>Ann-Kathrin Lipponer</b>	Associate Programme Officer - Hydrogen, Innovation and End-use Sectors, IRENA [DA REMOTO]
	<b>Marco Alverà</b>	CEO, TES, e CTS VSF
	<b>Jonas Moberg</b>	CEO, The Green Hydrogen Organisation
	<b>Giles Dickson</b>	CEO, WindEurope
	<b>15.40 – 16.20</b>	<b>Casi studio: i progetti H2 delle imprese nel Veneto</b>
<b>Moderà</b>	<b>Nicola Pianon</b>	Senior Advisor & Senior Partner Emerito, BCG, e Comitato di Gestione VSF
<b>Intervengono</b>	<b>Sergio Trevisan</b>	Managing Director, Pietro Fiorentini
	<b>Raffaele Candela</b>	Hydrogen Country Coordinator, BAXI
	<b>Stefano Marzotto</b>	Direttore Commerciale e Responsabile Business Idrogeno, Nidec ASI
	<b>Guido Casellato</b>	Chief Executive Officer, H2C
	<b>16.20 – 16.30</b>	<b>Conclusioni: Le opportunità della programmazione regionale per la competitività sostenibile del Veneto</b>
	<b>Santo Romano</b>	Direttore Area Politiche Economiche, Capitale Umano e Programmazione comunitaria, Regione del Veneto, Consigliere di Gestione VSF