

Martedì 6 maggio all'Auditorium Sotacarbo, un convegno sulle valutazioni sull'utilizzo delle biomasse forestali per la cogenerazione diffusa.

Martedì 6 maggio, l'Auditorium del Centro Ricerche Sotacarbo ospiterà un convegno sulle valutazioni sull'utilizzo delle biomasse forestali per la cogenerazione diffusa. I lavori verranno introdotti, alle 9.15, dall'ing. Mario Porcu, presidente della Sotacarbo, e dopo il saluto del sindaco di Carbonia, Giuseppe Casti, verranno presentati da Francesco Floris, presidente Ati-Sezione Sardegna, e da Giuseppe Girardi, vicepresidente della Sotacarbo.

Nella sessione del mattino, sono previste le relazioni di Sofia Mameli, rappresentante di Chimica Verde Bionet, sul tema *“Le biomasse: la normativa di riferimento”*; Fabio Tore, rappresentante della Regione Sardegna, sul tema *“Politiche regionali di ricerca e innovazione nel settore energetico”*; Pier Francesco Orrù ed Emanuela Melis, dell'Università di Cagliari, sul tema *“Valutazione della biomassa ritraibile nella foresta di Monte Olia”*; Efisio Antonio Scano, di Sardegna Ricerche, sul tema *“Quantificazione e caratterizzazione energetica delle biomasse forestali in Ogliastra”*; Daniele Cocco, dell'Università degli studi di Cagliari, sul tema *“La sostenibilità ambientale nell'impiego energetico delle biomasse”*; Angelo Moreno, rappresentante dell'Enea, sul tema *“Celle a combustibile alimentate a syngas dalla gassificazione di biomasse”*.

Nella sessione pomeridiana, dopo la pausa pranzo, interverranno Giovanni Roncato, rappresentante di CPL Concordia, sul tema *“Synfon: impianti di piccola taglia per la cogenerazione diffusa”*; e Alessandro Saponaro, del Centro Combustione Ambiente, sul tema *“La gassificazione delle biomasse e l'esperienza del Centro Combustione Ambiente”*. Seguirà il question time. La giornata si concluderà con la visita guidata da Alberto Pettinau, rappresentante della Sotacarbo, ai laboratori e alla piattaforma pilota Sotacarbo.

Comments

comments