

Indici annata 2009



| | n. | pag. |
|---|----|------|
| ATTIVITA' SSC – Studi & Ricerche | | |
| Aspetti tecnologici ed ambientali della combustione di biomasse <i>S. Marengo, F. Hugony, S. Bertagna, G. Migliavacca, A. Maggioni, C. Morreale</i> | 1 | 2 |
| Le tecnologie di retrofitting per la riduzione dell'emissione di particolato dagli autoveicoli – Stato dell'arte (progetto Parfil PLG1) <i>F. Avella, D. Faedo</i> | 1 | 8 |
| Impiego di una miscela gasolio/biodiesel al 30 % (B30) nei motori diesel: effetto sulle emissioni inquinanti <i>F. Avella, D. Faedo, A. Macor</i> | 2 | 2 |
| Problemi di sicurezza derivanti dal contatto dell'idrogeno con superfici metalliche <i>S. Marengo, G. Migliavacca, A. Maggioni, C. Morreale</i> | 2 | 16 |
| Aspetti di sicurezza del GPL <i>A. Lunghi, N. Mazzei</i> | 3 | 2 |
| Valutazione della Temperatura di Decomposizione Auto-Accelerata (TDAA) con differenti tecniche termoanalitiche e calorimetriche <i>M. Dellavedova, L. Gigante, A. Lunghi, C. Pasturenzi, P. Cardillo</i> | 3 | 4 |
| Emissione di NOx da impianti di combustione <i>F. Hugony</i> | 3 | 25 |
| CO ₂ , libero mercato e “il problema del millisecondo” <i>T. Zerlia</i> | 4 | 2 |
| Studio delle emissioni prodotte da sistemi di riscaldamento domestici alimentati a biomassa e oli vegetali <i>C. Morreale, A. Maggioni, F. Hugony, S. Bertagna, G. Migliavacca, S. Marengo</i> | 4 | 7 |
| BSA e principio di equità: storia, realtà e costi <i>F. Chiesa, G. Migliavacca</i> | 4 | 17 |
| ATTIVITA' SSC – Normazione | | |
| Grandi manovre nelle norme tecniche dei combustibili autotrazione <i>P. Tittarelli</i> | 1 | 10 |
| Contributo della SSC alla 2 nd International Conference on Biofuels Standards <i>D. Faedo</i> | 1 | 13 |
| Armonizzazione dei parametri della qualità del Gas Naturale a livello Europeo <i>G. Migliavacca</i> | 1 | 16 |
| Numero di Cetano Derivato: l'evoluzione del metodo di prova - La SSC al Diesel Ignition Quality Workshop <i>D. Faedo</i> | 2 | 22 |
| Miscela biodiesel/gasolio - Un parametro importante: la Filtrabilità <i>A. Gallonzelli</i> | 2 | 24 |
| Revisione delle Linee Guida per la distribuzione del gas <i>P. Comotti</i> | 2 | 25 |
| Prova Interlaboratorio Prodotti Petroliferi <i>D. Faedo</i> | 4 | 28 |
| CEN/TC 19/WG 31 “Contaminazione totale e filtrabilità” <i>A. Gallonzelli</i> | 4 | 32 |

| | n. | pag. |
|--|----|------|
| CEN/TC 19/WG 27 "Analisi elementare di prodotti petroliferi e affini" Determinazione del Manganese nella benzina <i>A. Gallonzelli</i> | 4 | 32 |
| NOTIZIE dalla SSC | | |
| La nuova collaborazione tra la SSC e l'Istituto Mario Negri <i>S. Bertagna</i> | 1 | 17 |
| www.ssc.it: visitatori in crescita <i>T. Zerlia</i> | 1 | 17 |
| Corso della SSC sulla normazione dei prodotti petroliferi <i>D. Faedo</i> | 2 | 28 |
| Integrazione dell'accordo di collaborazione tra ARPA Lombardia e SSC <i>C. Pasturezzi</i> | 2 | 28 |
| Collaborazione tra ASL-MI2 e SSC <i>C. Pasturezzi</i> | 2 | 28 |
| La SSC al WG2 del CEN/TC 238 <i>F. Hugony</i> | 2 | 28 |
| Particolato Ultrafine: Misura on line in tempo reale della distribuzione e del numero di nanoparticelle in aerosol <i>S. Bertagna</i> | 2 | 29 |
| Sicurezza e Qualità del gas naturale: prosegue la collaborazione tra AEEG, SSC e GdF <i>P. Comotti</i> | 3 | 30 |
| Tecnologia FT-IR per la determinazione in tempo reale di emissioni autoveicolari <i>S. Casadei</i> | 3 | 31 |
| DALLE ISTITUZIONI | | |
| Evoluzione della normativa comunitaria nel campo dei combustibili <i>L. Carratù, G. Gasparri</i> | 1 | 18 |
| DAL MONDO ACCADEMICO | | |
| Utilizzo di combustibili alternativi nei forni di cemento. Influenza sulle emissioni atmosferiche: l'esperienza italiana. <i>M. Del Borghi, C. Strazza, A. Del Borghi</i> | 1 | 27 |
| L'utilizzo dell'olio di croton come fonte di energia <i>O. De Marco, G. Camaggio, S. Stifani</i> | 3 | 32 |
| Un storica analisi del carbone Sulcis <i>M. Taddia</i> | 4 | 34 |
| DALL'INDUSTRIA | | |
| Contaminazione microbiologia dei carburanti <i>M. Mantarro</i> | 4 | 41 |
| ATTIVITA' SSC – Analisi & Sperimentazioni | | |
| Validazione di un metodo di prova per la determinazione di PVC su filtri per campionatori personali <i>M. Priola, S. Bianchi</i> | 2 | 30 |
| "Paraffina" in gasolio <i>M. Priola</i> | 3 | 37 |

| | n. | pag. |
|---|----|------|
| NOTIZIE | | |
| Emission trading: il servizio per le imprese <i>F. Hugony, I. Potena</i> | 1 | 41 |
| Investire in energie rinnovabili <i>I. Potena</i> | 1 | 44 |
| Forum Italiano Sicurezza Gas 2009 <i>P. Comotti</i> | 2 | 34 |
| European Safety Meeting – Calorimetric Techniques in Process Hazard Assessment <i>C. Pasturezzi</i> | 2 | 36 |
| Il ruolo delle biomasse legnose nello sviluppo delle bioenergie <i>S. Bertagna</i> | 2 | 38 |
| Qualità del pellet <i>F. Hugony</i> | 2 | 43 |
| Biocombustibili Gassosi e Liquidi - Corso “I biocombustibili” organizzato da FAST <i>F. Hugony</i> | 2 | 44 |
| Copenhagen a portata di click <i>S. Casadei</i> | 3 | 39 |
| La nuova direttiva europea sull’uso dell’energia da fonti rinnovabili <i>A. Maggioni</i> | 3 | 44 |
| Il rischio da atmosfere potenzialmente esplosive per le macchine, le direttive ATEX e l’impiego di sistemi di protezione <i>A. Mazzei</i> | 3 | 46 |
| La 17 ^a Conferenza europea sulla biomassa <i>A. Maggioni</i> | 3 | 48 |
| United Nations COP 15 – COP/MOP 5, 7 – 18 dicembre 2009, Copenhagen: diario della Conferenza sul clima <i>S. Casadei</i> | 4 | 48 |
| 3 ^a Conferenza REACH L’applicazione del REACH: i problemi emersi, le esperienze delle Imprese e il ruolo delle Autorità Competenti <i>A. Mazzei</i> | 4 | 53 |
| 64° Congresso Nazionale ATI <i>C. Morreale</i> | 4 | 57 |
| Chimica verde, chimica sicura <i>I. Mormino</i> | 4 | 59 |
| Particle Instruments: Result You Can Count On <i>S. Casadei</i> | 4 | 62 |
| RECEN....SITI | 1 | 47 |
| LIBRI | 1 | 48 |
| | 3 | 51 |
| AGGIORNAMENTO LEGISLATIVO 2009 | | |
| GENNAIO-MARZO | 1 | 49 |
| APRILE-GIUGNO | 2 | 45 |
| LUGLIO-STTEMBRE | 3 | 52 |
| OTTOBRE-DICEMBRE | 4 | 64 |