



IN QUESTO NUMERO

FOCUS SUL PREMIO

UEPG A BRUXELLES **2**

ASSEMBLEA A.N.E.P.L.A. ORDINARIA 2005 – MILANO, 27 MAGGIO

Si è tenuta il 27 maggio ultimo scorso l'assemblea annuale dell'Associazione a Milano che, oltre a rappresentare l'occasione per gli adempimenti statutari in materia di bilancio consuntivo e preventivo, è servita per fare il punto del primo anno di attività della nuova presidenza.

Il Presidente Vezzola nella sua relazione ha evidenziato anzitutto le molte iniziative svolte dall'Associazione in materia di relazioni esterne con la partecipazione ad incontri istituzionali, convegni e con l'organizzazione di seminari ed incontri tra gli associati sui temi di maggiore interesse. L'Associazione è risultata anche sempre attiva nel mantenere solidi legami con tutte le associazioni interessate, a diverso titolo, alla definizione della politica industriale del settore (Confindustria, UEPG, altre associazioni "affini" del settore estrattivo non energetico o legate al prodotto "aggregati").

Sul fronte dello sviluppo associativo è stato poi sottolineato il perdurare dell'andamento positivo degli ultimi anni con un costante incremento del numero degli associati.

A conclusione della relazione si è ricordato come con il prossimo trasferimento della sede nei nuovi, e più grandi uffici, si completerà il processo di potenziamento e rilancio della struttura.

A.N.E.P.L.A.: SPOSTAMENTO DELLA SEDE SOCIALE

A.N.E.P.L.A. CAMBIA NEL MESE DI LUGLIO LA PROPRIA SEDE SPOSTANDOLA, SEMPRE ALL'INTERNO DELLA ZONA CENTRALE DI MILANO, DA VIA PANTANO 2 A VIA FONTANA 23.

IL TRASFERIMENTO DEGLI UFFICI È STATO MOTIVATO DALLA NECESSITÀ DI DISPORRE DI LOCALI PIÙ AMPI ED IN PARTICOLARE DI OSPITARE, IN UNA ADEGUATA SALA RIUNIONI, I PRINCIPALI APUNTAMENTI DELLA VITA ASSOCIATIVA.

INVITIAMO TUTTI GLI INTERESSATI A PRENDERE DEBITA NOTA DELLE NOSTRE NUOVE "COORDINATE" :

A.N.E.P.L.A.

VIA FONTANA 23 - 20122 MILANO

TEL. 02 54104563 - 02 54104564

FAX 02 55184325

E-MAIL: ANEPLA@ANEPLA.IT

WEB: WWW.ANEPLA.IT

LA MAGGIORE AMPIEZZA DEI LOCALI OFFRIRÀ, OLTRE AL VANTAGGIO DI UNA SEDE PIÙ RAZIONALE ED EFFICIENTE, ANCHE LA POSSIBILITÀ AI NOSTRI ASSOCIATI CHE SI TROVASSERO NELLA NECESSITÀ DI DISPORRE DI UN PUNTO DI APPOGGIO IN MILANO, DI FRUIRE DELLA SALA RIUNIONI. IN ATTESA DELLA INAUGURAZIONE UFFICIALE PREVISTA PER SETTEMBRE, VI INVITIAMO COMUNQUE A VENIRCI A TROVARE ED A PRENDERE CONOSCENZA DELLA NUOVA STRUTTURA.

VIAGGIO SOCIALE A VIENNA, 23 - 26 GIUGNO

Come preannunciato nei precedenti numeri del notiziario, A.N.E.P.L.A. ha organizzato un viaggio sociale a Vienna, dal 23 al 26 giugno, per un confronto con l'imprenditoria locale del settore estrattivo e per visitare un'importante cava (Hollitzer-Cemex, la più grande d'Austria) nei pressi della frontiera con la Slovacchia. Grazie alla eccellente ospitalità ed assistenza della dirigenza dell'azienda ospite e dei colleghi ed amici della *Fachverband der Stein-und keramischen Industrie Österreich* (associazione nazionale austriaca che raggruppa tutte le imprese estrattive dei



minerali per le costruzioni) si è potuto confrontare la tecnologia adottata all'estero, per alcuni aspetti innovativa, con quella familiare alla nostra imprenditoria. Le molte attrattive di Vienna hanno anche permesso l'organizzazione di un programma di "contorno" di sicuro successo. A.N.E.P.L.A. nell'occasione ha provveduto a ricambiare l'invito ai colleghi austriaci ad una visita in Italia, ove non mancano certo motivi d'interesse professionali e turistici. Visto l'apprezzamento all'iniziativa espresso dai partecipanti è intenzione dell'Associazione organizzare una iniziativa simile per la primavera 2006.

VITA ASSOCIATIVA IN BREVE

• A.N.E.P.L.A. ha partecipato al convegno ANIM al Samoter (7 maggio) di Verona sul

tema della marcatura CE degli aggregati, presentando il punto di vista dei produttori e tentando un primo bilancio sulle novità introdotte dal nuovo sistema, sui suoi costi ma anche sulle opportunità, tra ritardi ed incertezze del legislatore.

• 17 maggio – Treviso A.N.E.P.L.A. ha incontrato gli aderenti al gruppo merceologico "cave di inerti" dell'Unione industriale di Treviso.

L'incontro, che ha fatto seguito ad altri contatti più informali con gli imprenditori del trevigiano, ha permesso un franco scambio di opinioni sulle priorità ed aspettative degli imprenditori in fatto di rappresentanza del settore, sia a livello locale che a livello nazionale ed europeo. Dall'incontro è quindi scaturita l'intesa di valutare forme e modi per una maggiore collaborazione per il futuro.

• Come annunciato nei precedenti numeri CONSIND, con la collaborazione di A.N.E.P.L.A., ha realizzato un software per la gestione della marcatura CE degli aggregati. Visto l'interesse dimostrato da diversi dei nostri associati è stata organizzata una presentazione con prova "sul campo" (in laboratorio) presso una azienda campione che ha già implementato con successo nella propria azienda il sistema di gestione. Quanti fossero interessati a partecipare a questo incontro, gratuito, di approfondimento sulle potenzialità dello strumento, sono invitate a prendere contatto con la segreteria.

• A.N.E.P.L.A. intende organizzare per il prossimo autunno una visita presso le cave che hanno partecipato quest'anno al UEPG Sustainable Development Awards (vedi articolo su questo stesso notiziario) per permettere agli imprenditori del settore di apprezzare, con una visita "sul campo", gli aspetti più innovativi e qualificanti dei progetti presentati quest'anno dall'associazione al prestigioso concorso europeo. Quanti fossero interessati possono prendere contatto con la segreteria.

SAIE 2005. BOLOGNA, 12-15 OTTOBRE

Il SAIE, che si terrà ad ottobre a Bologna e che è come noto la principale fiera italiana dedicata all'edilizia, avrà nella prossima edizione come tema centrale il calcestruzzo.

L'Ente Fiera Bologna, organizzatore del Salone, ha affidato un ruolo importante nella definizione dei temi e degli eventi principali alla Consulta per il Calcestruzzo, organo nato per iniziativa di Atecap (Associazione Tecnico-Economica del Calcestruzzo Preconfezionato) con l'obiettivo di creare un tavolo di incontro e collaborazione fra i principali rappresentanti dell'intera filiera del calcestruzzo preconfezionato.

A.N.E.P.L.A., che ha aderito alla Consulta (v. notiziario n. 2), seguirà e promuoverà in quella sede tutte le iniziative che, valorizzando il prodotto "calcestruzzo preconfezionato", hanno come inevitabile ricaduta una maggiore valorizzazione degli aggregati, che del calcestruzzo sono una componente fondamentale.

24 MAGGIO BRUXELLES – PREMIAZIONI DEL "UEPG SUSTAINABLE DEVELOPMENT AWARDS"

I MIGLIORI INTERVENTI DI SVILUPPO SOSTENIBILE NEL SETTORE ESTRATTIVO IN EUROPA

Come già annunciato nel numero 1 del notiziario, anche quest'anno l'U.E.P.G. (La Federazione Europea dei Produttori di Inerti cui A.N.E.P.L.A. aderisce e che rappresenta a livello europeo il settore estrattivo non ornamentale) ha bandito un concorso per la premiazione dei migliori interventi in materia di Sviluppo sostenibile, Sicurezza sul lavoro e Cooperazione sociale. La cerimonia di premiazione del "UEPG Sustainable Development Awards 2005" si è svolta il 24 maggio 2005 a Bruxelles, alla presenza di una qualificata rappresentanza delle istituzioni europee (Presidente della

Commissione Ambiente del Parlamento Europeo, Parlamentari, membri del Parlamento e funzionari della Commissione delle Direzioni Generali "Ambiente" e "Impresa"), delle imprese premiate e dei loro ospiti, generalmente rappresentanti delle istituzioni e delle amministrazioni locali interessate dalla attività di cava.

L'edizione di quest'anno si è presentata, rispetto alle edizioni del passato, aperta ad un ventaglio più ampio di interventi in virtù di un nuovo regolamento che ha ammesso al concorso, già riservato in passato solo al recupero ultimato di siti dismessi, anche interventi di contenimento dell'impatto ambientale in corso d'opera, progetti qualificati, esempi di "buone pratiche ambientali", interventi per il miglioramento della sicurezza sul lavoro ed iniziative di partenariato sociale.



La Commissione giudicatrice era composta dal professor Tom Myran dell'Università Scienza e Tecnologia di Trondheim-Norvegia (esperto di Sicurezza sul lavoro nell'industria mineraria), dal dott. Dominique Bidou, direttore nel Ministero dell'Ambiente Francese (esperto e responsabile per lo Sviluppo Sostenibile), dal dott. Gerard Dick Direttore del WWF Austria (zoologo e botanico) e dal dott. Barrie Hedges Direttore della Daybreak Communication (giornalista), Presidente della Giuria. Per l'Italia A.N.E.P.L.A. ha presentato due progetti.

Nella categoria " *Cooperazione con la comunità locale*" è stato presentato il progetto realizzato dal *Consorzio Comense Inerti*, con un intervento di recupero di un'area di cava dismessa nel Comune di Luisago - Villa Guardia (CO), oggi divenuto campo pratica per il golf

frequentato da molti appassionati.

Nella categoria " *Contributo allo sviluppo economico della società*" A.N.E.P.L.A. ha poi presentato un importante progetto di riqualificazione ambientale nell'area protetta del Fiume Po a sud di Torino che interessa due cave, attive fin dagli anni '60, ubicate sulle rive del Fiume Po nei comuni di Casalgrasso (Cn) e Carmagnola (To) della Calcestruzzi S.p.A. – Italcementi Group.

Le grandi potenzialità legate al lungimirante accordo tra l'Amministrazione Pubblica e l'impresa e le ingenti risorse mobilitate a beneficio della comunità locale sono valse al progetto "Monviso" della Calcestruzzi Spa il premio speciale della giuria nella categoria " *Contributo allo sviluppo economico della società*" .

L'edizione 2005 del *UEPG Sustainable Development Awards* è stata equilibrata anche dal punto di vista della rappresentatività del variegato mondo dell'industria estrattiva a livello europeo: infatti ha visto ottenere significativi riconoscimenti sia a cave appartenenti a gruppi multinazionali che a piccole imprese di stampo familiare, sia in rappresentanza di Paesi fondatori dell'Unione che di quelli entrati di recente. Un aspetto caratteristico e comune a tutti i progetti più interessanti ed innovatori è stata l'ampiezza della scala temporale di riferimento: dai venti ai trenta anni di progetto.

A riprova del fatto che un fiducioso confronto tra le parti sociali è la migliore premessa per la realizzazione di obiettivi ambiziosi.

Ci piace evidenziare in chiusura che anche questa edizione, oltre ad offrire un riconoscimento alle imprese che hanno saputo trasformare il proprio impegno in un fattore imprescindibile della propria pratica quotidiana d'impresa, ha contribuito a diffondere un'immagine più positiva di un settore in piena evoluzione e sempre più consapevole del ruolo da protagonista che gli spetta nella costruzione di uno sviluppo veramente sostenibile.

ASSEMBLEA ANNUALE DELL'UEPG STOCOLMA, 14 GIUGNO



Si è tenuta a Stoccolma, il 14 giugno, l'annuale Assemblea dell'UEPG nel corso della quale è stato fatto il punto dell'attività nell'anno in corso dei Comitati in cui si articola l'attività della Federazione (Tecnico, Ambientale, Sicurezza sul lavoro, Statistico, Riciclaggio). Interessante rilevare che nell'occasione si è formalizzato l'adesione alla Federazione delle Associazioni della Slovacchia, della Polonia e della Repubblica Ceca e la partecipazione, come uditori, di una rappresentanza dell'industria nazionale della Repubblica Serba.

Gradito ospite dell'incontro è stato il membro del Parlamento Europeo Jonas Sjöstedt, relatore della proposta di direttiva europea in tema di rifiuti dell'attività estrattiva e mineraria (che comunemente va sotto il nome di "Mining Waste Directive").

Nel suo interessante intervento è stato fatto il punto dell'iter di approvazione della Direttiva e sono stati spiegati i principali aspetti contemplati dalla nuova normativa. Nell'occasione si è preso atto con soddisfazione che l'attuale versione della bozza di direttiva è meno severa di quella originaria (2001) ma si è comunque ribadito, come già molte altre volte dal 2001 in poi, la forte preoccupazione del settore estrattivo degli inerti di non essere equiparato in toto a quello minerario, che ha con tutta evidenza ben altri rischi ambientali, e la conseguente richiesta di limitare al massimo le prescrizioni previste per i rifiuti inerti non pericolosi (in particolare per il c.d. "cappellaccio" ed i limi di lavaggio).

NUOVO SITO INTERNET A.N.E.P.L.A.

È in corso di realizzazione il nuovo sito internet di A.N.E.P.L.A., che sarà articolato in diverse sezioni e che si propone, grazie al previsto periodico aggiornamento ad opera degli uffici, di offrire al grande pubblico dei frequentatori di internet una efficace panoramica del settore (prodotti, tecnologie, temi caratteristici del comparto, iniziative editoriali, rapporti con l'Europa) ed alle aziende associate il maggior numero di informazioni possibili sui temi d'attualità. È nostra intenzione sviluppare in particolare le sezioni relative all'impegno delle imprese del comparto estrattivo sul fronte dello sviluppo sostenibile e all'innovazione tecnologica e pertanto offriamo la nostra disponibilità ad ospitare sulle nostre pagine web anche il materiale (testi ed immagini) che i lettori vorranno cortesemente farci avere, per far conoscere e valorizzare le proprie iniziative intraprese in questi ambiti.

PROVA IN LABORATORIO DEL SOFTWARE CONSIND

Come già comunicato nel precedente notiziario, A.N.E.P.L.A. ha attivato un rapporto di collaborazione con Consind, qualificata società di servizi per le aziende, per la messa a punto di un *programma per la gestione informatizzata del controllo del processo di fabbrica*.

I buoni risultati riscontrati dalle prime aziende che l'hanno introdotto nella propria organizzazione e l'interesse manifestato da diversi associati a conoscere questo strumento più in dettaglio, hanno portato A.N.E.P.L.A. ad organizzare una prova "sul campo" presso il laboratorio di una delle imprese associate che da tempo utilizzano il software. All'incontro, gratuito ed aperto a tutti gli interessati associati e non, parteciperanno, oltre ai tecnici della Consind ed al personale tecnico dell'azienda ospite, alcuni imprenditori come "testimonial" del prodotto. Per informazioni prendere contatto con la segreteria.

**NON SEI NEL NOSTRO
INDIRIZZARIO ED HAI
PIACERE A RICEVERE
COPIA DEL NOSTRO
NOTIZIARIO ?
SPEDISCI I TUOI DATI
ALLA NOSTRA SEGRETE-
RIA E SARAI SENZ'ALTRO
INSERITO NELLA LISTA
DI DISTRIBUZIONE!!!**

STUDIO DEI PROBLEMI DI STABILITÀ DEI FRONTI DI SCAVO CON- NESSI ALLO SVUOTA- MENTO DI VASCHE DI DECANTAZIONE

PROVINCIA DI VARESE
E POLITECNICO DI MILANO



In seguito al verificarsi di un grave infortunio, causato da un dissesto verificatosi durante le operazioni di svuotamento di una vasca di decantazione dei limi in cava, l'Amministrazione provinciale di Varese ha promosso uno studio sui problemi di stabilità delle vasche ed una successiva attività d'informazione e formazione a beneficio di quanti siano interessati alla attività estrattiva (uffici tecnici dell'Amministrazione, operatori, consulenti).

Lo studio è stato affidato al Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano, individuando come responsabile della consulenza il prof. Claudio di Prisco, docente di geotecnica presso il DIS, ed è stato finalizzato al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

a) individuazione delle caratteristiche meccaniche e descrizione del

comportamento geotecnico dei materiali di riempimento delle vasche di decantazione;

b) definizione di raccomandazioni tecniche utili agli operatori al fine di eseguire in condizioni di sicurezza lo svuotamento delle vasche di decantazione.

Lo studio si è protratto per un periodo di 18 mesi a partire da novembre 2003 ed è iniziato con una fase di studio teorico dei fenomeni della sedimentazione e consolidamento, della desaturazione del materiale, della liquefazione statica e dello scavo. Le fasi successive sono state rappresentate dal monitoraggio in sito del comportamento del materiale di sedimentazione nelle vasche e dalla simulazione numerica del processo di consolidamento. Al termine dello studio è stato poi prodotto un documento di "raccomandazioni" che contiene i suggerimenti pratici consigliati agli imprenditori per organizzare in sicurezza le operazioni di sedimentazione/consolidamento e successiva movimentazione dei limi di lavaggio. Quanti fossero interessati ad approfondire l'argomento possono rivolgersi in Associazione o direttamente all'Amministrazione provinciale di Varese: Provincia di Varese - (Settore Ecologia ed Energia - Attività Suolo e Sottosuolo).

NOTIZIARIO A.N.E.P.L.A.

VIA FONTANA 23 20122 MILANO
TEL. 02 54104563 - 02 54104564
FAX 02 55184325
ANEPLA@ANEPLA.IT • WWW.ANEPLA.IT

DIRETTORE: FRANCESCO CASTAGNA
SEGR. DI REDAZIONE: MARIANGELA ROSSI

Supplemento al n. 510 di Giugno 2005 di "QUARRY AND CONSTRUCTION" • Registrato Tribunale di Parma n. 632 del 10/02/81 • Iscrizione al ROC Registro Operatori di Comunicazione n. 6297 del 26/08/82.
Direttore Responsabile: Carlo Cagozzi
Tipografia: Stamperia Scrl, Via Mantova 79 - Parma
Editore: EDIZIONI PEI SRL • Strada Naviglio Alto 48
43100 Parma • Tel. 0521 771818 Fax 0521 773572
info@edizionipei.it www.edizionipei.it

Il suo nome è inserito nella nostra mailing list esclusivamente per l'invio delle nostre pubblicazioni (Legge 675/96 sulla Protezione dei Dati Personali). Se non desidera ricevere il notiziario invii una richiesta scritta a: ANEPLA - Via Pantano 2 - 20122 Milano. La responsabilità di quanto espresso negli articoli firmati rimane esclusivamente agli autori. La riproduzione con qualsiasi mezzo è vietata salvo autorizzazione scritta della Casa Editrice.