

Nasce COSÌBusiness, la rivista del Nucleo Industriale di Termoli

Inizia oggi una nuova stagione per il Nucleo industriale di Termoli.

Inizia una nuova fase dedicata alla comunicazione e al dialogo tra le aziende e, allo stesso tempo, tra le aziende ed il Cosib.

Il Consorzio di Sviluppo della Valle del Biferno è l'unico Consorzio molisano ad avere ancora in pectore oltre 100 aziende, unico ente ad aver superato, non senza difficoltà, i lunghi periodi di crisi produttiva che adesso sembrano lasciare spazio ai primi cenni di ripresa economica.

Il Cosib, ente pubblico economico (ovvero un ente pubblico dotato di personalità giuridica, proprio patrimonio e proprio personale dipendente) fin dal 1967 fornisce servizi alle aziende e al territorio in un'ottica di continua innovazione e lungimiranza.

È proprio guardando alle aziende che abbiamo già **rinnovato il sito internet del Cosib ed abbiamo creato CosìBusiness**, una rivista che mira a favorire la diffusione della conoscenza reciproca e delle diverse produzioni presenti nel nucleo industriale di Termoli.

CosìBusiness nasce dall'idea di dotare le aziende del nucleo industriale di Termoli di un ulteriore strumento di comunicazione e diffusione delle informazioni relative alla filiera produttiva e un mezzo per creare, tra le stesse, sinergie di rete.

Il nome è pensato come gioco di parole COSIB e BUSINESS e la fusione tra esse allude alla volontà del Consorzio di potenziare rapporti tra le aziende insediate.

La rivista ha frequenza trimestrale e tratta diversi temi legati alla presentazione delle aziende, lanci di promozioni o focus su tematiche di attualità, offerte promozionali delle aziende, la loro attività e le partecipazioni ad eventi e fiere.

Una sezione news riguarderà nel dettaglio le attività o gli eventi svolti all'interno dell'Auditorium del Cosib e i risultati di ricerche e campagne di analisi del Laboratorio.

La rivista sarà distribuita gratuitamente alle aziende del Cosib e nei luoghi con maggiore presenza di pubblico.

In questo primo numero della rivista abbiamo scelto di raccontare alcune delle attività delle nostre aziende come, ad esempio, la partecipazione della **Novatec srl** al convegno di Lega Ambiente: l'azienda è stata scelta quale esempio virtuoso di produzione rispettosa dei parametri di tutela ambientale.

Abbiamo esplorato la storia della **Momentive** e abbiamo scoperto il loro contributo alle missioni spaziali.

Un articolo è dedicato al successo di **EcoControlGSM** srl alla fiera 'Eco Mondo' e la realizzazione, da parte della stessa azienda che ha sede nel Cosib, della prima eco isola a Termoli.

Sempre in tema di ambiente e territorio vi presentiamo anche il **concorso letterario** che il Cosib dedica a tutti gli amanti della scrittura, poesia e racconti ispirati alla nostra bellissima regione e alla sua valorizzazione. Tanti i premi per le diverse categorie di concorrenti.

Nel numero uno di Cosìbusiness accompagniamo i lettori alla scoperta del **laboratorio analisi consortile** che si trova all'interno dell'area del Nucleo Industriale e che costituisce una vera e propria eccellenza al punto che il Tgr Molise gli ha dedicato un lungo e accurato servizio nella puntata andata in onda il 22 gennaio 2020.

Il laboratorio esegue analisi costanti non solo sulla qualità dell'aria e dell'acqua ma di recente ha avuto anche il riconoscimento per l'analisi di determinati parametri per l'olio extravergine d'oliva e si è aperto al territorio e ai tanti produttori di olio del Basso Molise offrendo loro pacchetti di analisi con costi davvero concorrenziali.

Ouesto e molto altro è CosìBusiness.

Vi auguriamo una buona lettura.

il Presidente Gianfranco Cammilleri



FICEI Binomio vincente

LA FEDERAZIONE ITALIANA DEI CONSORZI ED ENTI DI INDUSTRIALIZZAZIONE È DA OLTRE 50 ANNI AL SERVIZIO DELLE IMPRESE







F.I.C.E.I Federazione Italiana dei Consorzi ed Enti di Industrializzazione è l'organizzazione italiana che raggruppa e rappresenta i Consorzi e gli Enti per la promozione e lo sviluppo industriale, ed è l'unico interlocutore per la gestione dei dati industriali di detti Consorzi.

Ad oggi sono associati alla Ficei n. 34 Consorzi, tra cui il Cosib, ed Enti industriali, i quali ricevono dalla federazione consulenza e servizi (legale, amministrativa, legislativa etc.).

I Consorzi industriali applicano il CCNL Dirigenti-Dipendenti stipulato dalla Ficei con le organizzazioni Sindacali, con notevoli vantaggi per tutte le tematiche giuslavoristiche e di interpretazione e assistenza presso i vari Collegi di conciliazione ed arbitrato.

La rete Ficei sul territorio Nazionale conta oltre agli associati, altri 30 Consorzi circa, alcuni dei quali applicano il CCNL, e richiedono comunque assistenza di vario tipo.

Il sistema a rete della Ficei sul territorio nazionale ha la maggior parte dei Consorzi ubicati nelle regioni del Mezzogiorno. Questo sistema consente di avere disponibili i dati richiesti dalle aziende pronte per nuovi investimenti che volessero insediarsi in detti agglomerati urbani con infrastrutture già disponibili.

I Consorzi industriali sono gli organismi istituiti subito dopo la Seconda Guerra mondiale con leggi, attraverso le quali il Governo ha avviato il processo di trasformazione della struttura economica del Paese da agricola in industriale, nelle regioni ove non esisteva alcuna tradizione produttiva manifatturiera.

I Consorzi industriali sono costituiti da un numero di Comuni, aventi bacino omogeneo, dall'Amministrazione provinciale, da qualche banca locale, dalla Camera di Commercio e, talvolta, da organizzazioni imprenditoriali.

Scopo dei Consorzi industriali è quello di realizzare le condizioni favorevoli per attrarre iniziative imprenditoriali.

Il Consorzio, dopo costituito, individua una o più aree (agglomerati o nuclei) per gli insediamenti industriali, programma la realizzazione di infrastrutture e le realizza dopo averne ottenuto il vincolo urbanistico, sull'intera superficie interessata, attraverso una proposta che formula alla Regione competente.

I Consorzi, infatti, hanno anche competenze urbanistiche di dimensione sovracomunale. Oltre a realizzare una diffusa rete infrastrutturale, indispensabile negli anni '60 e '70, si sono occupati anche di gestione degli impianti e di erogare servizi alle imprese.

Oggi l'impegno prioritario che i Consorzi devono assolvere è mirato alla fornitura di servizi e specificamente a quelli con tecnologie più avanzate.



Una recente indagine ha dimostrato che nel decennio scorso l'attrazione delle aziende nelle aree dei Consorzi industriali è cresciuta del'83%.

È un indicatore dell'utilità dell'opera svolta dai Consorzi industriali.

La F.I.C.E.I. già dal 1985, ha associato tutti i Consorzi del Centro e Nord Italia che non erano precedentemente presenti. Ciò ha consentito uno scambio di esperienze di grande utilità, specie per i Consorzi del Sud, che hanno potuto trarre, da progetti di dimensioni europee dei Consorzi dell'Aussa Corno (Udine), di Monfalcone, di Padova, di Verona, etc. stimoli e indicazioni per un salto di qualità che aiuterà il Paese a stare in Europa.

La legge. n. 317, dell'ottobre 1991, con un intervento unificante (per la prima volta una legge dello Stato è intervenuta a disciplinare tutti i Consorzi industriali istituiticon leggi diverse), hariconosciuto la natura giuridica di Ente pubblico economico ai Consorzi industriali e ne ha definito il ruolo, ampliandone i compiti alla produzione ed erogazione di servizi.

La legge n. 237 del 19 luglio 1993, ha ulteriormente specificato i compiti dei Consorzi, svincolandoli da numerosi 'lacci e lacciuoli' che ne avevano reso in passato farraginosa l'operatività.

La legge 341 dell'8 agosto 1995 ha introdotto, con l'art. 11, altre norme di indirizzo per l'attività dei Consorzi.

La legge finanziaria 1997 ha individuato le aree dei Consorzi di Sviluppo industriale quali ubicazioni preferenziali per 'i



Ficei, 50 anni di esperienza al servizio dei consorzi

contratti d'area' mirati ad accelerare lo sviluppo e la creazione di nuova occupazione.

La legge finanziaria 1998 - Collegato - n. 448/98 all'art. 63, ha attribuito ai Consorzi un nuovo, importante compito per favorire lo sviluppo industriale. Specificamente ha conferito a detti enti la facoltà di riacquistare la proprietà delle aree cedute per intraprese industriali o artigianali nell'ipotesi in cui il cessionario non realizzi lo stabilimento nel termine di cinque anni dalla cessione.

La Commissione Parlamentare Consultiva in Ordine all'Attuazione della Riforma Amministrativa ai sensi della Legge 15 marzo 1997, n. 59 della Camera e Senato, nel parere espresso al Governo sul decreto legislativo istitutivo della società 'Sviluppo Italia', ha indicato l'opportunità

per la costituenda società di avvalersi dei Consorzi e della F.I.C.E.I.

Questi numerosi provvedimenti legislativi del Parlamento, che hanno recepito esigenze rappresentate da questa Federazione, riaffermano il ruolo primario attribuito ai Consorzi industriali per lo sviluppo economico del Paese.

La F.I.C.E.I ritiene che l'esperienza, maturata in oltre cinquanta anni dai Consorzi industriali, debba essere messa a disposizione e rappresentare un valido contributo per altri con l'obiettivo di costituire elemento propulsore di un moderno sistema economico - industriale, realizzando interventi sul territorio attraverso progettazione e realizzazione di opere infrastrutturali.

cosib.it



Era il 1969 e l'uomo toccava il suolo lunare per la prima volta, la società che oggi include il brand Momentive era già attiva e aveva prodotto il silicone degli stivali che indossavano i due astronauti più famosi della storia dell'umanità: Neil Armstrong e Buzz Aldrin.

La storia del brand Momentive è così, costellata di successi, costante ricerca e nuovi obiettivi. Senza mai fermarsi, da oltre ottant'anni. Il Brand Momentive è stato creato nel 2006 a seguito del passaggio di proprietà dalla General Electric ad un fondo di investimento, la società però esiste dal 1939 quando venne inventato il primo processo per la realizzazione di siliconi.

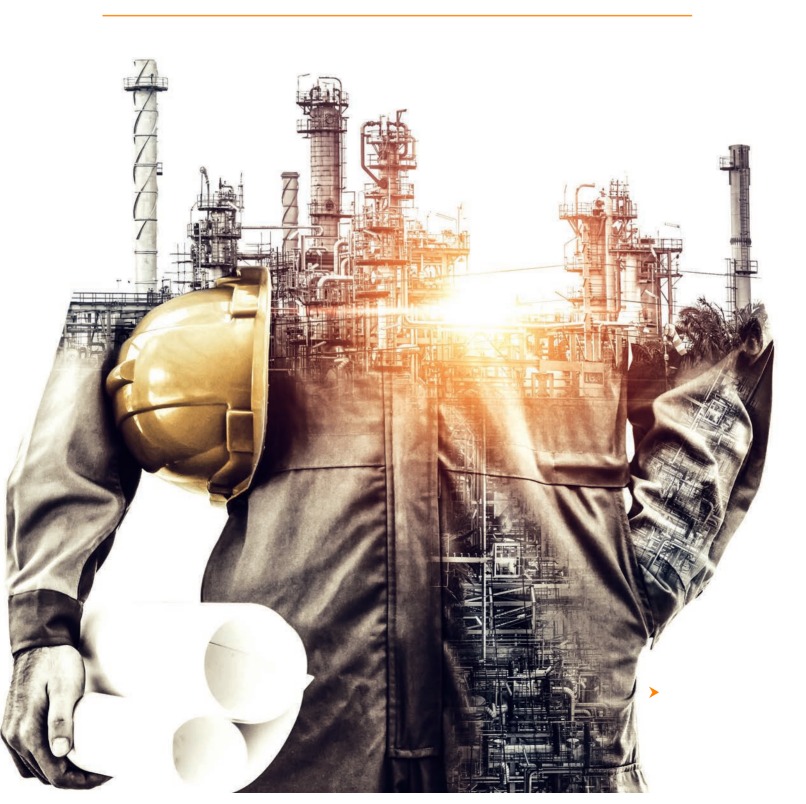
Dopo una rapida e inarrestabile espansione negli Stati Uniti il brand Momentive arrivò in Italia tra gli anni Settanta ed Ottanta.

Erano gli anni d'oro per l'economia del Bel Paese e, grazie ad una congiuntura economica favorevole, per via del fatto che il Molise usufruiva dei finanziamenti/benefici fiscali destinati al Mezzogiorno, nel 1982 si decise di aprire a Termoli un sito.

Nello stabilimento che si trova all'interno del Consorzio Industriale di Sviluppo Valle del Biferno si realizzano i prodotti intermedi che in seguito vengono utilizzati per la produzione di articoli nel settore automobilistico, edilizio, prodotti per l'igiene sia per la cura della persona che per la pulizia della casa.



"DAGLI STIVALI PER ASTRONAUTI ALLE ATTREZZATURE PER DIFENDERSI DAL COVID, MOMENTIVE UN'ECCELLENZA LUNGA OLTRE OTTANT'ANNI".



Alcuni dei prodotti Momentive vengono infatti impiegati per i dispositivi medici. Nell'attuale emergenza su scala mondiale dovuta al COVID-19 Momentive è in prima linea nella produzione di applicazioni sanitarie ed attrezzature salvavita utilizzate per diagnosticare, prevenire e combattere la pandemia.

Tra i valori su cui si fonda la mission di Momentive c'è l'impegno a creare prodotti sostenibili, che siano di valore per gli individui e per il mondo, dall'assistenza sanitaria e la medicina, alla vita personale, all'agricoltura sostenibile, ad un'edilizia efficiente dal punto di vista energetico.

Per essere sempre al passo con i tempi e con le diverse esigenze dei mercati globali Momentive investe costantemente sulla ricerca per l'innovazione e la specializzazione, per questo il team di tecnologia del brand è noto in tutto il mondo: diversi centri di ricerca di eccellenza sul territorio globale lavorano costantemente puntando agli obiettivi di innovazione e sostenibilità.

Momentive è sempre proiettata al futuro; il cambiamento di proprietà avvenuto nel corso dell'ultimo anno sta orientando la strategia verso una prospettiva più a lungo termine; ciò significa maggiore attenzione all'innovazione, alla sostenibilità ed alla specializzazione dei prodotti. Il tutto in combinazione con un'eccellenza operativa ed una solida cultura di sicurezza, che da sempre rappresenta uno dei valori cardine di questa azienda.









Per essere sempre al passo con i tempi e con le diverse esigenze dei mercati globali Momentive investe costantemente sulla ricerca per l'innovazione e la specializzazione, per questo il team di tecnologia del brand è noto in tutto il mondo: diversi centri di ricerca di eccellenza sul territorio globale lavorano costantemente puntando agli obiettivi di innovazione e sostenibilità.

Momentive è sempre proiettata al futuro; il cambiamento di proprietà avvenuto nel corso dell'ultimo anno sta orientando la strategia verso una prospettiva più a lungo termine; ciò significa maggiore attenzione all'innovazione, alla sostenibilità ed alla specializzazione dei prodotti. Il tutto in combinazione con un'eccellenza operativa ed una solida cultura di sicurezza, che da sempre rappresenta uno dei valori cardine di questa azienda.





L'AZIENDA AL CONVEGNO
DI LEGAMBIENTE COME ESEMPIO VIRTUOSO
DI PRODUZIONE ECOSOSTENIBILE

Dal riciclo di 4 pneumatici usati riusciamo a produrre 1 mq di pavimento in gomma.







Mercoledì 22 gennaio 2020 si è svolta a Campobasso la **II edizione di EcoForum** Molise organizzata da Legambiente Molise con il patrocinio dell'Università e della Camera di Commercio della Regione.

Tra i partecipanti alla giornata che ha visto la premiazione dei Comuni Ricicloni, c'è stata l'azienda Novatec che ha sede nel Nucleo Industriale di Termoli.

Di seguito l'intervista a **Paolo Colecchia** referente della **NOVATEC**, azienda che da vent'anni è specializzata nella produzione di articoli altamente tecnici in gomma per il settore automotive ed elettrodomestico e che da tre anni, con il marchio **NOVASOFT**, produce pavimentazione antitrauma ed antishock in gomma per ambienti indoor e outdoor quali scuole, palestre, parchi giochi, agriturismi, piscine ed impianti.

Come è nata la vostra partecipazione a questo evento?

Siamo stati invitati dai referenti di Legambiente e dagli organizzatori del convegno di Campobasso.

Perché, secondo voi è arrivato questo invito?

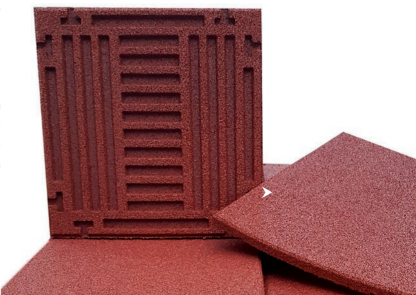
Sicuramente per la nostra nuova linea di prodotti Novasoft, il pavimento in gomma che proviene interamente dal riuso di pneumatici. Consideri che 4 vecchi pneumatici corrispondono a 1 metro quadro di pavimento. In un contesto come quello del convegno di Campobasso dove si discuteva della capacità del Molise di riciclare e di rispettare l'ambiente, il nostro prodotto Novasoft era coerente con i temi.

Il vostro prodotto dove viene distribuito?

In Molise e nel resto d'Italia. Solo a Campobasso abbiamo già fornito oltre 600 metri quadri per parchi gioco e superfici al chiuso quindi pensiamo alla scelta fatta da Campobasso a quanti pneumatici ha permesso di non immettere nell'ambiente come rifiuti ma ha dato la possibilità di riciclare quel materiale: 2400 pneumatici, cioè il cambio gomma di 600 autovetture.

Che impressione hanno avuto gli ospiti del convegno di questo prodotto?

Sonorimastituttipiacevolmente sorpresi perché purtroppo nello stesso Molise non tutti sanno che ci sono produttori come noi, e chissà magari quanti altri ce ne sono, e spesso anche prodotti come questo vengono acquistati fuori regione.





Il convegno di Campobasso di Legambiente dimostra che anche il Molise è al passo con i tempi?

Sì, per certi versi sì, infatti in quella giornata sono stati premiati anche i Comuni Ricicloni, cioè i Comuni che hanno aumentato i livelli di raccolta differenziata, però c'è ancora tanto da fare per diventare una regione green.

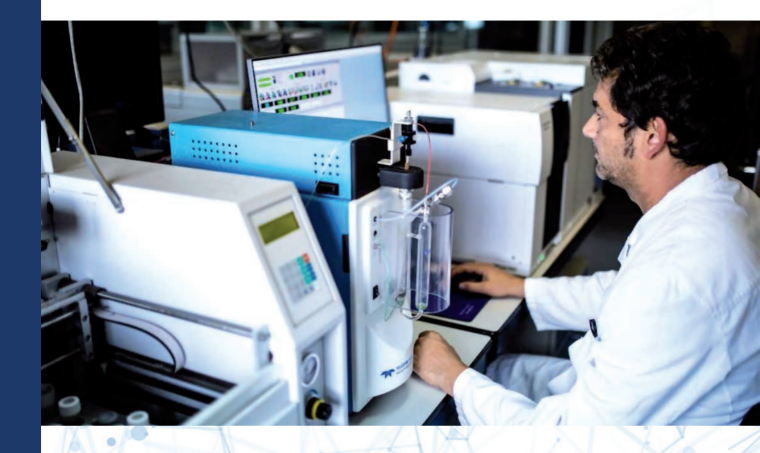
Quali sono i prossimi passi per fare conoscere la vostra produzione e quindi la possibilità di riciclare virtuosamente gli pneumatici usati?

Noi promuoviamo il nostro prodotto. Sarebbe utile come dimostrato dal convegno che fossero gli operatori istituzionali (Cosib, Comuni, Ordini dei professionisti, Associazioni di categoria) a sensibilizzare con convegni le buone pratiche green.









trova nell'area del Cosib ed opera ormai da diversi anni, il laboratorio analisi del Consorzio Industriale Valle del Biferno è uno dei più all'avanguardia dell'intera regione.

Il laboratorio è stato dotato di attrezzature e apparecchiature di ultima generazione quali: spettrofotometro UV visibile ai fotodiodi, spettrofotometro per assorbimento atomico, fornetto di grafite, spettrofotometro di emissione atomica ICP-OES 710, cromatografo ionico, gas cromatografo con rivelatori FID ed ECD, Gas cromatografo con spettrometro di massa, cromatografo liquido ad alta pressione, HPLC e molti altri.

A fare la differenza è anche e soprattutto il personale impiegato nel laboratorio che garantisce competenza e alta professionalità.

L'uso dei materiali certificati, le analisi dei campioni di controllo, l'innovazione tecnologica ed il sistema interno informatizzato fanno sì che vi siano tutte le condizioni favorevoli al raggiungimento dell'obiettivo 'Errori zero' oltre a garantire l'imparzialità e l'affidabilità dei risultati.

Nel laboratorio del Cosib si conducono analisi di tipo chimico-fisiche, chimico-organiche, batteriologiche e si fa ricerca applicata. Tutto questo si applica a diversi ambiti quali: quello delle acque potabili, le acque superficiali, le acque reflue, il suolo, l'aria, gli alimenti il controllo qualità delle materie prime e i controlli analitici delle bonifiche ambientali.



Il laboratorio effettua analisi dell'olio EVO eccellenza dei produttori molisani

Il laboratorio del Cosib non effettua solo analisi ma anche monitoraggi, ottimizzazione di processi produttivi, supporto tecnico in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro, consulenza ambientale.

A questo ultimamente si è aggiunto l'ambito delle analisi dell'olio, una opportunità rilevante per il territorio del Basso Molise che, da sempre, è un'area ricca di uliveti e produttori di olio extra vergine di oliva.

Nello specifico il laboratorio del Cosib può analizzare i parametri relativi all'acidità, al numero di perossidi, analisi spettrofotometrica nell'UV (K232 - K268 delta K) ed il numero di polifenoli totali. Questo consente ai produttori di conoscere la reale qualità dell'olio e quindi di poterne considerare il valore sul mercato.

ECO CONTROL Leader Nazionale delle EcoIsole

DAL COSIB DI TERMOLI A TUTTA ITALIA
IL SISTEMA DI ECOISOLE IDEATE E
PROGETTATE DA ECOCONTROL TROVANO
DIFFUSIONE SEMPRE PIÙ AMPIA.



Tragli obiettivi della rivista CosìBusiness c'è quello di individuare le eccellenze imprenditoriali del territorio: EcoControl Gsm è senza dubbio una di queste.

Situata nel nucleo industriale del Cosib a Termoli, la EcoControl Gsm da anni sviluppa nuove tecnologie volte al miglioramento e valorizzazione del servizio di raccolta differenziata dei rifiuti.

Diversi sono i prodotti ideati e realizzati dall'azienda a marchio molisano e distribuiti in tutta Italia e nel mondo, tra questi spiccano per versatilità ed efficenza le Ecolsole ed i punti Eco Service.

L'Ecolsola è un'isola ecologica autonoma e autosufficiente nella gestione e controllo dei rifiuti mediante rivelatori di peso, volume e posizione.

Nasce come alternativa alla raccolta porta a porta, per ridurre i costi di trasporto e personale attraverso sistemi ditelelettura a distanza e minimizzazione delle operazioni di ritiro.

Il sistema di registrazione e monitoraggio garantisce un controllo in tempo reale dei conferimenti e degli utenti coinvolti incentivandoli con il rilascio di ECOPUNTI per il corretto svolgimento della raccolta differenziata.

Le Ecolsole sono INNOVATIVE, AUTOSUFFICIENTI ed AUTONOME.



In un unico punto di raccolta l'utente, in base alle scelte dell'Amministrazione, puó conferire più tipi di rifiuti (carta, vetro, plastica, indifferenziato, umido, raee, olio). Ve ne sono di tre tipologie di forma e dimensione:

Monolato 1100 - Soluzione ideale da collocare in prossimitá di pareti e di spazi urbani con unico versante di conferimento;

Monolato 360 - Soluzione ideale per centri storici e piccoli spazi;

Bilato - Soluzione ideale per i grandi spazi (piazze, giardini, parchi, ...) in cui è possibile conferire su due lati. Un esempio di collocazione e di immediato successo da parte del pubblico è quello dell'installazione dell'ecoisola a Termoli in zona Madonna delle Grazie dove, grazie alla realizzazione di un progetto nato in sinergia con la Pubblica Amministrazione, l'installazione dell'ecoisola in un contesto di recupero e valorizzazione del territorio, ha creato il primo vero e proprio eco Square della città adriatica dove, oltre all'eco isola, si trova un'area giochi attrezzata per bambini, una zona recintata adatta alla sgambatura dei cani e panchine con annesse postazioni per ricarica cellulari e wi-fi.







L'Ecoisola di Madonna delle Grazie permette ai cittadini di conferire olio esausto e plastica accumulando allo stesso tempo punti per l'acquisto di acqua microfiltrata liscia e gassata e sapone biologico concentrato per uso domestico che vengono erogati direttamente dalla struttura dell'eco isola. In più il sistema basato sulle tessere personali permette di avere sconti presso una serie di attività commerciali cittadine.

Il concetto sul quale si basa la ecosquare progettata dalla Ecocontrol, che ha sponsorizzato interamente l'iniziativa, è che chi più ricicla meno spende e più guadagna. La piazza del futuro mette insieme differenziazione del rifiuto e riconversione con un meccanismo virtuoso che premia i cittadini più ricicloni.

Al servizio è abbinata la consegna pacchi con una bicicletta elettrica che permetterà di limitare l'inquinamento causato dai mezzi di trasporto che quotidianamente effettuano consegne per conto delle grandi aziende dell'e-commerce.

Un progetto made in Termoli, curato dalla EcoControl Gsm in un contesto di utilità e funzionalità.



L'AGONE LETTERARIO È APERTO A TUTTI E DIVISO PER CATEGORIE, PREMI IN DENARO

> Il concorso è aperto a tutti ed è diviso per categorie di partecipazione: studenti, adulti e scrittori in vernacolo



Il **COSIB**, Consorzio di Sviluppo Valle del Biferno, da sempre attento al salvaguardia dell'Ambiente a alla tutela e valorizzazione del territorio basso molisano, ha deciso di istituire un concorso letterario finalizzato alla sensibilizzazione dei partecipanti e, più in generale, dei cittadini e l'opinione pubblica, sul tema dell'Ambiente, della valorizzazione e tutela del territorio.

Il concorso, che ha il nome di "Il nostro ambiente, poesie e racconti" è un concorso di scrittura per opere inedite ispirate alla tematica ambientale nelle sue più diverse accezioni.



I partecipanti potranno presentare un solo elaborato di loro produzione, scritto in lingua italiana e rigorosamente inedito (pena l'esclusione dal concorso).

La lunghezza dei testi non dovrà superare le 15.000 battute (formato Times New Roman dimensione carattere 12), compresi gli spazi. Il testo dovrà essere inviato entro e non oltre il 30 ottobre 2020 ed inviato al seguente indirizzo mail: info@cosib.it

Giuria e premi

Gli elaborati verranno valutati e selezionati da una giuria tecnica formata da un membro del Cosib, un giornalista/scrittore, un esperto di vernacolo locale ed un esperto di tematiche ambientali. I premi saranno di 500 euro per ogni categoria (studenti, adulti e scrittori in vernacolo).

Premiazione

La premiazione avverrà nel corso di un evento durante il quale saranno letti gli elaborati vincitori e saranno invitati ospiti e referenti sul tema dell'Ambiente. Per conoscere meglio i dettagli e partecipare al concorso visita il sito del Cosib.





Le News

COSIB E AZIENDE DONANO 4 VENTILATORI POLMONARI AL SAN TIMOTEO

Le aziende insediate presso il consorzio di Sviluppo Valle del Biferno, aderendo alla raccolta fondi 'ScontagiAMOci' hanno donato quattro ventilatori polmonari all'ospedale 'San Timoteo' di Termoli.

Due delle quattro apparecchiature sono state consegnate il 9 aprile 2020, alla dottoressa Manuela Mariano, in rappresentanza della direzione sanitaria ospedaliera (gli altri due ventilatori polmonari arriveranno subito dopo Pasqua).

A consegnare i respiratori sono stati il presidente del Cosib dott. Gianfranco Cammilleri e l'ingegnere Sebastiano Magrì direttore della Momentive Performance Materials Specialties S.r.l in nome di tutte le aziende che hanno partecipato all'iniziativa.

I ventilatori, acquistati uno interamente dal Cosib, uno interamente dalla Momentive e due dalle aziende riunite del Consorzio Industriale Valle del Biferno, saranno destinati ai seguenti reparti: uno al Pronto soccorso e Medicina d'urgenza e altri 3 al reparto Rianimazione.

La raccolta fondi 'ScontagiAMOci' è promossa dall'A.N.P.S. Associazione Nazionale Polizia di Stato e vede la partecipazione di diversi imprenditori e del Consorzio di Sviluppo Valle del Biferno.

Grazie a questa iniziativa benefica, per il momento, sono stati distribuiti in Molise ben 9 ventilatori polmonari.

Oltre ai quattro destinati all'ospedale della

città adriatica, sono stati consegnati anche un ventilatore polmonare all'Ospedale Veneziale di Isernia e quattro al Pronto Soccorso del Presidio Ospedaliero "Cardarelli" di Campobasso. "Siamo felici di poter contribuire fattivamente nel combattere l'emergenza covid 19 - ha dichiarato il presidente del Cosib Gianfranco Cammilleri – e abbiamo scelto di farlo con 'ScontagiAMOci' perché ci dava l'opportunità di dotare il nostro ospedale di due ventilatori polmonari e perché la partecipazione della Polizia di Stato ci garantiva la sicurezza dell'efficacia della nostra azione".

IL CONSORZIO COMPIE 52 ANNI, ONLINE IL NUOVO SITO WWW.COSIB.IT

Il COSIB Consorzio di Sviluppo della Valle del Biferno, il 17 ottobre 2019, ha compiuto il 52° anno dalla sua fondazione.

E' anche per questo che ha deciso di dotarsi di un nuovo sito web al fine di offrire un servizio migliore alle aziende che fanno parte del Consorzio e agli utenti.

La nuova versione del portale, rinnovata nella sua veste grafica, risponde ai requisiti di navigabilità ed offre sempre più servizi ed informazioni utili.

Una specifica sezione del sito è dedicata alle aziende presenti nel nucleo industriale, così da garantire a queste ultime una maggiore visibilità e possibilità di crescita.



Il lavoro nobilita l'uomo. 99

(Charles Darwin)

Lavoro Economia Sviluppo



