

PELLICOLE IN CONCORSO

►► "Cortisonici" è il festival di cortometraggi che da nove anni, in primavera, anima la città di Varese. La collaborazione con il circolo Cigno Verde ha già prodotto numerosi risultati come la compensazione delle emissioni e un servizio di bike sharing per ospiti e organizzatori. Ora si festeggia un nuovo nato: l'"Ecopremio Legambiente" per il miglior corto sulla riduzione dei rifiuti. All'Ecopremio (sostenuto dal Comune e dall'azienda a capitale pubblico che gestisce i rifiuti) possono partecipare, senza quota di iscrizione, tutti gli audiovisivi realizzati dopo l'1 gennaio 2009 da scuole ed enti educativi. Possono durare al massimo 15 minuti e devono essere inviati entro il 31 gennaio 2012 a "Cortisonici Ragazzi 2012" c/o Associazione Cortisonici, via De Cristoforis 5, 21100 Varese.

📍 www.cortisonici.org



sintetici. La sostenibilità della lana infatti è fuori discussione, al contrario degli isolanti sintetici. Non è vero, inoltre, che costa venti volte di più. Il prezzo industriale degli isolanti in lana supera infatti di appena un terzo i pannelli sintetici con pari caratteristiche termiche e acustiche. Possiedono però altre proprietà che compensano il piccolo gap economico: maggiore velocità di posa, potere isolante stabile, depurano l'aria da sostanze nocive, regolano l'umidità ed esercitano una naturale manutenzione delle strutture, specialmente quelle in metallo e in legno.

Alessandro Martini, Prato

* Sono rimasto sorpreso da alcune affermazioni che lo stimato collega Mario Cucinella avrebbe fatto nell'intervista pubblicata sul numero di settembre. Sono d'accordo con lui circa larga parte delle idee che ha espresso, dissento però su quanto afferma riguardo i materiali isolanti, in particolare quando sostiene che la lana naturale costi 30 volte più del polistirene espanso sinterizzato (Eps). Nella nostra "casa

SCUSATE IL RITARDO

►► Il numero di dicembre è giunto ai nostri abbonati con un notevole ritardo per cause indipendenti dalla nostra volontà. Ce ne scusiamo in ogni caso con tutti voi. Quanti non avessero ricevuto il numero possono richiederlo ad abbonamenti@lanuovaecologia.it, nei limiti della disponibilità.

ecologica" di Albenga, di cui si parla nello stesso servizio, l'isolamento delle pareti perimetrali è stato eseguito proprio utilizzando questo materiale naturale. Dall'analisi con gli abituali fornitori risulterebbe un costo di euro 0,80 a mq per ogni centimetro di spessore nel caso dell'Eps e di 1,10 euro per la lana, il 30% in più. Oltre ad un banale paragone economico dobbiamo considerare che utilizziamo lana di scarto della lavorazione dei tessuti destinati altrimenti a diventare rifiuto; non si utilizza nessuna frazione di petrolchimico; la lana ha proprietà di assorbimento e rilascio della condensa interstiziale; la disomogeneità delle fibre contribuisce ad un buon potere fonoisolante

Queer!

Nei discorsi sulle differenze di genere e di orientamento sessuale, nelle rivendicazioni di gay e lesbiche, capita sempre più spesso di imbattersi nel termine *queer*, che alcuni tendono a considerare come sinonimo di gay. Non è proprio così. Il termine, presente nella lingua inglese con una connotazione dispregiativa e utilizzato per offendere le persone reputate "strane", "particolari" o comunque non riconducibili allo standard eterosessuale, viene utilizzato con una forte connotazione politica da Teresa de Lauretis agli inizi degli anni Novanta. La studiosa ribaltava la prospettiva e utilizzava per la prima volta *queer* per valorizzare le differenze senza "appiattirle" in un'unica categoria opposta all'eterosessualità.

BISOGNAVA, PER DIRLA CON LE SUE PAROLE, "reinventare i termini delle nostre sessualità, per costruire un altro orizzonte discorsivo, un altro modo di pensare la sessualità". A chi volesse approfondire l'argomento, segnaliamo l'appassionante traduzione del libro di Eve Kosofsky Sedgwick pubblicata da Carocci col titolo *Stanze private. Epistemologia e politica della sessualità*. Un classico che insieme ai lavori di Teresa de Lauretis getta le basi per una vera e propria teoria "queer".

L'OPERA INVITA A DECONSTRUIRE ALCUNI BINARISMI per mezzo dei quali conosciamo il mondo tra cui eterosessuale/omosessuale, maschile/femminile, pubblico/privato, salute/malattia, natura/contro natura. Un invito a riconsiderare le tante sfaccettature della sessualità di ciascuno di noi, che sfuggono evidentemente a consolidate classificazioni.

📍 www.p40.it

mentre l'Eps mostra scarse proprietà in questo campo; il consumo energetico per la produzione dei feltri in lana è estremamente basso (0,60 kwh per kg) se paragonato ad altri processi produttivi notoriamente più energivori.

Giorgio Mallarino, Savona

Abbiamo dedicato diversi servizi ai coibenti naturali (l'ultimo, piuttosto dettagliato, sul numero dello scorso febbraio). Sembra anche a noi che questa sia la soluzione più efficiente e innovativa, la raccomandiamo a quanti si apprestano a sfruttare gli sgravi fiscali del 55%, confermati dal ministro

Clini, per ristrutturare la propria abitazione. All'architetto Mario Cucinella, che interpreta una filosofia dell'abitare pienamente condivisibile, la possibilità di precisare il suo pensiero.



PARLIAMONE IN RETE
La Nuova Ecologia è anche su [Facebook.com/lanuovaecologia](https://www.facebook.com/lanuovaecologia) e [Twitter.com/lanuovaecologia](https://twitter.com/lanuovaecologia). Su www.lanuovaecologia.it inoltre commenti ai fatti più importanti del mese, dirette video e una selezione del nostro mensile per animare il dibattito.