

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Gesenu - stampa				
7	Il Giornale dell'Umbria	21/02/2015	<i>L'EDUCAZIONE AMBIENTALE SPIEGATA AI PROFESSORI</i>	2
Rubrica Gesenu - web				
	Agenparl.com	20/02/2015	<i>PERUGIA: FORMAZIONE PROF. EDUCAZIONE AMBIENTALE</i>	3
	Perugiatoday.it	20/02/2015	<i>ANCHE GLI INSEGNANTI TORNANO A SCUOLA, PARTE IL CORSO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE</i>	5
	Radiogiornale.info	20/02/2015	<i>PERUGIA: IL CICLO DEI RIFIUTI E IL SUO VALORE ENERGETICO, INSIEME PER EDUCARE ALL'AMBIENTE</i>	7

L'educazione ambientale spiegata ai professori

Al via a Perugia il primo corso di formazione rivolto agli insegnanti

PERUGIA - In sintonia con la proposta dei ministeri di Ambiente ed Istruzione inerente l'educazione ambientale come materia obbligatoria nelle scuole, è già partito a Perugia il primo corso di formazione rivolto a insegnanti di tutti i gradi scolastici. "Il ciclo dei rifiuti e il suo valore energetico" questo l'argomento trattato all'inizio di un programma scientifico e culturale che proseguirà con il coinvolgimento diretto del Comune di Perugia, dell'Ufficio scolastico regionale, di Arpa Umbria, di Ciriuf Centro Interuniversitario, di Post Officina Scienza e Tecnologia e di Gesenu. "Il rifiuto non va sprecato". Uno slogan, questo, coniato dall'assessore all'Ambiente del Comune di Perugia Urbano Barelli che ha inviato i propri saluti ed auguri di buon lavoro agli insegnanti partecipanti al corso di formazione svoltosi presso la sede del Centro

Universitario di ricerca sull'inquinamento da agenti fisici.

Proprio il Comune è stato il promotore dell'iniziativa organizzata nell'ambito delle attività di Agenda 21 locale, in collaborazione con Ciriuf, Post Officina della Scienza e della tecnologia di Perugia e Gesenu. L'intento, condiviso e supportato dall'Ufficio scolastico, è di trasferire al corpo docente impegnato ai diversi livelli scolastici, le informazioni utili per poter introdurre la tematica dei rifiuti come materia finalizzata alla sensibilizzazione dei giovani sugli impatti negativi da eliminare a favore della salute generale e dell'ecosistema.

Un passo significativo, in sintonia con il progetto dei ministeri dell'Ambiente e dell'Istruzione, che prevede l'educazione ambientale materia scolastica obbligatoria dal 2016, dalla materna alla secon-

daria superiore, con argomenti considerati fondamentali, dai rifiuti alla biodiversità, ai temi caldi dell'ecologia: cambiamenti climatici, smog, risparmio idrico e raccolta differenziata.

Per questo, soggetti accreditati e specializzati, sia a livello istituzionale che professionale, che operano da tempo nel territorio con esperienza ed azioni efficaci, hanno creato una partnership di intenti e di ruolo per promuovere comportamenti individuali e collettivi virtuosi a cominciare dal ribaltare il concetto di rifiuto in risorsa, fino a trasformarlo in fattore di nuova economia nella circolarità del recupero e del riciclo. Di questo si è parlato al corso di mercoledì sera, con un format modulare che verrà riproposto all'interno di un programma scientifico e culturale che contempra la conoscenza delle principali forme di tutela delle persone e dei territori.



Lezione Un momento del corso





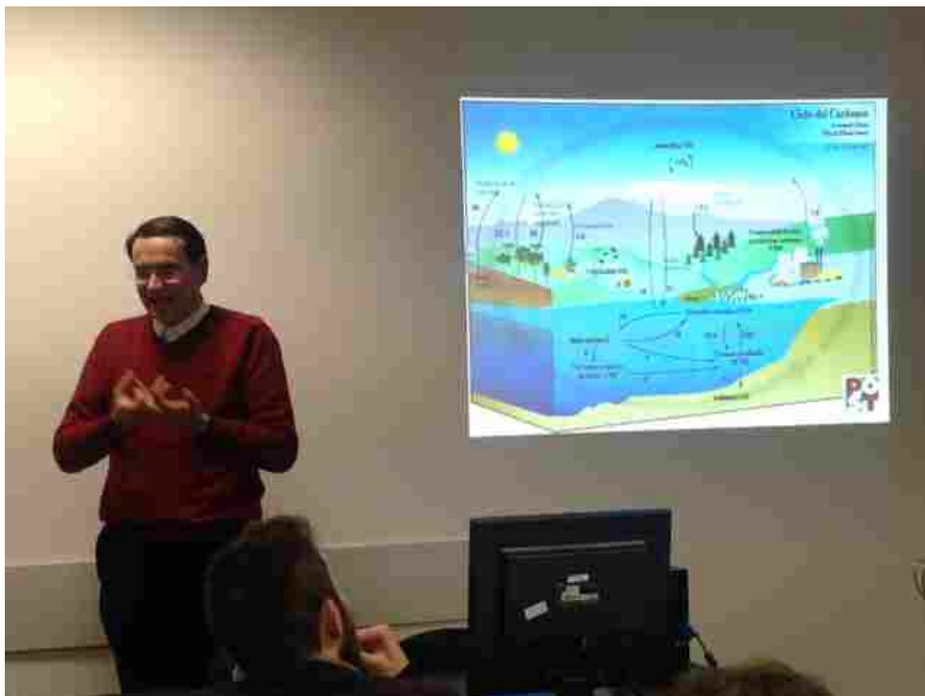
HOME POLITICA ECONOMIA REGIONI MAGAZINE SPORT ALTRE AGP INTERNATIONAL

AGP NEWS: Farmaci fascia C, De Girolamo: Salute non si baratta, vittoria su liberalizzazioni

Search ...

Perugia: formazione prof. educazione ambientale

Notiziario Generale Umbria 2 mins ago



Sharing

- Twitter 0
- Facebook 0
- Google+ 0
- LinkedIn 0
- Email this article
- Print this article

AUTHORS

Paolo Millefiorini

TAGS

educazione ambientale, formazione per insegnanti di educazione ambientale, GESENU, Perugia, Scuola

(AGENPARL) – Perugia, 20 Feb – “Il rifiuto non va sprecato”. Uno slogan coniato dall’Assessore all’Ambiente Urbano Barelli del Comune di Perugia che ha inviato i propri saluti ed auguri di buon lavoro agli insegnanti partecipanti al corso di formazione sul “ciclo dei rifiuti ed il suo valore energetico” svoltosi come primo appuntamento mercoledì 18 febbraio presso la sede del Ciriad Centro Universitario di ricerca sull’inquinamento da agenti fisici. Proprio il Comune è stato il promotore dell’iniziativa organizzata nell’ambito delle attività di Agenda 21 locale, in collaborazione con Ciriad, Post – Officina della Scienza e della tecnologia di Perugia – e Gesenu S.p.A. L’intento, condiviso e supportato dall’Ufficio Scolastico Regionale dell’Umbria, è di trasferire al corpo docente impegnato ai diversi livelli scolastici, le informazioni utili per poter introdurre la tematica dei rifiuti come materia finalizzata alla sensibilizzazione dei giovani sugli impatti negativi da eliminare a favore della salute generale e dell’ecosistema. Un passo importante, in sintonia con il progetto dei ministeri dell’Ambiente e dell’Istruzione, che prevede l’educazione ambientale materia scolastica obbligatoria dal 2016, dalla materna alla secondaria superiore, con argomenti considerati fondamentali, dai rifiuti alla biodiversità, ai temi caldi dell’ecologia: cambiamenti climatici, smog, risparmio idrico e raccolta differenziata. Per questo, soggetti accreditati e specializzati, sia a livello istituzionale che professionale, che operano da tempo nel territorio con esperienza ed azioni efficaci, hanno creato una partnership di intenti e di ruolo per promuovere comportamenti individuali e collettivi virtuosi a cominciare dal ribaltare il concetto di rifiuto in risorsa, fino a trasformarlo in fattore di nuova economia nella circolarità del recupero e del riciclo. Di questo si è parlato al corso di mercoledì sera, con un format modulare che verrà riproposto all’interno di un programma scientifico e culturale che contempra la conoscenza delle principali forme di tutela delle

- AGENPARL
- AGP Video Gallery
 - Chi Siamo
 - Contatti
 - Mission



Pesca illegale, Corigliano: G.S., sequestrano 30 kg di novellame

Agricoltura, FVG: approvato regolamento fattorie didattiche e sociali

La sede di Cosenza dell’Anpa, aderisce a Confapi di Calabria

febbraio: 2015

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	
< gen						

ACCEDI ...

Log In

persone e dei territori. Ed a proposito di rifiuti si è parlato di tecnologie consolidate, energia utilizzata e recuperata, metodologie e filiere, dati quantitativi e qualitativi, normative e nuovi scenari, numerosi gli interventi degli esperti chiamati a illustrare un quadro di particolare interesse ed attualità. I relatori del primo corso sono stati: Dott.ssa Gabriella Agnusdei Funzionario Area risorse ambientali del Comune di Perugia Ing. Enrico Tombesi Direttore Post Officina della Scienza e della tecnologia, Ing. Flavio Scrucchi Ricercatore del CIRIAF Centro Universitario di Ricerca sull'inquinamento e agenti fisici, Ing. Chiara Consalvi Esperta ambientale Gesenu S.p.A.

RELATED POSTS



Perugia: musica, arriva Palmieri star del web



Castiglion del Lago: domani si parla di ludopatia a scuola



Perugia: Nuova legge elettorale, Bracco, "Segnata tappa significativa nella storia della regione"

» Agenparl » Notiziario Generale » Perugia: formazione prof. educazione ambientale

Site index 

Copyright © 2012 by DW Focus. Proudly powered by WordPress
WordPress Theme by DesignWall



Anche gli insegnanti tornano a scuola, parte il corso di educazione ambientale

In sintonia con la proposta dei ministeri Ambiente ed Istruzione inerente l'educazione ambientale come materia obbligatoria nelle scuole, è già partito a Perugia, mercoledì 18 Febbraio, il primo corso di formazione rivolto a insegnanti di tutti i gradi scolastici



Redazione · 20 Febbraio 2015



“Il rifiuto non va sprecato”. Uno slogan coniato dall'Assessore all'Ambiente Urbano Barelli del Comune di Perugia che ha inviato i propri saluti ed auguri di buon lavoro agli insegnanti partecipanti al corso di formazione sul “ciclo dei rifiuti ed il suo valore energetico” svoltosi come primo appuntamento mercoledì 18 febbraio presso la sede del Ciriuf Centro Universitario di ricerca sull'inquinamento da agenti fisici.

Proprio il Comune è stato il promotore dell'iniziativa organizzata nell'ambito delle attività di Agenda 21 locale, in collaborazione con Ciriuf, Post - Officina della Scienza e della tecnologia di Perugia - e [Gesenu](#) S.p.A. L'intento, condiviso e supportato dall'Ufficio Scolastico Regionale dell'Umbria, è di trasferire al corpo docente impegnato ai diversi livelli scolastici, le informazioni utili per poter introdurre la tematica dei rifiuti come materia finalizzata alla sensibilizzazione dei giovani sugli impatti negativi da eliminare a favore della salute generale e dell'ecosistema.

Un passo importante, in sintonia con il progetto dei ministeri dell'Ambiente e dell'Istruzione, che prevede l'educazione ambientale materia scolastica obbligatoria dal 2016, dalla materna alla secondaria superiore, con argomenti considerati fondamentali, dai rifiuti alla biodiversità, ai temi caldi

dell'ecologia: cambiamenti climatici, smog, risparmio idrico e raccolta differenziata.

Per questo, soggetti accreditati e specializzati, sia a livello istituzionale che professionale, che operano da tempo nel territorio con esperienza ed azioni efficaci, hanno creato una partnership di intenti e di ruolo per promuovere comportamenti individuali e collettivi virtuosi a cominciare dal ribaltare il concetto di rifiuto in risorsa, fino a trasformarlo in fattore di nuova economia nella circolarità del recupero e del riciclo.

Di questo si è parlato al corso di mercoledì sera, con un format modulare che verrà riproposto all'interno di un programma scientifico e culturale che contempli la conoscenza delle principali forme di tutela delle persone e dei territori. Ed a proposito di rifiuti si è parlato di tecnologie consolidate, energia utilizzata e recuperata, metodologie e filiere, dati quantitativi e qualitativi, normative e nuovi scenari, numerosi gli interventi degli esperti chiamati a illustrare un quadro di

STORIE CORRELATE

Degrado all'area ristoro del Terminal Bus: [Gesenu](#) ripulisce tutto e spiega: "Lo abbiamo fatto gratis, non è area nostra competenza"

Raccolta siringhe in città, resta tutto così com'è: silurato il ritorno a [Gesenu](#)

[Gesenu](#) è salva: c'è liquidità, zero esuberanti e fuga dai clienti cattivi pagatori

1

particolare interesse ed attualità.

I relatori del primo corso sono stati: Dott.ssa Gabriella Agnusdei Funzionario Area risorse ambientali del Comune di Perugia, Ing. Enrico Tombesi Direttore Post Officina della Scienza e della tecnologia, Ing. Flavio Scrucca Ricercatore del CIRIAF Centro Universitario di Ricerca sull'inquinamento da agenti fisici, Ing. Chiara Consalvi Esperta ambientale [Gesenu](#) S.p.A.

Annuncio promozionale



Questa funzionalità richiede un browser con la tecnologia JavaScript attivata.

Commenti

LA SETTIMANA



L'Istat certifica e l'Umbria sprofonda: numeri horror su Pil, reddito e spesa



Uffici postali dell'Umbria decimati senza pietà: i sindacati scendono in guerra



L'Europa apre i rubinetti: in Umbria arrivano 356 milioni. Ecco come saranno investiti



Un altro balzello insopportabile: si dovrà pagare l'Imu agricola, ecco a chi tocca



La crisi della Perugia diventa caso nazionale: tavolo nazionale per salvare posti e azienda



Gesenu è salva: c'è liquidità, zero esuberi e fuga dai clienti cattivi pagatori

PERUGIATODAY

PRESENTAZIONE INVIA CONTENUTI
REGISTRATI HELP
PRIVACY CONDIZIONI GENERALI

LA TUA PUBBLICITÀ SU PERUGIATODAY

CANALI

HOME
CRONACA
SPORT
POLITICA
ECONOMIA
LAVORO

EVENTI
RECENSIONI
SEGNALAZIONI
FOTO
VIDEO
PERSONE

ALTRI SITI

ANCONATODAY
CESENATODAY
RIMINOTODAY
ROMATODAY
FIRENZETODAY
TUTTE >

SEGUICI SU



SEGUICI VIA MOBILE



Home | Contribuisci

Cerca nel sito...



Tarquinia, stretta dell'amministrazione contro l'abbandono dei rifiuti



Perugia: "Il ciclo dei rifiuti e il suo valore energetico", insieme per educare all'Ambiente



HOME EDITORIALI RG ESCLUSIVE RG INCHIESTE RG NOTIZIE DAL TERRITORIO RG FREE RUBRICHE RG

Numeri RG Distribuzione RG RG (TV) Speciali RG Redazione RG

Perugia: "Il ciclo dei rifiuti e il suo valore energetico", insieme per educare all'Ambiente

In sintonia con la proposta dei ministeri Ambiente ed Istruzione inerente l'educazione ambientale come materia obbligatoria nelle scuole, è già partito a Perugia, mercoledì 18 Febbraio, il primo corso di formazione rivolto a insegnanti di tutti i gradi scolastici

Aggiunto da Redazione RG il 20 febbraio 2015.

Tags della Galleria Ecologia e Rifiuti, Fuori Porta, Scuola e Università

condividi



Questo l'argomento trattato all'inizio di un programma scientifico e culturale che proseguirà con il coinvolgimento diretto di:

Comune di Perugia, Ufficio Scolastico Regionale dell'Umbria, Arpa Umbria, Ciriad Centro Interuniversitario,

Post Officina Scienza e Tecnologia, Gesenu S.p.A.

"Il rifiuto non va sprecato". Uno slogan coniato dall'Assessore all'Ambiente Urbano Barelli del Comune di Perugia che ha inviato i propri saluti ed auguri di buon lavoro agli insegnanti partecipanti al corso di formazione sul "ciclo dei rifiuti ed il suo valore energetico" svoltosi come primo appuntamento mercoledì 18 febbraio presso la sede del Ciriad Centro Universitario di ricerca sull'inquinamento da agenti fisici.

Proprio il Comune è stato il promotore dell'iniziativa organizzata nell'ambito delle attività di Agenda 21 locale, in collaborazione con Ciriad, Post - Officina della Scienza e della tecnologia di Perugia - e Gesenu S.p.A.

L'intento, condiviso e supportato dall'Ufficio Scolastico Regionale dell'Umbria, è di trasferire al corpo docente impegnato ai diversi livelli scolastici, le informazioni utili per poter introdurre la tematica dei rifiuti come materia finalizzata alla sensibilizzazione dei giovani sugli impatti



Notizie

Più recenti Più letti Commenti

- ▶ Tarquinia, stretta dell'amministrazione contro l'abbandono dei rifiuti

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Perugia: "Il ciclo dei rifiuti e il suo valore energetico", insieme per educare all'Ambiente

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Toscana, verso il completo rimodernamento del centro poliambulatoriale

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Acqua pubblica, M5S Vetralla: "L'amministrazione si esprime sulle intenzioni rispetto al PARCA"

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Viterbiano: Debiti fuori bilancio, il vicesindaco: "Già riconosciuti 700mila euro"

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Il sindaco Mazzola: "Occorre un nuovo ospedale tra Tarquinia e Civitavecchia"

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Roma: Premiata in Campidoglio un'azienda alimentare Viterbese

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ C'era 'na vorda... a Forano (Ri) le fiabe si raccontano a teatro

da Redazione RG - Nessun Commento
- ▶ Roma: "Animula, Vagula, Blandula" al teatro Tor Bella Monica

da Redazione RG - Nessun Commento

negativi da eliminare a favore della salute generale e dell'ecosistema.



Un passo importante, in sintonia con il progetto dei ministeri dell'Ambiente e dell'Istruzione, che prevede l'educazione ambientale materia scolastica obbligatoria dal 2016, dalla materna alla secondaria superiore, con argomenti considerati fondamentali, dai rifiuti alla biodiversità, ai temi caldi dell'ecologia: cambiamenti climatici, smog, risparmio idrico e raccolta differenziata.

Per questo, soggetti accreditati e specializzati, sia a livello istituzionale che professionale, che

operano da tempo nel territorio con esperienza ed azioni efficaci, hanno creato una partnership di intenti e di ruolo per promuovere comportamenti individuali e collettivi virtuosi a cominciare dal ribaltare il concetto di rifiuto in risorsa, fino a trasformarlo in fattore di nuova economia nella circolarità del recupero e del riciclo.

Di questo si è parlato al corso di mercoledì sera, con un format modulare che verrà riproposto all'interno di un programma scientifico e culturale che contempra la conoscenza delle principali forme di tutela delle persone e dei territori. Ed a proposito di rifiuti si è parlato di tecnologie consolidate, energia utilizzata e recuperata, metodologie e filiere, dati quantitativi e qualitativi, normative e nuovi scenari, numerosi gli interventi degli esperti chiamati a illustrare un quadro di particolare interesse ed attualità.

I relatori del primo corso sono stati: Dott.ssa Gabriella Agnusdei Funzionario Area risorse ambientali del Comune di Perugia, Ing. Enrico Tombesi Direttore Post Officina della Scienza e della tecnologia, Ing. Flavio Scrucca Ricercatore del CIRIAF Centro Universitario di Ricerca sull'inquinamento da agenti fisici, Ing. Chiara Consalvi Esperta ambientale Gesenu S.p.A.



Ufficio stampa Gesenu

Articoli correlati

1. **Carnevale di Perugia 2015, Gesenu: "All'ambiente non facciamo scherzi!"**
2. **Incontro delegazioni Ambiente Perugia e Macerata, i servizi in "comune"**
3. **Todi: raccolta differenziata, gli studenti "fanno i secchioni"**

Segui RG



Bisogna effettuare il login per inviare un commento [Login](#)

▶ **La Macchina di Santa Rosa protagonista alla BIT 2015**
da Redazione RG - Nessun Commento

▶ **La conservazione delle Aquile del Bonelli nel lago di Vico**
da Redazione RG - Nessun Commento

▶ **"Il Carnevale di Ronciglione è un successo importante per lo sviluppo della città"**
da Redazione RG - Nessun Commento

▶ **Pronti per la XXVI Giornata Internazionale della Guida Turistica**
da Redazione RG - Nessun Commento

▶ **"Viterbo può e deve candidarsi al titolo di Capitale italiana di Cultura"**
da Redazione RG - Nessun Commento

▶ **Tarquinia, il 27 febbraio e il 5 marzo due workshop sull'imprenditoria**
da Redazione RG - Nessun Commento

▶ **10 buoni motivi per andare dallo Psicologo**
da Redazione RG - 6 Commenti

▶ **Una "bomba" chimica al lago di Vico**
da Redazione RG - 5 Commenti

▶ **Collegamento ferroviario Civitavecchia/Orte: incontro con il Ministero delle Infrastrutture**
da Redazione RG - 5 Commenti

▶ **Pro-diritti degli animali: "biglietto di sola andata per i 95 cani di Soriano"**
da Redazione RG - 4 Commenti

▶ **Il Coordinamento Nazionale Bonifica Armi Chimiche**
da Redazione RG - 3 Commenti

▶ **Un abbraccio collettivo alla Compagnia delle Lavandaie della Tuscia | radiogiornale.info: A Bolsena la prima edizione del Festival Italiano di Permacultura**

▶ **"Kintsugi psicologico". Ovvero l&rs...: "Kintsugi psicologico". Ovvero l'arte di valorizzare le nostre ferite**

▶ **Canile di Montefiascone, Chiarle (Enpa): "Deluso dal lungo silenzio di Bacchiarri" | radiogiornale.info: Canile di Montefiascone, Bacchiarri replica a Jacoponi: "Si limiti a rispettare il contratto di gestione"**