



SELEZIONE STAMPA
(A cura dell'Ufficio stampa Uisp)

27 settembre 2016

ARGOMENTI:

- Matti per il calcio Uisp, conclusa la decima edizione
- Uisp ed Ecopneus: A Roma il primo centro con campi e piste in gomma riciclata
- Domenica a Roma si corre per ricordare Stefano Cucchi
- Roma 2024: giovedì il giorno del no in Consiglio
- Chiusa la task force anti razzismo, Fifa nella bufera
- Uisp dal territorio: Uisp Siena: Alla piscina lavori realizzati in tempi record, Lunedì 3 ottobre la struttura riapre i battenti; Di Summa è deciso a lasciare dopo una vita dedicata allo sport per tutti; A Novi Ligure ginnastica dolce con l'Uisp; l'Uisp sceglie l'area del Collio da valorizzare in ambito cicloturistico.

Lunedì, 26 settembre 2016 - ore 12.35

Si è conclusa con successo la X edizione di Matti per il calcio

Si è conclusa questa mattina a Montecatini Terme la X edizione di Matti per il calcio, Rassegna nazionale dei Centri di salute mentale organizzata dall'Uisp. Nelle tre giornate di gioco si sono alternate in campo 16 squadre provenienti da tutta Italia.

Domenica 25 Settembre 2016 | Scritto da Redazione



Sabato 24 settembre si sono svolti i minitornei riservati alle otto squadre arrivate prime e seconde nei gironi. Queste le classifiche: primo girone Real Mente di Roma 6 punti, Fuori di pallone di Torino 4 punti, Niguarda di Milano 2 punti, Percorsi di Pescara 0 punti; secondo girone Cosmos di Piacenza 5 punti, Araba felice di Rovigo 5 punti, Artics di Pistoia 2 punti, Va' pensiero di Parma 0 punti.

"Abbiamo vinto tutti – ha detto Alessandro Baldi, responsabile nazionale Lega calcio Uisp – Insieme abbiamo raggiunto la vittoria più importante: giocare e condividere un'esperienza. La nuova formula che

abbiamo sperimentato in occasione di questa decima edizione ci permette di festeggiare la partecipazione e la condivisione, invece della vittoria di un torneo. Ringrazio arbitri, operatori Uisp e volontari, oltre al Comune di Montecatini Terme che hanno curato ogni dettaglio organizzativo, dando vita ad una vera festa di sport".

Ecco tutte le squadre di "Matti per il calcio" 2016: Fuori di pallone (Torino), Insieme per lo sport (Genova), Matti nel pallone (Taranto), Asd Percorsi (Pescara), Centro Serapide (Napoli-zona Flegrea), Va' Pensiero (Parma), Cosmos (Piacenza), Real...mente (Roma), Atletico Niguarda (Milano), Asd Fuori di testa (Fabriano), Puglia in rete (Taranto), Uisp Ragusa (Ragusa), Artics (Pistoia), Sportinsieme (Foligno), Il Tulipano (Verona), Araba Felice (Rovigo).

Articoli correlati

Mercoledì 21 Settembre 2016

Matti per il calcio Uisp dal 22 al 24 settembre a Montecatini Terme (Pistoia).

Sabato 17 Settembre 2016

Uisp Matti per il calcio : X edizione della rassegna a Montecatini Terme

[Petizioni online](#)

[Sondaggi online](#)



La presentazione dell'iniziativa ieri mattina in comune

RASSEGNA DEI CENTRI DI SALUTE

Matti per il calcio, in trecento si sfidano allo stadio Mariotti

► MONTECATINI

Saranno 300 i partecipanti a "Matti per il calcio", manifestazione con cui il disagio mentale torna in prima linea grazie alla Uisp. Da giovedì a sabato 16 squadre provenienti da tutta Italia (una dalla provincia di Pistoia) si sfideranno alla stadio Mariotti in una tre giorni di partite "fuori dal comune", per la più importante rassegna italiana dei centri di salute mentale. L'obiettivo della manifestazione è quello di abbattere barriere e pregiudizi attraverso un torneo che è il punto di arrivo di progetti e interventi che si svolgono con continuità a livello territoriale ormai da

circa trent'anni. Per la cronaca, i campioni in carica sono i "Fuori di pallone" di Torino, vincitori della scorsa edizione davanti a "Real ...mente" di Roma e "Aruba Felice" di Rovigo. «Come sempre - dice Alessandro Baldi, responsabile nazionale Uisp calcio - cerchiamo la soddisfazione e il coinvolgimento di tutti i partecipanti, affinché la manifestazione sia sempre più un momento di scambio e amicizia, invece che semplice impegno sportivo».

Presenti in conferenza stampa anche il sindaco Giuseppe Bellandi, l'assessore Helga Braccali e il presidente provinciale Uisp Nicola Tesi.

(mecl)

NOTIZIE

Sport green, a Roma il primo centro con campi e piste in gomma riciclata

26 set 2016 ore 10:24

Roma, 25 set. (AdnKronos) - Sport ed economia circolare protagonisti a Roma. Inaugurato nella capitale il primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso. Le nuove superfici del centro Fulvio Bernardini sono state realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei Pneumatici Fuori Uso (Pfu) in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (Uisp). Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo Bernardini ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13mila pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità.

Nello specifico, la gomma riciclata da pneumatici fuori uso è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti, che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano, la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate superfici antitrauma.

La gomma riciclata si presta a diverse applicazioni e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici.

"Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - spiega Daniele Frongia, vicesindaco e assessore allo Sport e alle Politiche giovanili - Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità".

"Parallelemente alle attività connesse al recupero dei pneumatici fuori uso, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - osserva Giovanni Corbetta, direttore generale di Ecopneus - E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei Pfu che alimenta un

sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili".

"Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport".

Nel dettaglio degli interventi realizzati, per il campo da calcio sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da Pfu, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone, che nello strato sottostante la superficie di gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta.

Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretaniche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza.

Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Considerati, inoltre, l'elevato peso e la rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo.

Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la 'Via dei Giochi', un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo.

Pietralata



Inaugurato il campo con la gomma riciclata

Il primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata è stato inaugurato ieri al centro sportivo Fulvio Bernardini, a Pietralata, con il vicesindaco Daniele Frongia, insieme ai rappresentanti di Uisp e Ecopneus. Le nuove superfici hanno permesso di recuperare oltre 13.000 pneumatici d'auto, utilizzati per realizzare una pista di atletica, un campo da calcio, la pavimentazione della palestra e un'area giochi.





| | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|------------|-------------|---------------|--------------|---------------------|-------|
| Home | Ambiente | Attualità | Contatti | Cultura | Davide Falco | Disabilità | Etica |
| Expo 2015 | Eventi | Interviste | Miss Italia | Moda e Gossip | Musica | Provincia di Milano | |
| Redazionali | Salute | Sport | Tecnologia | Teologia | Trasporti | Turismo | |
| Attività Commerciali e Servizi | | | | | | | |

Uisp ed Ecopneus: a Roma il primo centro sportivo in gomma riciclata

26 settembre 2016 by Iliriana Barbeta



inaugurazione

Roma protagonista di una rivoluzione green all'insegna dello sport grazie al primo centro sportivo dotato di campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**.

Così ieri mattina presso il centro sportivo di Roma Capitale "Fulvio Bernardini" sono state inaugurate le nuove superfici, realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso** (PFU) in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (UISP). A dare il calcio d'inizio nei campi da gioco Daniele Frongia, Vicesindaco di Roma, Simone Pacciani, Vice Presidente di UISP, Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus.

Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante

Cerca nel sito

Search this website...

Attività e Servizi



da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo "Bernardini" ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13.000 pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità.

Nello specifico, presso l'impianto la gomma riciclata dai pneumatici fuori uso è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti - che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano - la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate pavimentazioni antitrauma che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza.

La gomma riciclata, infatti, ha diverse e utili possibilità di utilizzo e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici.

"Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - ha dichiarato Daniele Frongia, vice sindaco e assessore allo sport e alle politiche giovanili -. Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità".

"Parallelamente alle attività connesse al recupero dei Pneumatici Fuori Uso, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - ha dichiarato Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus -. E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei PFU che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili, proprio come le pavimentazioni inaugurate oggi".

Biglietti: Concerti- Calcio-Teatro

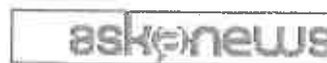


Iscriviti alla nostra newsletter

Nome

Sendit [View details newsletter](#)

Ultime Notizie



I nostri consigli

"Fulvio Bernardini": primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da pneumatici

Il centro sportivo ha permesso il recupero di oltre 13.000 pneumatici da auto, dando un grande esempio di riciclo e sviluppo sostenibile. Frongia, vicesindaco di Roma: "Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo ad una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità."

Serena Grimaldi

© RIPRODUZIONE RISERVATA



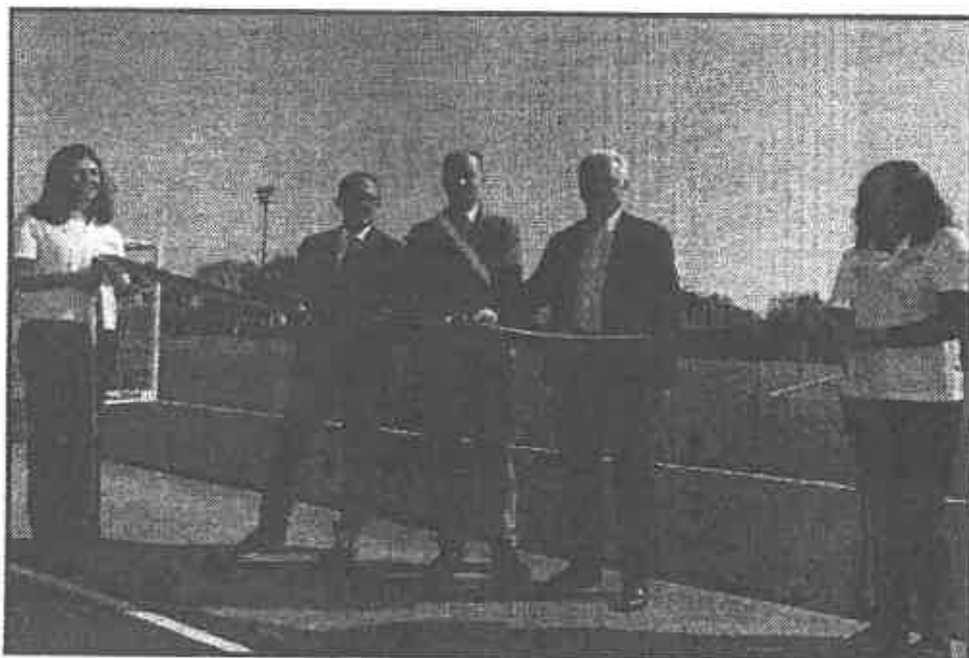
Twitter:
@Serena1090

Splendida giornata quella di ieri al "Fulvio Bernardini", centro sportivo di Roma Capitale, zona Pietralata: il primo centro sportivo di Roma dotato di campi e piste in gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso. Un esempio concreto di come, l'amministrazione capitolina, vorrebbe procedere alla manutenzione degli impianti sportivi, così come ha dichiarato Daniele Frongia, Vicesindaco di Roma e assessore allo Sport e alle Politiche giovanili: "Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo ad una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, re-

cupero e accessibilità." Introduce la manifestazione, di inaugurazione Gianluca Di Girolami, presidente dell'Ente di promozione sportiva UISP (Unione italiana Sport Per Tutti) che spiega quanto sia importante rivalorizzare un centro sportivo come il "Fulvio Bernardini" che quest'anno compie trentun'anni e che svolge una funzione sociale per la periferia romana perché "le eccellenze devono abitare nella periferia", ha dichiarato Di Girolami. Soprattutto perché una città come Roma ha bisogno di recuperare la propria dignità a partire proprio dallo sport e dai centri sportivi. Tagliano il nastro di inaugurazione i veri protagonisti di questa rivoluzione green: Giovanni Corbetta, direttore generale di Ecopneus e Daniele Frongia, Vicesindaco di Roma. Entrambi hanno espresso entusiasmo per questo lavoro che

segna una svolta nell'ambito del riciclo e riutilizzo degli pneumatici, sia per la filiera del riciclo di rifiuti sia per la grande valenza del materiale che permette un utilizzo di campi e piste 24h su 24, 7 giorni su 7. A tal proposito Giovanni Corbetta, direttore Ecopneus, si dice soddisfatto perché il nuovo campo ottenuto dal riciclo di pneumatici è in grado di resistere ad ogni tipo di cambiamento climatico, soprattutto garantisce una sicurezza maggiore ai giocatori nei giorni di pioggia perché l'"erba" è drenante e non si crea l'accumulo d'acqua. Ecopneus recupera ogni anno circa 25.000 mila tonnellate di PFU (Pneumatici Fuori Uso), li ritira presso i punti di generazione, gommisti e autofficine, li trasporta agli impianti di frantumazione e li recupera una volta lavorati. La gomma, riutilizzata per i campi sportivi, offre un'ottima risposta

elastica per l'atleta grazie all'elevata capacità di assorbire gli urti e resistere agli agenti climatici. Per questi motivi, il settore sportivo assorbe oltre il 40% della gomma da riciclo della filiera Ecopneus. "Una speranza che viene dallo sport: è il momento di rilanciare, investire, fare scommesse", ha dichiarato Simone Pacciani, vicepresidente UISP. Per realizzare un campo da calcio regolamentare sono stati impiegati circa 110 tonnellate di granulo di gomma da PFU. Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretaniche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza. Per l'inaugurazione simbolica del campo di calcio scendono in campo gli esordienti dello Sporting Roma.



Le immagini - Da sinistra Simone Pacciani, vicepresidente UISP; di seguito Daniele Frongia, Vicesindaco di Roma; Giovanni Corbetta, direttore generale Ecopneus.





Roma, 25 set. (AdnKronos) - Sport ed economia circolare protagonisti a Roma. Inaugurato nella capitale il primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**. Le nuove superfici del centro Fulvio Bernardini sono state realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso (Pfu)** in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (Uisp).

Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo Bernardini ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13mila pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità.

Nello specifico, la gomma riciclata dai **pneumatici fuori uso** è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti, che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano, la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate superfici antitrauma.

La gomma riciclata si presta a diverse applicazioni e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici.

"Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - spiega Daniele Frongia, vicesindaco e assessore allo Sport e alle Politiche giovanili - Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità".

"Parallelamente alle attività connesse al recupero dei **pneumatici fuori uso**, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - osserva Giovanni Corbetta, direttore generale di Ecopneus - E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei Pfu che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili".

"Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport".

Nel dettaglio degli interventi realizzati, per il campo da calcio sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da Pfu, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone, che nello strato sottostante la superficie di gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta.

Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretatiche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza.

Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la

espone a colori
ZOOM A- A+

pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Considerati, inoltre, l'elevato peso e la rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo.

Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la 'Via dei Giochi', un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo.



G+ 0

26/09/2016

AdnKronos

Potrebbe interessarti anche...



Questa Torcia Tattica in Vendita Libera sta creando non poche Polemiche!



Si uccide, trovato morto nel ricovero attrezzi.



Madre e figlio trovati morti in casa, è giallo.



Ex operaio vive di trading e se la gode. Ecco come ha fatto.



Operaio si licenzia, ora guadagna € 9000 al mese. Ecco come ha fatto.



Addio ad Amedeo Canzian.

Recomandato da Publi

Commenta questo articolo

commenti

0 Commenti Oggi Treviso

Accedi

Consiglia Condividi

Ordina dai migliore



Inizia la discussione...

Commenta per primo

CONSULENZAAMBIENTALE.COM

ALTERNATIVASOSTENIBILE

ALTERNATIVASOSTENIBILE.IT

Domenica, 25 settembre 2016 - Ore 21:35

Scogli Tutti

Gomma pneumatici

Pavimento gomma

Riciclo plastica

La gomma

HOME

CHI SIAMO

FORMAZIONE

CONTATTI

PARTNERS

MAPPA SITO

YouTube

Facebook

Twitter

NOTIZIE

EVENTI

FORNITORE

TECNICHE

SPECIALI

FINANZA

INFORMAZIONI

AZIENDE

LAVORO

Alternativa Sostenibile Ambiente

Scegli Tutti

G+1 0

Ambiente

Acquisti Verdi

Cultura

Edilizia Sostenibile

Enogastronomia

Energia

Mobilità

Turismo Sostenibile

Trading Online

Azioni, Indici, Forex, Materie Prime



BONUS DI ISCRIZIONE DI 25€

CONTO GRATUITO

0 COMMISSIONI

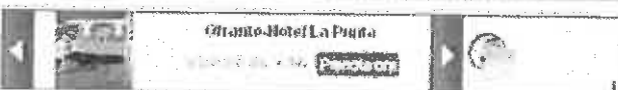
Servizio CFD

INIZIA ADESSO

T&C Applicati Il tuo capitale è a rischio

Plus500.it

Scogli Tutti



Collabora con noi

iscrizione Newsletter



25 Settembre 2016 - 18:50

NOTIZIE - Letto: 135 volte

Da rifiuto a risorsa: i tanti utilizzi della gomma da riciclo

In Italia esiste una filiera di aziende qualificate che utilizzano la gomma riciclata per realizzare pavimentazioni stradali, superfici sportive, materiali per l'isolamento acustico, arredi urbani, opere di ingegneria civile e tanto altro ancora. L'utilizzo dei materiali derivati dal recupero dei PFU consente sia un vantaggio ambientale, perché si contribuisce alla riduzione del consumo di materie prime vergini utilizzando un materiale abbondante e ricavato da rifiuti, sia un vantaggio economico perché spesso questi materiali possono essere utilizzati in sostituzione di materiali più costosi e contribuire in maniera sostanziale all'affermazione di un mercato sostenibile per le materie prime seconde ricavate da PFU.

G+1 0

MI piace

Condividi

Twitter Share

La Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile ha stimato in 119 milioni di euro il risparmio sulle importazioni di materia prima per il Paese generato dalle attività di Ecopneus nel 2015.

Asfalti modificati in gomma riciclata.

Tra i principali impieghi della gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso, le pavimentazioni stradali rappresentano sicuramente uno degli ambiti dal maggiore potenziale di sviluppo: ad oggi esistono in Italia oltre 300 km di strade asfaltate utilizzando bitumi modificati e l'interesse verso questa applicazioni è in costante crescita.

Gli asfalti realizzati con il polverino di gomma ricavato dalla frantumazione dei PFU, infatti, sono ormai di uso comune in tutto il mondo da oltre 50 anni e garantiscono qualità notevoli:

- riduzione della rumorosità fino a 7 Db, che corrisponde a circa il dimezzamento del rumore percepito dall'uomo,
- durata della pavimentazione fino a tre volte superiore rispetto a

EDISON

EDISON LUCE LEGGERA, TI RIMBORSA IL CANONE TV ANCHE SE LO HAI GIÀ PAGATO!

PASSA A EDISON

Trading Online

Azioni, Indici, Forex, Materie Prime



BONUS DI ISCRIZIONE DI 25€

CONTO GRATUITO

0 COMMISSIONI

Servizio CFD

INIZIA ADESSO

T&C Applicati Il tuo capitale è a rischio

Plus500.it

GLI EVENTI IN SCADENZA

Salone del Gusto 2016: un'edizione tutta nuova. Ecco perché Dal 22-09-2016 al 26-09-2016

Ambiente: "H2O 2016", la mostra internazionale dell'acqua Dal 19-10-2016 al 21-10-2016

Acqua, emergenza estate: necessari maggiori

Tappeti in gomma

Riciclo rifiuti



- quella di un asfalto tradizionale,
- **maggiore resistenza** della superficie al formarsi di fessurazioni e crepe di ogni tipo, da cui consegue il **contenimento degli interventi di manutenzione** e i relativi costi e disagi;
- **maggiore sicurezza** grazie al migliore **drenaggio dell'acqua**, con aumento dell'**aderenza** e miglioramento della visibilità, e alla **minor presenza di buche**.

Si calcola inoltre che se tutta la gomma contenuta nei PFU italiani fosse utilizzata per produrre asfalti gommati, sarebbe possibile pavimentare quasi 19.000 km di strade ogni anno.

Pavimentazioni per lo sport

Ottima **risposta elastica** per l'atleta, elevata capacità di **assorbimento degli urti**, **resistenza** alle deformazioni e agli **agenti atmosferici** sono solo alcune delle caratteristiche che rendono la gomma riciclata particolarmente adatta alla realizzazione di superfici sportive.

La gomma da riciclo trova infatti ampio spazio nei campi in erba artificiale, per piste da atletica, campi polivalenti, pavimentazioni antitrauma e superfici equestri. Il **settore sportivo assorbe oltre il 40% della gomma da riciclo della filiera Ecopneus**.

I **campi da calcio in erba artificiale** di ultima generazione sono una delle principali destinazioni della gomma da riciclo nel settore sportivo, grazie alle particolari caratteristiche del materiale che donano al manto la massima giocabilità e una perfetta rispondenza con le richieste dei tecnici e dei giocatori anche più esigenti.

E' anche per questi motivi che l'**Atalanta B.C.** ha firmato un accordo con Ecopneus che ha portato alla realizzazione di un **campo da calcio in erba artificiale di ultima generazione con gomma riciclata** nel centro sportivo atalantino, su cui gioca la squadra Primavera e su cui si allena anche la prima squadra, ad esempio quando a causa del maltempo il campo in erba naturale è impraticabile.

Le caratteristiche drenanti del campo e la resistenza alle condizioni meteo anche più avverse consentono, infatti, **notevoli risparmi sulla gestione** (non necessita di irrigazione e trattamenti fitosanitari) e di **poter giocare 24 ore su 24, 7 giorni su 7, tutto l'anno**.

In proposito, **Roberto Spagnolo, Direttore Operativo dell'Atalanta BC** ha dichiarato: *"oggi possiamo dire con certezza che, nel confronto, il contenimento dei costi che si ottiene con un campo in erba sintetica è mediamente oltre il 50% rispetto ad un campo in erba naturale"*.

Anche dal punto di vista degli impatti sulla salute degli atleti **Francesco Vaccariello, Preparatore Atletico della Prima Squadra**, afferma che *"i dati emersi dalla ricerca condotta presso l'Atalanta Training Center, confermano che non esistono scostamenti tra le 2 tipologie di campo per quanto riguarda gli infortuni e le tipologie degli stessi"*.

"Le performances che otteniamo facendo allenare le nostre squadre giovanili sul nuovo campo in sintetico presso l'Atalanta Training Center soddisfano pienamente le nostre esigenze tecniche" conclude il **Responsabile del settore giovanile bergamasco Maurizio Costanzi**.

Isolanti acustici e antivibranti per l'edilizia

La gomma dei PFU, una volta ridotta in granuli, viene utilizzata per produrre **pannelli insonorizzanti, tappetini anticalpestio, membrane impermeabilizzanti, materiali antivibranti e antisismici**.

Legata con poliuretani o altri materiali termoplastici costituisce dei veri e propri "building blocks" di elementi altamente performanti per l'isolamento acustico e lo smorzamento delle vibrazioni.

Modulando opportunamente gli spessori, la rigidità e i parametri di fonoisolamento dei singoli prodotti è possibile intervenire in tutte quei contesti ove è necessario isolare dalle vibrazioni e dai rumori esterni costruzioni private, macchinari industriali o edifici sensibili come scuole ed ospedali.

Opere di ingegneria civile

I PFU frantumati o interi possono essere utilizzati, al posto di altri materiali, per la realizzazione di rilevati stradali/ferroviari alleggeriti (ponti e gallerie) e bacini di ritenzione delle acque piovane.

Le proprietà drenanti, immarcescibili, antivibranti, termoisolanti e il basso peso specifico dei materiali derivati dai PFU ne rendono l'applicazione in questo tipo di impieghi particolarmente vantaggiosa.

Arredo urbano

Cordoli, spartitraffico, rallentatori e delimitatori di corsie sono solo alcuni esempi dell'uso della gomma da PFU per l'arredo urbano.

La capacità di resistere agli urti senza deformarsi è particolarmente apprezzata in questo settore, senza tralasciare le possibilità d'uso come

investimenti
Dal 19-10-2016 al 21-10-2016



protezione e rivestimento di normali elementi dell'arredo urbano a rischio
impatto come la segnaletica verticale, fioriere, rotatorie e aiuole
spartitraffico.

di *Andrea Pietrarota*

► Scegli Tutti

Materie plastiche

Pneumatici usati

Campi da tennis

Asfalto stradale

Testata iscritta al n. 1088 del Registro della Stampa del Tribunale di Lecce il 15/04/2011 - Direttore responsabile: Andrea Pietrarota

Copyright 2016 Alternativa Sostenibile. All Rights Reserved

Questo sito utilizza cookie analitici e di profilazione, propri e di altri siti, per inviarti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o rifiutare il consenso a tutti o ad alcuni cookie vai su [Informazioni](#). Se hai cliccato sul pulsante "Accetto" o accedi a qualunque elemento sottostante a questo banner, accetti l'uso dei cookie. [Accetto](#) [Informazioni](#)

SALUTE | DOLCE VITA | GUSTO | TURISMO | HIT/PARADE | MOTORI | FINANZA | VIAGGI | METEO

POLITICA | CRONACHE | ESTERI | ECONOMIA | SPORT | CULTURA & SPETTACOLI | ROMA | MULTIMEDIA | HITECH & GAMING

25/09/2016 14:00

Tweet: 0

Facebook share and Like buttons

Sport green, a Roma il primo centro con campi e piste in gomma riciclata

Inaugurato le nuove superfici del centro Fulvio Bernardini

Roma, 25 set. (AdnKronos) - Sport ed economia circolare protagonisti a Roma. Inaugurato nella capitale il primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da Pneumatici Fuori Uso. Le nuove superfici del centro Fulvio Bernardini sono state realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i

Altri articoli che parlano di...

Categorie (1)

ADN Kronos

principali responsabili del corretto recupero dei Pneumatici Fuori Uso (Pfu) in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (Uisp). Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo Bernardini ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13mila pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità. Nello specifico, la gomma riciclata da pneumatici fuori uso è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti, che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano, la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate superfici antitrauma. La gomma riciclata si presta a diverse applicazioni e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici. "Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - spiega Daniele Frongia, vicesindaco e assessore allo Sport e alle Politiche giovanili - Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità". "Parallelamente alle attività connesse al recupero dei pneumatici fuori uso, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - osserva Giovanni Corbetta, direttore generale di Ecopneus - E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei Pfu che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili". "Gioco, sport e ambiente

IL TEMPO newspaper advertisement with 'ACQUISTA EDIZIONE' and 'LEGGI L'EDIZIONE' buttons

diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport". Nel dettaglio degli interventi realizzati, per il campo da calcio sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da Pfu, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone, che nello strato sottostante la superficie di gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta. Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretatiche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza. Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Considerati, inoltre, l'elevato peso e la rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo. Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la "Via dei Giochi", un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo.

Adnkronos

TI POTREBBE INTERESSARE ANCHE



Per noi ha vinto la numero 22



E Ghedini si prende il partito
Nervi tesi in...



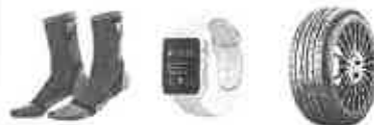
Sparatoria a Seattle, arrestato
un ragazzo turco



Sponsor
Trading: 'Psicologia, Inside ed
Opportunità...
(binck.it)

PRENOTA GRATIS
un controllo dell'udito

Specialisti dell'udito



17 €
Outletmoto

573 €
APINFSTORE

125 €
Trendo

kelkoo



Codice abbonamento: 097509



nei giorni scorsi senza il vescovo... vescovo fu seri... aza il suo popolo JEAN DANIELOU DI

SPORT

A ROMA IL PRIMO CENTRO SPORTIVO CON CAMPI E PISTE IN GOMMA RICICLATA DA PNEUMATICI FUORI USO

(Altre news)

- Attualità
- Politica
- Inchiesta
- Culture
- L'intervista
- L'eroe
- Sport
- Caffetteria
- Tecnologia
- Questa è la stampa
- Stracult
- Foto Gallery
- HOME PAGE

25/09/2016 - Roma protagonista di una rivoluzione green all'insegna dello sport grazie al primo centro sportivo dotato di campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**. Così presso il centro sportivo di Roma Capitale "Fulvio Bernardini" sono state inaugurate le nuove superfici, realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso (PFU)** in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (UISP). A dare il calcio d'inizio nei campi da gioco Daniele Frongia, Vicesindaco di Roma, Simone Pacciani, Vice Presidente di UISP, Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus.



ACQUISTA



"Il picciotto e il brigatista"



CERCA

Iscriviti alla newsletter per ricevere tutti gli ultimi aggiornamenti di imgpress.it

MI CHIAMO MARCELLO SONO UN BRAVO BAGAZZO HO UCCISO GIUSTAMENTE PERDONI



Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo "Bernardini" ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13.000 pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità. Nello specifico, presso l'impianto la gomma riciclata da **pneumatici fuori uso** è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti - che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano - la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate pavimentazioni antitrauma che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza. La gomma riciclata, infatti, ha diverse e utili possibilità di utilizzo e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici.

"Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo

procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - ha dichiarato Daniele Frongia, vice sindaco e assessore allo sport e alle politiche giovanili -. Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità".

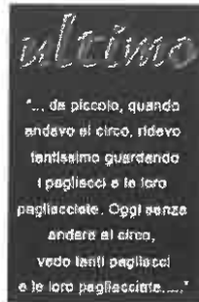
"Parallelamente alle attività connesse al recupero dei **Pneumatici Fuori Uso**, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - ha dichiarato Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus -. E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei PFU che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili, proprio come le pavimentazioni inaugurate oggi".

"Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo e' sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport".

Andando nel dettaglio, per realizzare il campo da calcio, omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da PFU, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone che nello strato sottostante la superficie da gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta.

Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretatiche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza.

Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra



dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Dato inoltre l'elevato peso e rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo.

Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la "Via dei Giochi", un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo, che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza.



STAMPA



SEGNALA

IMGPress tutti i diritti riservati. Reg. Trib. ME n.1392 del 18/06/92 P.IVA 02596400834

OKLORE - 135

Salute: scopri tutte le news su **Libero**

LAZIO/ROMA

Sport green, a Roma il primo centro con campi e piste in gomma riciclata

25 Settembre 2016

Commenti

N. commenti 0

 Allegro Arrabbiato Triste
 0 0 0

a



Roma, 25 set.(AdnKronos) - Sport ed economia circolare protagonisti a Roma. Inaugurato nella capitale il primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**. Le nuove superfici del centro Fulvio Bernardini sono state realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso** (Pfu) in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (Uisp).

Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo Bernardini ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13mila pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità.

Nello specifico, la gomma riciclata da **pneumatici fuori uso** è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti, che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football

I SONDAGGI DEL GIORNO

 Il 51% di chi ha risposto al sondaggio...
 1.000 persone hanno risposto al sondaggio...
 25 settembre 2016

"Referendum truffa": secondo voi deve intervenire Mattarella?

SI

No

VOTA SUBITO!

Grillo di nuovo in campo: il M5S guadagnerà voti o no?
VOTA SUBITO!
L'IMBECCATA DI FRANCO BECHIS

Finalmente un ruolo per Civati: l'accompagnatore (con sconto) in taxi

Dalla ripresa estiva dei lavori di Montecitorio un gruppo sempre più folto di deputati accerchia già giovedì mattina Pippo Civati, ex Pd: "quando..."

1 2 3

L'IMBECCATA
PIÙ LETTI
PIÙ COMMENTATI

24.05.2013
Ecco tutti i senatori a vita che paghiamo anche da morti

12.03.2013
"Un party con minorenni e droga" il regalo di papà al figlio 18enne

americano, la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla persistenza e un'area divertimento per i più piccoli in colorate superfici antitrauma.

La gomma riciclata si presta a diverse applicazioni e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici.

"Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - spiega Daniele Frongia, vicesindaco e assessore allo Sport e alle Politiche giovanili - Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità".

"Paralleliamente alle attività connesse al recupero dei pneumatici fuori uso, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - osserva Giovanni Corbetta, direttore generale di Ecopneus - E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei Pfu che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili".

"Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport".

Nel dettaglio degli interventi realizzati, per il campo da calcio sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da Pfu, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone, che nello strato sottostante la superficie di gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta.

Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretaniche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza.

Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Considerati, inoltre, l'elevato peso e la rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della



21.09.2016
Biasin: "Se ti mostri tutta nuda..."

La Leotta? Una visione, non un guaio

Spuntano i suoi scatti hard di Diletta



18.09.2016
Le tariffe e i vizi porno degli islamici

Parla la escort (italiana) degli sceicchi



21.09.2016
Gerry Scotti massacrato in diretta tv:

ecco l'uomo che lo ha demolito / Guarda

NEWS DA RADIO 105



Radio 105 alla seconda giornata del Next 100 Festival con 105 Autogol e 105 Week End

Seconda giornata per Next 100 Festival... l'incredibile manifestazione che unisce per la prima volta i marchi Bmw, Mini, Bmw Motorrad e Rolls...Guarda

1 2 3 4 5

ASCOLTA ORA
RADIO 105



pavimentazione per lungo tempo.

Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la 'Via dei Giochi', un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo.



Ecco quanto costa il nuovo modello della Casa francese
Il nuovo Peugeot 3008



Conto Corrente Widiba. Lo apri in 5 minuti e ti fai riconoscere via Webcam
Scopri Come



Con AXA tuteli il tuo lavoro dai rischi imprevisti. Fai una quotazione!
Proteggi la tua Attività



La (clamorosa) foto del pene (enorme) di Alberto Angela: superdotato d...



La lezione del topless di Diletta Leotta: da quando non cambiate la vo...



Diletta Leotta, dopo le foto hard dal suo telefono hackerato pure un v...

Lascia il tuo commento

Testo

Caratteri rimanenti: 400

INVIA

media



Football americano con disastro: bionda colpita in faccia, devastata



Professoressa sexy: insegna anatomia, si spoglia in classe (beccata e filmata di nascosto) / Video



I ribelli parlano, il kamikaze Isis esplose: ecco la morte ripresa in diretta / Video



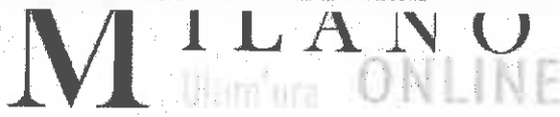
Una "foto da suina" in bikini, la giovane veneta come Tiziana Vergogna sessuale sul web / Guarda



"Via i pantaloni" a Obama che lo premia: colpo gobbo, grosso imbarazzo sul palco / Video

1 2 3

Questo sito web utilizza i cookie per migliorare la vostra esperienza. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie. [Informazioni](#) [Accetta](#)



Cerca

Domenica 25 Settembre 2016

Seleziona lingua

[NEWS & EVENTI](#) | [ULTIM'ORA](#) | [CRONACA](#) | [POLITICA](#) | [ATTUALITÀ](#) | [COMUNI](#) | [ECONOMIA](#)

[Home Page](#) | [Pubblicità con noi](#) | [Disclaimer](#) | [Copyright](#) | [Galleria fotografica](#) | [Redazione](#) | [Newsletter](#) | [Contattaci](#)

Siete su: » [Home page](#) » [Ultim'ora](#) » [Sport e ambiente: a Roma le prime pavimentazioni green](#)

Sport e ambiente: a Roma le prime pavimentazioni green

UIISP Comitato Territoriale Milano

Oggi, 18:30

Milano -

Uisp ed Ecopneus hanno inaugurato questa mattina al Bernardini di Roma piste e campi sportivi in pfu. Presente il vicesindaco Frongia

[Attachment]

A Roma il Fulvio Bernardini, impianto sportivo pubblico gestito dall'Uisp, è il **primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da PFU-pneumatici fuori uso.**

Sport ed economia circolare: al Fulvio Bernardini oltre **13.000 pneumatici fuori uso diventano superfici sportive. Parlano: Daniele Frongia (vicesindaco di Roma), Simone Pacciani (vicepresidente nazionale Uisp), Giovanni Corbetta (direttore Ecopneus), Gianluca Di Girolami (presidente Uisp Roma)**

Domenica 25 settembre Roma è stata protagonista di una rivoluzione green all'insegna dello sport grazie al primo centro sportivo dotato di campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**. Presso il **centro sportivo di Roma Capitale 'Fulvio Bernardini'** sono state inaugurate le nuove superfici, realizzate grazie al supporto di **Ecopneus**, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso (PFU)** in Italia e **l'Unione Italiana Sport Per tutti (UISP)**. A dare il calcio d'inizio nei campi da gioco **Daniele Frongia**, Vicesindaco di Roma, **Simone Pacciani**, VicePresidente di UISP, **Giovanni Corbetta**, Direttore Generale di Ecopneus.

Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo 'Bernardini' ha permesso di **recuperare l'equivalente in peso di oltre 13.000 pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità.** Nello specifico, presso l'impianto la gomma riciclata da **pneumatici fuori uso** è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti - che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calcio e a football americano - la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate pavimentazioni antitrauma che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza. La gomma riciclata, infatti, ha diverse e utili possibilità di utilizzo e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima **risposta elastica** per l'atleta, l'elevata capacità di **assorbimento degli urti**, la **resistenza** alle deformazioni e agli **agenti atmosferici**.

'Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - ha dichiarato **Daniele Frongia**, vice sindaco e assessore allo sport e alle

Cronaca

Affidata all'università della Bicocca la nuova scuola dell'infanzia di piazza dei Dami, Milano

» Cronaca

Il Comune affida all'Università della Bicocca la nuova scuola dell'infanzia di piazza dei Dami, Milano

» Cronaca

A1 Milano napoli lunedì 26 CHIUSURA NOTTURNA DELL'AREA di SERVIZIO LUCIGNANO OVEST TRA MONTE SAN SAVINO e VALDICHIANA VERSO ROMA, Milano

» Cronaca

'Un ospedale per amico'. Galleria con riforma strutture vive come 'Buzzi', Milano

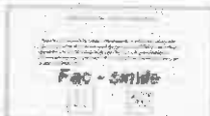
» Cronaca

A1 mi-na Diramazione ROMA nord lunedì 26 CHIUSURA NOTTURNA dell'entrata di FIANO ROMANO VERSO ROMA PER LAVORI, Milano

» Cronaca

[Visualizza tutti »](#)

Politica



La scheda del referendum in perfetto stile Renzi, Milano

» Politica



Sela e Paris, dall'Unione Artigiani al ballottaggio, Milano

» Politica

Samuele Pischna (LN): Bene Prefetto che bacchetta e convoca Pisapia per i problemi di sicurezza e degrado in Stazione Centrale, Milano

» Politica

[Visualizza tutti »](#)

Inviaci un comunicato stampa o una dichiarazione

Cerca

[Visualizza archivio storico](#)

Seleziona la categoria

Seleziona il comune

Cerca

Comuni

Seleziona il comune

Cerca un Hotel a Milano

Ricerca Alloggi [Ricerca per nome](#)

Seleziona la tua destinazione:

Milano

Data check-in: 25 Settembre '16

Data check-out: 26 Settembre '16

Visualizza solo alloggi disponibili

Camere: 1 Adulti: 2 Bambini: 0

Tipo di alloggio:

[Visualizza ricerca avanzata](#)

Cerca [Tutte le Destinazioni](#)

Connettiti

Seguici su



Facebook Twitter Google+ Feed RSS Email

politiche giovanili - Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità'.

'Parallelamente alle attività connesse al recupero dei **Pneumatici Fuori Uso**, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - ha dichiarato **Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus** - E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del **corretto riciclo dei PFU che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili**, proprio come le pavimentazioni inaugurate oggi'.

'Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice **Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp** - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport'.

'Questo intervento di riqualificazione dell'impianto Fulvio Bernardini rappresenta un primo passo attraverso il quale le eccellenze sportive di Roma, dalla periferia si collegano con il centro e viceversa. Lo sport sociale e per tutti che promuoviamo qui è un'eccellenza sportiva della nostra città - ha detto **Gianluca Di Girolami, presidente Uisp Roma** - questo impianto sportivo pubblico, quando fu costruito trent'anni fa, era all'interno di un progetto che prevedeva altri impianti di questo tipo nelle periferie di Roma. E' rimasto un figlio unico e per questo proprio da qui deve partire la forte richiesta di riqualificare la dotazione impiantistica della capitale d'Italia'.

LE PAVIMENTAZIONI DEL CENTRO SPORTIVO 'FULVIO BERNARDINI'

Andando nel dettaglio, per realizzare il campo da calcio, omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da PFU, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone che nello strato sottostante la superficie da gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta.

Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretatiche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza.

Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. **Dato** inoltre l'elevato peso e rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo.

Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la 'Via dei Giochi', un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo, che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza.

(pubblicato il 25/09/2016)

Il contenuto è stato pubblicato da UISP Comitato Territoriale Milano in data 25 September 2016. La fonte è l'unico responsabile dei contenuti.
Distribuito da Public, inalterato e non modificato, in data 25 September 2016 16:30:10 UTC.

Attualità

Sport e ambiente: a Roma le prime pavimentazioni green, Milano

» Attualità

Milano - Caidaro 2 a 3 dtr, Milano

» Attualità

23/9 Concentux Duplex, Musica per doppio coro vocale e strumentale - Chiesa Prepositurale S. Francesco di Paola, Mi, Milano

» Attualità

1710 I pomeriggi a Casa Boschi di Stefano con i Civici Corsi di Jazz - John Bramley, Milano

» Attualità

Propedeutica - OPEN DAY: 20, 21, 22 settembre - LEZIONE PROVA GRATUITA: 27, 28, 29 settembre, Milano

» Attualità

Visualizza tutti »

Economia

Milano, raccolta dei rifiuti elettronici: il container itinerante RAEE Parking fa tappa in viale Legioni Romane, Milano

» Economia

Sciopero nazionale [29-30 settembre 2016], Milano

» Economia

Brescia, nuovo sistema per la raccolta differenziata dei rifiuti: entra nel vivo la terza fase, Milano

» Economia

D'Jeteren ha concluso un accordo per acquistare il 41% del capitale di Moleskine, Milano

» Economia

Il nuovo Airbus 350 XWB di LATAM Airlines atterra in Italia a Milano Malpensa, Milano

» Economia

Visualizza tutti »

Cultura e Spettacolo

Domani assessore Del Corno a presentazione progetto "Il futuro ha un cuore antico", un viaggio sulle orme dei padri del design, Milano

» Cultura e Spettacolo

Domani al Museo del Novecento assessore Del Corno presenta la prima edizione di "JazzMi", Milano

» Cultura e Spettacolo

"Dino Buzzati: giornalismo, letteratura, arte, montagna", Milano

» Cultura e Spettacolo

Giocati dall'azzardo, Mafie, illusioni e nuove povertà, Milano

» Cultura e Spettacolo

Giocati dall'azzardo: mafie illusioni e nuove povertà, Boffate

» Cultura e Spettacolo

Visualizza tutti »

Sport



Newsletter

Iscriviti alla nostra newsletter

Privacy

Inviaci un comunicato stampa o una dichiarazione



BAZZOFFIA
gioielli e orologi

Gioielli e Orologi - Regali

Oltre 60 marche prestigiose di orologi. TAG Heuer, Gucci, Omega, Baume & Mercier, Burberry, Montblanc, Hermes, Faconnable, Hamilton e molti altri. Oltre 30 marche prestigiose di gioielli. Gucci, Zoppini, Chimento, Moschino, Silvex, Morellato e molti altri. Idee regalo, gioielli ed orologi di marca. Scopri le offerte >>>. Spedizione gratuita in tutta Italia.



Cashmere Village

il fashion e-commerce che accompagna nel mondo digitale i migliori brand e designer della moda eco-artigianale e "su misura" di alta qualità italiana. **ARTIGIANALITÀ:** capi prodotti a mano, capi unici, con preziose rifiniture sartoriali e alta personalizzazione. **SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE:** capi realizzati con filati e colorazioni biologiche, per il massimo rispetto dell'ecosistema e del benessere di chi li indossa. **ETICA:** filiera di produzione totalmente Made in Italy, formata da piccole aziende artigiane che si prendono cura di inserire in questo ambito lavorativo le fasce più deboli, costituite da piccoli gruppi di lavoratori altamente specializzati, entra >>>>

Idea Casa Outlet

Casalinghi, articoli da regalo, piccoli elettrodomestici e liste nozze. Scopri il nostro catalogo con tutte le migliori marche a prezzi mai visti Scopri le offerte >>>.



ADNKRONOS

Roma, 25 set. (AdnKronos) - Sport ed economia circolare protagonisti a Roma. Inaugurato nella capitale il primo centro sportivo con campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**. Le nuove superfici del centro Fulvio Bernardini sono state realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso** (Pfu) in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (Uisp).

Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo Bernardini ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13mila pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità.

Nello specifico, la gomma riciclata da **pneumatici fuori uso** è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti, che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano, la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate superfici antitrauma.

La gomma riciclata si presta a diverse applicazioni e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici.

"Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi - spiega Daniele Frongia, vicesindaco e assessore allo Sport e alle Politiche

Polo con App-Connect

Gestisci le tue mappe



Scienza, le news

Celebrazione di Fonti del Vulture, una tappa per guardare al futuro

Salute: scoperti 'supereroi genetici', Dna giovane anche da vecchi

Medicina, bastone hi-tech vince gara idee 'amiche' malati sclerosi multipla

Psicologia: lutto collettivo per Brangelina? Colpa dell'intimità a distanza

Sanità: dolore cronico, 135 città europee per informare e contrastarlo

IgNobel 2016 a Volkswagen, personalità rocce e topi in pantalone

Coca Cola, Fonti del Vulture compie 120 anni all'insegna della sostenibilità

Dal legno naturale all'imbozzitura in ecopiuma, anche l'arredo è green

Ricerca: da Zuckerberg e moglie 3 mld di dollari per curare tutte le malattie

Fertility day: Renzi, spot inguardabile, dimissioni Lorenzin? Non scherziamo



giovani - Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità".

"Parallelamente alle attività connesse al recupero dei pneumatici fuori uso, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro - osserva Giovanni Corbetta, direttore generale di Ecopneus - E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei Pfu che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili".

"Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma - dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp - un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport".

Nel dettaglio degli interventi realizzati, per il campo da calcio sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da Pfu, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone, che nello strato sottostante la superficie di gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta.

Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretaniche per formare lo strato superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza.

Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Considerati, inoltre, l'elevato peso e la rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo.

Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la 'Via dei



Ecoi
I nuovi contatori: energia sostenibile



Banca Mediolanum
La tua banca è solida e i tuoi risparmi al sicuro?



Panorama Academy
La scuola online che crea eccellenze



DVD in edicola
Warcraft - L'inizio di Duncan Jones

Top 10

Bruce Springsteen festeggia 67 anni con l'album "Chapter and Verse"

A Charlotte la città aspetta il video dell'uccisione di Keith Scott

Eutanasia, la donna che accompagna gli italiani a morire

Panorama d'Italia a Cagliari: 4 giorni di eventi tutti da scoprire

Siria, storia di una tregua impossibile

In libreria con il nuovo "Harry Potter e la Maledizione dell'Erede"

Ligabue, le informazioni sui due concerti di Monza

Attacco hacker contro Yahoo!: cosa è successo davvero

'La principessa che imparò a volare' di Stacy Gregg

Tú Sí que vales: tutte le novità del talent show del sabato sera di Canale 5

Giochi', un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo.

© Riproduzione Riservata

Commenti

PANORAMA

News Sport Economia Mytech Musica Cinema Televisione Cultura Scienza Società Magazine Blog Foto Video Archivio Icon

Segui     



ABBONATI

IN EDICOLA

[Condizioni di partecipazione](#) [Scrittori](#) [Giorno Mendelsohn](#) [Bibliofilia](#) [Note Locali](#) [Business Bellini](#) [Cookie Policy](#)

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.



A ROMA IL PRIMO CENTRO SPORTIVO IN GOMMA RICICLATA

Roma protagonista di una rivoluzione green all'insegna dello sport grazie al primo centro sportivo dotato di campi e piste in gomma riciclata da **Pneumatici Fuori Uso**. Così questa mattina presso il centro sportivo di Roma Capitale "Fulvio Bernardini" sono state inaugurate le nuove superfici, realizzate grazie al supporto di Ecopneus, la società senza scopo di lucro tra i principali responsabili del corretto recupero dei **Pneumatici Fuori Uso** (PFU) in Italia e l'Unione Italiana Sport Per tutti (UISP). A dare il calcio d'inizio nei campi da gioco Daniele Frongia, Vicesindaco di Roma, Simone Pacciani, Vice Presidente di UISP, Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus. Scegliendo i vantaggi di un materiale derivante da un ciclo virtuoso di riciclo, il centro sportivo "Bernardini" ha permesso di recuperare l'equivalente in peso di oltre 13.000 pneumatici da auto, dando un esempio concreto di sviluppo sostenibile, capace di generare impatti positivi sul territorio e la comunità. Nello specifico, presso l'impianto la gomma riciclata da **pneumatici fuori uso** è stata utilizzata per realizzare una pista di atletica, un campo di calcio omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti – che ha una doppia tracciatura per permettere di giocare anche a calciotto e a football americano – la pavimentazione dell'area della palestra dedicata alla pesistica e un'area divertimento per i più piccoli in colorate pavimentazioni antitrauma che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza. La gomma riciclata, infatti, ha diverse e utili possibilità di utilizzo e nelle pavimentazioni degli impianti sportivi garantisce molteplici vantaggi specifici, come l'ottima risposta elastica per l'atleta, l'elevata capacità di assorbimento degli urti, la resistenza alle deformazioni e agli agenti atmosferici. "Questo centro sportivo è per noi un esempio di come vorremmo procedere alla manutenzione degli impianti sportivi – ha dichiarato Daniele Frongia, vice sindaco e assessore allo sport e alle politiche giovanili -. Vogliamo soluzioni economiche ed ecologiche, che facciano del riuso una virtù, perché vogliamo ridurre gli sprechi in qualunque campo. Pensiamo a una Capitale in cui le parole d'ordine siano: sostenibilità, recupero e accessibilità". "Parallelamente alle attività connesse al recupero dei **Pneumatici Fuori Uso**, Ecopneus è fortemente impegnata nel mostrare al pubblico come la gomma da riciclo sia un prezioso materiale con proprietà uniche e tantissime possibilità di utilizzo, in ambiti anche molto diversi tra loro – ha dichiarato Giovanni Corbetta, Direttore Generale di Ecopneus -. E' questa la circular economy che vogliamo favorire, quella del corretto riciclo dei PFU che alimenta un sistema industriale, genera posti di lavoro, elimina sacche d'illegalità e favorisce la creazione di prodotti ambientalmente sostenibili, proprio come le pavimentazioni inaugurate oggi". "Gioco, sport e ambiente diventano protagonisti veri nel centro Fulvio Bernardini di Roma – dice Simone Pacciani, vicepresidente nazionale Uisp – un grande progetto, unico nel suo genere dove alla tradizionale impiantistica sportiva si associa uno spazio attrezzato dedicato al gioco libero per le famiglie e i bambini, dove si può praticare attività motoria e ludica in sicurezza e dove la creatività e il piacere di stare insieme sono valorizzati al massimo livello. Questo è sport sociale e per tutti, questo è il modo per ripensare in modo partecipato gli spazi delle città e per avvicinare centri e periferie. Persone e luoghi in azione attraverso lo sport".

LE PAVIMENTAZIONI DEL CENTRO SPORTIVO "FULVIO BERNARDINI"

Andando nel dettaglio, per realizzare il campo da calcio, omologato dalla Lega Nazionale Dilettanti sono state impiegate circa 110 tonnellate di granulo di gomma da PFU, usato sia come materiale da intaso tra i fili d'erba, per garantire l'assorbimento degli shock e l'ottimale rimbalzo del pallone che nello strato sottostante la superficie da gioco per donare elasticità alla superficie e favorire la restituzione dell'energia elastica all'atleta. Per la realizzazione della pista di atletica, invece, su un primo strato in materiale inerte è stata posata una miscela in gomma riciclata e resine poliuretatiche per formare lo strato

superficiale caratterizzato dalla rugosità tipica delle piste di atletica, necessaria per garantire la massima aderenza. Realizzata partendo da mattonelle sagomate e posate per formare un'unica superficie, la pavimentazione della palestra dedicata all'area pesi, oltre a garantire la protezione antitrauma in caso di cadute accidentali offre un'elevata aderenza, limitando al massimo pericolosi scivolamenti. Dato inoltre l'elevato peso e rigidità degli attrezzi utilizzati in questo contesto, questa soluzione realizzata grazie a 1600 kg di gomma da riciclo consente di preservare l'integrità della pavimentazione per lungo tempo. Per il divertimento dei più piccoli è stata realizzata anche la "Via dei Giochi", un percorso di 60 mq di colorate pavimentazioni antitrauma realizzate grazie a circa 5.000 kg di gomma da riciclo, che consentiranno ai bambini di divertirsi in tutta sicurezza.

Cucchi: Ilaria, domenica corriamo per ricordare Stefano

Cucchi: Ilaria, domenica corriamo per ricordare Stefano Memorial al Parco degli Acquadotti (ANSA) - ROMA, 26 SET - "Domenica 2 ottobre al Parco degli Acquadotti corriamo per ricordare mio fratello Stefano, che il giorno prima avrebbe compiuto 38 anni. Alle 10 del mattino ci troveremo per la seconda edizione del Memorial 'Corri con Stefano', un appuntamento sportivo che lo scorso anno ha visto la partecipazione di più di cinquecento persone. Quest'anno l'evento è ancora più importante e vede la collaborazione della **Uisp Roma** per la parte sportiva e di tante associazioni e movimenti che sono impegnate nella tutela dei diritti umani e civili, oltre che nella promozione di attività culturali e sociali rivolte ai soggetti più deboli". Lo dichiara in una nota Ilaria Cucchi, sorella di Stefano il geometra morto all'ospedale Pertini una settimana dopo l'arresto. "A Buon Diritto, Amnesty International, Runners for Emergency, Antigone, Acad, Progetto Diritti, Baobab Exeperience, Officina culturale Via Libera, Cittadinanzattiva Onlus, Casetta Rossa, Cooperativa Diversamente, Cies Onlus, Liberi Nantes, Medu-Medici per i Diritti Umani, Pid Onlus, Rete #NoBavaglio e Associazione per i Diritti Umani - aggiunge - sono le associazioni e i movimenti che da subito hanno aderito all'appuntamento del 2 ottobre. Grazie a questa ricchezza civica, per tutta la giornata verranno allestiti diversi gazebo a comporre una 'Piazza dei Diritti'. Durante il Memorial potremmo incontrarci di persona, ricordare Stefano, continuare a chiedere verità e giustizia, e tornare a farci sentire affinché l'Italia approvi una legge contro la tortura. Dopo l'evento sportivo della mattina, nel pomeriggio ci saranno incursioni culturali, artistiche e musicali, con la partecipazione, tra gli altri, del Muro del Canto, nonché attività e laboratori per i più piccoli. Domani alle 12 ci vediamo al Parco degli Acquadotti per presentare in conferenza stampa, insieme al Comitato Promotore Memorial Stefano Cucchi ed a tutte le realtà coinvolte nell'organizzazione, il programma dell'intera giornata". (ANSA). TAG 26-SET-16 16:20

Olimpiadi > La candidatura stoppata

Roma 2024, giovedì il giorno

del no in Consiglio

Valerio Piccioni

Da Roma 2024 a Roma Capitale 2024. Per salvare la candidatura olimpica. L'ultimo appello a Virginia Raggi lo firmano i quattro sindaci dei comuni capoluogo del Lazio insieme con Roma. In una conferenza stampa a Rieti - il padrone di casa Simone Petrangeli, Da-

miano Coletta di Latina, Leonardo Michelini di Viterbo e Nicola Ottaviani di Frosinone - propongono di «nazionalizzare» la candidatura per trovare una soluzione che «non comporti oneri per il comune ospitante e permetta alla nazione di effettuare i richiesti investimenti». Ma la strada è in salita, un vero muro, al confronto quelli ciclistici fanno il solletico.

GIOVEDÌ IL CONSIGLIO E poi l'ultimo no ammazza-Olimpiadi dovrebbe arrivare giovedì. Il consiglio comunale di Roma si riunirà in seduta straordinaria, naturalmente pubblica. Sarà votata così la mozione dei 5 Stelle che vuole la revoca del precedente pronunciamento favorevole alla candidatura olimpica del 25 giugno 2015. Le opposizioni hanno chiesto l'audizione e la presenza del comitato promotore della candidatura. L'altro fronte aperto è quello del possibile danno erariale. «Interpellate l'avvocatura capitolina per avere un parere sull'argomento», hanno detto i capigruppo che non fan-

no parte della maggioranza. Ma i 5 Stelle, che in Consiglio hanno 29 consiglieri su 48, sembrano almeno apparentemente tranquilli: «Non c'è assolutamente paura di votare la mozione, siamo compatti come sempre», dice Paolo Ferrara, il capogruppo in Campidoglio. Non è ancora chiaro se, per proteggere il provvedimento, si decidano comunque di far seguire al pronunciamento del Consiglio anche quello della Giunta, dove peraltro qualche mal di pancia sulla scelta di dire no, non manca. Prima, però, oggi è in programma un passaggio importante: la sindaco Raggi e il suo vice Daniele

Frongia, risponderanno ai senatori della commissione cultura a palazzo Madama. Sarà un'audizione «sul merito».

BELLO E IMPOSSIBILE Intanto Giovanni Malagò risponde alla suggestione lanciata dall'ex premier Romano Prodi, che aveva parlato di un'Olimpiade diffusa in tutto il territorio italiano per ridurre al minimo i costi. «È un'idea molto bella quella di Prodi - dice il presidente del Coni - ma per ora è impossibile, perché l'agenda 2020 del Cio non lo prevede. Magari ci si arriverà fra qualche anno».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Chiusa la task force anti razzismo, Fifa nella bufera

La motivazione: il lavoro è stato concluso.

Ma la decisione solleva aspre polemiche

È di nuovo bufera sulla Fifa, ma stavolta non sono le inchieste giudiziarie a far tremare il palazzo del calcio. Piuttosto è la decisione di smantellare la task force anti razzismo istituita tre anni fa dall'allora presidente Sepp Blatter. Per modi e tempi la scelta suona come un autogol. Con una lettera la Federcalcio mondiale ha ringraziato i componenti della commissione spiegando che il loro lavoro è finito.

È avvenuto tutto alla vigilia della presentazione, a Manchester, di un nuovo premio sulla diversità, il che aggiunge il sapore della beffa all'intera vicenda. Possibile che la lotta alla di-

scriminazione in campo e fuori non rientri più fra le politiche in agenda della Fifa? L'osservatorio inglese «Kick out» ha subito preso posizione esprimendo «perplexità e preoccupazione» soprattutto in vista dei Mondiali 2018 che si giocheran-

no in Russia, un «Paese noto per razzismo e abusi sulle minoranze» ha scritto in una nota. Domani la sfida di Champions fra Rostov e Psv Eindhoven si disputa con mezzo stadio chiuso a causa dei cori offensivi dei tifosi russi nel preliminare con l'Ajax.

Tra le voci critiche si leva quella del Principe giordano Al bin al Hussein. Per il candidato alla poltrona di Blatter, uscito sconfitto nel confronto con Gianni Infantino, «la battaglia contro il razzismo nel calcio è ancora lunghissima. Ed è vergognoso dire, come sostiene la Fifa — ha aggiunto —, che le raccomandazioni della task for-

ce siano state recepite e portate a termine». A Zurigo infatti spiegano che il programma della commissione, nata come organo provvisorio e presieduta fino a un anno fa da Jeffrey Webb, arrestato con l'accusa di frode, è stato inglobato nel nuovo piano generale elaborato da Infantino. A metterci una pezza ci prova la segretaria generale, Fatma Samoura: «Sono la prova vivente che sul razzismo applichiamo tolleranza zero». Senegalese, una vita in prima linea con l'Onu nei posti più «caldi» del pianeta: basterà la sua difesa a placare gli animi?

Daniele Sparisci

© RIPRODUZIONE RISERVATA

3

gli anni di vita della task force anti razzismo istituita dall'ex presidente Sepp Blatter. La Fifa ne ha giustificato la chiusura affermando che gli obiettivi della task force sono stati raggiunti

Montepulciano In un anno l'impianto è stato messo in regola, 400.000 euro di opere edili ed impiantistiche

Alla piscina lavori realizzati in tempi record Lunedì 3 ottobre la struttura riapre i battenti

di MONTI PULCIANO

Sono stati presentati i lavori di adeguamento e messa in regola della piscina comunale di Montepulciano. Stazione che, dal 3 ottobre, riprenderà la propria attività, con la gestione dell'Uisp. Presenti al taglio del nastro il sindaco Andrea Rossi e l'assessore allo sport Francesca D'offili, insieme al consigliere regionale Stefano Scaramelli, al vicepresidente nazionale dell'Uisp Simone Pacciani e ad altri rappresentanti della giunta comunale di Montepulciano.

Al di là del momento ufficiale, che celebra la riapertura di una struttura importantissima non solo per Montepulciano, ma anche per un'area molto più vasta del territorio comunale - ha detto il sindaco - ci piace considerare questo evento come una vera e propria festa all'insegna dello sport, ma anche della socializzazione e dell'aggregazione. Come è noto, di fronte alla necessità di adeguarsi alla normativa regionale sulle piscine entro la scadenza fissata dalla legge, l'amministrazione comunale, piuttosto che sperare in una proroga, ha preferito interrompere anticipatamente l'attività e mettere le basi per l'adeguamento.



Taglio del nastro. Il momento dell'inaugurazione dei lavori alla piscina che dal 3 ottobre tornerà ad accogliere gli appassionati di nuoto

Così sono stati programmati i tempi per la gara d'appalto, sono stati aggiudicati i lavori, il 10 febbraio sono stati consegnati, dopo due giorni si è aperto il cantiere, il 30 giugno l'intervento è stato completato. Parallelamente è stata bandita una nuova gara per la gestione. Anche il consigliere regionale Stefano Scaramelli, ha voluto esprimere il suo plauso e la sua soddisfazione: "Ho voluto essere presente perché in-

tendo complimentarmi personalmente con gli amministratori di Montepulciano che hanno saputo condurre i lavori alla loro conclusione rispettando perfettamente i tempi previsti". Dunque, esattamente in un anno, un tempo da considerare brevissimo. Montepulciano ha una piscina comunale "nuova", perfettamente in regola con le normative, pronta ad essere utilizzata, gestita da un operatore che offre massi-

me garanzie sotto il profilo dell'efficienza e della competenza. I lavori hanno avuto un costo complessivo di 400mila euro, a carico del bilancio comunale (fatta eccezione per una piccola quota di partecipazione della Regione Toscana), comprensivi sia delle opere edili ed impiantistiche sia delle spese tecniche, Iva, pulizie. Il progetto è stato redatto dall'ingegnere Luca Sani, professionista specializzato in que-

sto genere di impianti, mentre l'appalto se l'è aggiudicato l'impresa Morelli Costruzioni di Sinalunga. I lavori sono stati completati in quattro mesi.

L'intervento ha comportato una revisione impiantistica generale, il raddoppio del sistema di filtraggio dell'acqua, la sostituzione degli scambiatori di calore e delle apparecchiature idrauliche inerte ad opere di manutenzione straordinaria.

IL PERSONAGGIO UNA VITA PER LO SPORT

A 72 anni il dirigente dell'Uisp è deciso a lasciare dopo una vita passata in trincea

Il centro polisportivo è una una specie di sua creatura. I complimenti per la gestione arrivano anche da Ascoli

Di Summa dice addio Ma se il «Capocasale» avesse bisogno di lui...



«Ti guardo dritto negli occhi e dico: «starete lo stesso davvero». A gennaio l'anno chiude una parentesi importante della sua vita. Elio Di Summa, 72 anni, finisce la prima fase del percorso di lavoro, più il ha fatto qualche in bicicletta, indico il ha presentato l'azienda, l'azienda. Lo sport da calcio è diventato. Più volte ha detto basta. Ma per un'idea dell'Uisp lo hanno sempre convinto a fare un passo indietro. Perché di lui, della sua esperienza, la città sportiva, che ormai l'ha fatto al sociale, non può fare a meno.

«Possibile allora, che Elio appenda le scarpe al chiodo? Assolutamente. L'ultima creatura, la gestione del

campus Capocasale (campo di calcio e palestra coperta) è come un buon libro. Gli scrive tutte le lettere. Finché è necessario. Non è facile. Una scuola (quella sportiva) necessaria. Per questo non sono venuti mai meno. Gli aiuti economici sono quelli di Antonio Trovati, dirigente di Ascoli. Si è trovato a scrivere una giunta di sport da mensile campionato regional. Uisp di patronaggio e parità dell'Uisp 11 del Bari calcio. Un processo. Seguiranno le organizzazioni.

Di Summa il Capocasale lo ha adottato. Come se fosse un figlio. È grazie alla disponibilità dell'Amministrazione comunale, con una lunga lista di se-

gnificati, anche presentati, lo ha trasformato. La svolta del campo che diventa principe, rende l'idea.

«Nel quartiere la struttura è diventata un punto di riferimento per tutti. Da questo posto si dice per tutti e c'è un problema di quartiere. Non è un luogo libero lo spirito di lavoro. Anzi, giovani bambini. C'è un'attività sportiva pensata e offerta ad ogni fascia di età, ad ogni età sociale.

Tra i settori e organizzati si respira il profumo dello sport libero, tutti, giovani, sono mediano e non pericolosi.

Elio Di Summa, dunque, ha detto basta. In molti non si credono. O meglio, sperano che non vada a

farlo mai. Nessuno riesce a immaginare un simile titolo l'uomo che ha lasciato il cuore dove l'ha messo. Il suo degli ultimi anni popolari comandi di Elio. Per sempre non facile, un chiaro. Desidero, ma anche passionale e poco diplomazia. Piuttosto, se non fu troppo contro tutti e tutti. L'idea è come «Sono come un salsicciotto in un negozio di crudi».

Ma il suo è sempre stato un lavoro. E di questi centri è sempre zura e profusa.

«Almeno faccia il giornalista guardando di tanto in tanto: «Elio, siamo dai venti». La strada del Per... se non si riesce a parlare ancora la sua creatura.

Giuliano Campioni



NUOVO IN EDICOLA

OGNI LUNEDÌ tutto il calcio tutta la cronaca più calda della città

NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2016

AD ALESSANDRIA

cultura e sviluppo

4.0

alessandria news Società

- registra la tua pagina
- segnala un evento
- segui su facebook

Prima Pagina | Cronaca | Politica | Economia e Lavoro | Sport | Cultura e Spettacolo | Società | Life | Casa | Opinioni | Lettere | Buone Notizie

ACOSenergia SPA Autolettura del contatore del gas 800 446 664 e la tua bolletta è sempre corretta

Mi piace Condividi

Twitter G+ +

Novi Ligure Ginnastica dolce con la Uisp, il corso ricomincia e raddoppia

A breve prenderà il via a Novi Ligure il corso organizzato dalla Uisp di Attività Fisica Adattata: una ginnastica non faticosa, adatta per soggetti che soffrono di mal di schiena, dorso curvo, artrosi del rachide, del ginocchio, dell'anca



NOVI LIGURE – Il 3 ottobre prenderà il via a Novi Ligure il corso organizzato dalla Uisp (Unione Italiana Sport per Tutti) di Attività Fisica Adattata (A.F.A.). Come di consueto, le lezioni si terranno nei giorni di lunedì e giovedì, dalle 15.30 alle 16.30, presso la sede del Judo Club Novi in via Ferrando Scriveria 24/a (scuola media "Boccardo"). **La novità di quest'anno è che il corso raddoppia e si terrà nelle stesse giornate anche dalle 18.00 alle 19.00 presso lo Studio Danza Punteacapo (via Ferrando Scriveria 13, di fronte alla scuola);** in questo modo anche le persone che lavorano potranno avere la possibilità di iscriversi e frequentare il corso.

Gli esercizi A.F.A. fanno parte di un protocollo studiato da uno staff di medici e fisioterapisti (tra i quali Claudio Macchi e Francesco Benvenuti), approvati dal Ministero della Salute. **E' una ginnastica non faticosa, adatta per soggetti che soffrono di mal di schiena, dorso curvo, artrosi del rachide, del ginocchio, dell'anca.** Serve a prevenire il peggioramento della situazione ed a lenire i dolori che ne derivano. Il progetto, in accordo con il Ministero della Salute, si intitola "Guadagnare Salute - Stile di vita" e sarà guidato dalla insegnante Uisp Viktoriya Khiminet. **Intanto, per il 18esimo anno, il 3 ottobre partiranno anche i corsi di ginnastica dolce, sempre nelle giornate di lunedì e giovedì dalle 16.30 alle 17.30 presso la sede del Judo Club Novi.** Per informazioni e iscrizioni: 339 386 3812.

27/09/2016
Elio Defrani - e.defrani@ilnovese.info

Mi piace Condividi

Twitter G+ +

MULTIMEDIA

Alessandria-Como 2-0, il dopo partita

Il prossimo video inizierà tra 3 secondi

ASCOLTA RADIOALEX

eoio

FINO A 30 MEGA A 34,90€ PER SEMPRE!

ACQUISTA ORA

OPINIONI

QUOTIDIANI LOCALI



IL PICCOLO

+25°C
nubi sparse

Cerca nel sito

COMUNI: TRIESTE GORIZIA MONFALCONE MUGGIA GRADO DUINO-AURISINA CERVIGNANO TUTTI I COMUNI

HOME CRONACA SPORT TEMPO LIBERO NORDEST ECONOMIA ITALIA MONDO FOTO VIDEO RISTORANTI ANNUNCI LOCALI FIRMA

SI PARLA DI GUSTI 2016 TRIESTE NEXT 2016 FERRIERA PORTO VECCHIO TRIESTINA INCIDENTI BALCANI ANIMALI MIGRANTI REGENI TRAM

NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

Sei in TRIESTE CRONACA A CORMONS IL RADUNO DEGLI ESPERTI...

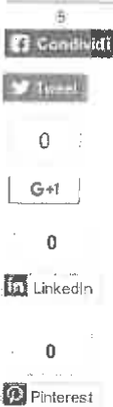
BID

A Cormons il raduno degli esperti europei del cicloturismo

Si terrà a maggio del 2017 e vedrà coinvolte delegazioni provenienti da Slovenia, Austria, Croazia e Slovacchia
di **Matteo Femia**

CICLOTURISMO RADUNI BICI TURISMO

25 settembre 2016



Turisti sulle due ruote

CORMONS. Il Collio al centro di un progetto di valorizzazione cicloturistica che coinvolge Italia, Slovenia, Austria, Croazia e Slovacchia nell'ambito di un finanziamento ad hoc da parte della Ue. Può avere enormi ricadute positive in termini di immagine, turismo ed economia infatti l'iniziativa che vede protagonisti il Comune di Cormons e l'intero territorio circostante dopo il coinvolgimento da parte del Cormonese in un progetto che vede come punto di riferimento l'Uisp (Unione italiana sport per tutti), ente che rappresenta la parte italiana di una rete internazionale - la realtà di riferimento si trova in Slovenia - che ha ricevuto l'appoggio istituzionale ed economico dell'Ue. Ognuno dei cinque Paesi coinvolti dovrà scegliere un luogo da valorizzare in ambito cicloturistico, e per l'Italia l'Uisp ha scelto proprio l'area del Collio. Nascerà così una manifestazione a più ampio raggio che nella prossima primavera (nel primo fine settimana di maggio) vedrà per due giorni il Collio

CON IL FINANZIAMENTO MENOMILLE

MITO ~~12.250€~~
-1.000€

TAN 5,35%
TAEG 8,40%

RICHIEDI PREVENTIVO

SFOGLIA 2 MESI A **14,99€**

in regalo un buono da spendere su **10€**

PANE INTEGRALE AI 3 CEREALI CON SEMI OLEOSI E FRUTTA SECCA

Classi di Milla

ALIENAZIONE IMMOBILI

TOP VIDEO

A Ronchi il primo volo da Istanbul (zeppo di camionisti)

Il Festival del Tango a Trieste, esibizione da applausi

Trieste, inaugurata la mega-chiatta di Cartubi-Ocean

Salvatores gira a Trieste: il set in piazza Unità

da Taboola

DAL WEB

Promosso

Arrivederci, Skin!
Sky

protagonista di una serie di appuntamenti sul tema del benessere cicloturistico.

12 modi originali per tenere le scarpe in ordine (o almeno provarci) - Grazia.it

Grazia.it

da Taboola

La gestione del weekend di eventi sarà curata, sia economicamente che logisticamente, dalla Uisp goriziana e Comune: entrambi hanno individuato nell'area dell'ex caserma Amadio - oggi Giardini della Pace - il luogo centrale della manifestazione. Lì partirà e si concluderà infatti l'appuntamento clou, una bicicletata non competitiva che nella giornata di domenica accompagnerà turisti e portatori d'interesse a scoprire attraverso la propria due ruote i posti-simbolo del territorio: dal Preval ai vigneti del Collio, dalle cantine più rinomate e caratteristiche alle chiesette di rilievo storico e architettonico, fino ad uno sconfinamento - vista anche la collaborazione e l'entità transfrontaliera del progetto - nella zona di Vipolzano. Non mancheranno anche altre iniziative: in fase di studio ad esempio un grande convegno con ospiti di rilievo internazionale sul tema dell'importanza turistica e delle ricadute positive in termini di

economia che un investimento serio sull'argomento enoturismo garantirebbe con sé: previsto inoltre il coinvolgimento di alcuni attori commerciali del territorio, come aziende agricole, alberghi, bed and breakfast.

Ma il nocciolo principale dell'iniziativa è che non sarebbe qualcosa di estemporaneo: a Cormons arriverebbero infatti portatori d'interesse (cicloturisti, imprenditori, giornalisti) da tutti e cinque gli Stati coinvolti nel progetto e non solo, visto che l'intenzione degli organizzatori è quella di far arrivare a Cormons in quel fine settimana delle delegazioni di appassionati di turismo sostenibile anche dalla Francia e dal Nord Europa. Insomma, si tratterebbe di una vetrina internazionale davvero unica per il territorio: mai un progetto di respiro così ampio sul tema del cicloturismo aveva finora coinvolto la città e l'intero Collio. Incontri organizzativi sul progetto sono già stati svolti a Lubiana nelle scorse settimane: a rappresentare il Comune di Cormons sono state la vicesindaco Lucia Toros e l'assessore al turismo ed all'ambiente Elena Gasparin.

CICLOTURISMO RADUNI BICI TURISMO

25 settembre 2016



GUARDA ANCHE

Oltre mille senegalesi in festa a Chiarbola

La tomba marina a Barcola: il video fa paura

Trieste, la tomba marina di Barcola vista dalla città

LEGGI ANCHE:



In Fvg nasce la "Carta" del cicloturismo

Tra le richieste delle associazioni il prolungamento del treno Micotra che trasporta le bici da Udine a Villaco sino a Trieste

EUROSPAR

CHE OFFERTE!

1,89

€/KG

UVA REGINA - 1ª QUALITÀ FINO AL 28 SETTEMBRE

SFOGLIA IL VOLANTINO >>

ASTE GIUDIZIARIE



Appartamenti Monfalcone Ferraris Mq 58 - 60000 €

*Tribunale di Gorizia
Tribunale di Trieste
Vendite giudiziarie - Il Piccolo di Trieste*

Visita gli immobili del Friuli

Numero Verde
Sanità

800-991170

NECROLOGIE

- Rupolo Bruno**
Samatorza, 25 settembre 2016
- Trani Margherita**
Trieste, 25 settembre 2016
- Schillani Tatiana**
Trieste, 25 settembre 2016
- Colja Giuseppe Jozko**
Samatorza, 25 settembre 2016
- Kovacic Edvino**
Trieste, 25 settembre 2016
- Castro Lucia**
Trieste, 25 settembre 2016

CERCA FRA LE NECROLOGIE

PUBBLICA UN NECROLOGIO »