«I pini di Posillipo stanno sparendo»

La denuncia di Diana, ex ministro dell'Agricoltura ed agronomo napoletano: «La difesa fitosanitaria dalle cocciniglie non sarebbe difficile ma il Comune li taglia»

Il killer

I pini della zona, che si sono già abbondanteme per via delle condizioni difficili in cui vivono e che ne mettono a repentaglio la salute - tra le quali la cementificazio ne dell'area circostante le radici, avvenuta nei trascorsi decenni, lo smog cittadino ed i mutamenti climatici in atto - sono ora sotto l'attacco concentrico di una cocciniglia che parrebbe essere stata importata dall'estero e che ne sta facendo strage

NAPOLI «I pini di Posillipo muoiono ed il Comune di Na-poli non fa nulla per salvarli». È la denuncia di Alfredo Diana, agronomo, ex presidente di Confagricoltura e ministro dell'Agricoltura tra la primavera del 1993 e quella del 1994.

«Sono ormai centinaia racconta - gli alberi che sono stati tagliati perché irrecuperabili, negli anni scorsi. Attualmente 47 che fiancheggiano le vie Tito Lucrezio caro, Boccacio ed il viale Virgilio, pur ancora in piedi, sono di fatto morti. Molti di più i moribondi». I pini, già indeboliti da condizioni difficili che ne mettono a repentaglio la salute - tra le quali la cementificazione dell'area circostante le radici, avvenuta nei trascorsi decenni, lo smog cittadino ed i mutamenti climatici in attosono ora sotto l'attacco di una cocciniglia che parrebbe essere stata importata dall'estero e che ne sta facendo strage. «La presenza di questi parassiti spiega Diana - si evidenzia nei mesi estivi perché le deiezioni (melata) brillano sulle chiome degli alberi e, cadendo al suolo, coprono con una coltre di fumaggine nera le piante e ciò che sta sotto di esse».

Un flagello in parte analogo al famigerato punteruolo rosso che ha quasi azzerato la popolazione di palme del tipo canariens a Napoli. Rispetto al problema pini, però, e qui subentra l'inefficienza dell' amministrazione comunale, secondo Diana, i rimedi esistono e potrebbero essere adottati per limitare i danni e salvare almeno una parte degli alberi simbolo del panorama posillipino. Sostiene, infatti, l'agronomo ed ex ministro: «La difesa fitosanitaria nei confronti delle cocciniglie che aggrediscono i pini non è difficile. Può essere praticata con l'impiego di fitofarmaci a basso impatto ambientale e con l'utilizzo di un atomizza-

Esperto Alfredo Diana, già ministro

dal 1993 al 1994 ed agronomo; a

tore. Esistono trattamenti con oli minerali che richiedono tempi relativamente brevi, durante i quali il transito veicolare ed i pedoni potrebbero essere deviati sulle altre vie». Questione di volontà e di programmazione della cura del patrimonio arboreo, sottolinea l'esperto, che fino ad oggi





somma, si eliminano i pini ormai morti, non si curano in tempo quelli che potrebbero essere recuperati e non si rimpiazzano gli alberi tagliati con altri alberi, sia pure di specie diverse. Il risultato è che oggi chi passeggia in via Tito Lucrezio Caro, via Boccacio ed il Viale Virgilio ammira una ininterrotta sequela di tronchi alti circa trenta o quaranta centimetri».

il Comune non ha avuto.

Quel che resta dei famosi pini di Posillipo.

Fabrizio Geremicca

La segnalazione

Una discarica a cielo aperto in via Rossaroll



a quarta Municipalità di Napoli lancia un allarme «bomba ecologica» in via Cesare Rossaroll, nel quartiere San Lorenzo, dove «si sta formando una pericolosa discarica a cielo aperto». 'Sulla strada all'altezza dei civici 128 e 130 e sul marciapiede a ridosso dei cassonetti vengono sversati quotidianamente «materiali inquinanti e altamente tossici», denunciano Giampiero Perrella e Armando Simeone, presidente e assessore all'Ambiente della Municipalità. «I rifiuti mettono a rischio la salute dei cittadini e le condizioni igienico-sanitarie del rione» dicono lamentando un «clima omertoso: i cittadini devono ribellarsi e denunciare, da oggi li invitiamo a segnalarci in forma anonima le targhe dei veicoli che sostano sversando i rifiuti ». Con un documento la Municipalità ha richiesto sia alla polizia ambientale che all'Asia un intervento immediato per la messa in sicurezza del marciapiede.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

tasca e per ogni occasione. Droni paladini dell'ambiente. E se le case diventano sempre più green anche dai rifiuti possono nascere non solo fiori ma persino «energia». Arriva la decima edizione di Energy-Med, evento leader del Centro Sud Italia su energia, riciclo e mobilità sostenibile, in programma dal 30 marzo al 1 aprile alla Mostra d'Oltremare di Napoli e presentato ieri a palazzo San Giacomo. Diecimila i metri quadri di esposizione, 200 le aziende specializzate in fiera, 15 le nazioni presenti e tanti ri-

NAPOLI Bici elettriche per ogni

Alla Mostra d'Oltremare dal 30 marzo

Ambiente, torna EnergyMed Si discute di futuro sostenibile

biente, l'impresa e l'occupazione. E proprio tra i risultati ottenuti dalle scorse edizioni il processo d'internazionalizzazione per le imprese come sottolineato dal Rapporto 2016 «Green Italy» realizzato da UnionCamere e Symbola che

vede la Campania nella top ten delle regioni per numero di imprese che hanno investito in prodotti e tecnologie green.«Le questioni dell'ambiente e dell'energia - spiega Michele Macaluso, direttore di Anea, Agenzia Napoletana Energia e

Padiglioni di Fuorigrotta torna ad ospitare l'evento con al centro le misure ecologiche

Tribunale di Santa Maria Canua Vetere ESEC. IMM. N. 160/13 R.G.E.

G.E. Dott. Valerio Colandrea. Lotto Unico - Comune di Mondragon (CE) Viale Razzino, 22. Piena ed intera prop. di appartamento ubicato al piano sesto del complesso "Nuova Florida" composto da: piccolo soggiorno, cucina disimpegno, bagno e due camere, oltre

Valore d'asta: Euro 13.500,00 (Offerta Minima Euro 10.125,00). /endita senza incanto: 09/05/2017 or 09:30, innanzi al professionista delegato Not. Raffaele Lupoli. Custode giudiziario Avy Giovanni Mele tel 340 5414609 0823 796107. Maggiori info c/o Cancelleria EE.II. e su www.astegiudiziarie.i

Società Gestione 50GIN Impianti Nucleari per Azioni

Estratto Avviso di Bando

Si rende noto che la SOGIN – Società Gestion mpianti Nucleari per Azioni, con sede in Roma, Vi Marsala, 51/c, ha indetto una gara di appalto co procedura aperta ai sensi dell'art. dell'art. 60 de d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, avente ad oggetto l Appalto misto relativo alla progettazione esecutiva esecuzione dei lavori e forniture per il ripristino dell unzionalità del sistema di circolazione e filtrazion funzionalità del sistema di circolazione e filtrazion dell'acqua pissicina all'interno dell'edificio reattore IMPORTO PRESUNTO: € 1.748.606,93 - Rif. Gar C01151.17. L'avviso è stato pubblicato sulla Gazzett Ufficiale dell'unione Europea e sulla Gazzetta Ufficial della Repubblica Italiana. Tutte le informazioni son reperibili nel disciplinare di gara acquisibile sul sit nternet www.sogin.it bandi di gara.

Il Responsabile Area Lavori e Ingegneria Strumentali e Deposito Nazionale Avv. Mirko NESI



Ambiente - ormai coniugano il rispetto del territorio e lo sviluppo economico. Mix fondamentale come dimostrano i dati della recente ricerca di UnionCamere che vede sempre più aziende operare nel settore della Green Economy, creando inoltre interessanti opportunità occupazionali. Ecco Energy-Med è il punto di contatto per parlare di un futuro sostenibile». L'evento è un'occasione di business, visibilità e confronto sulle novità che caratterizzano il comparto delle rinnovabili, dell'efficienza energetica, dei servizi e prodotti innovativi per una corretta gestione integrata dei rifiuti come esplorato nello spazio espositivo ad hoc Recycle. Ma non solo. Spazio anche alla mobilità sostenibile che vede tra le novità in fiera la Bad-Bike, prima big e-bike pieghevole al mondo; ecologica, silenziosa e facile da usare. E tra una curiosità e l'altra, tra cui anche i droni che monitorano gli impianti solari per una loro gestione ottimale, l'evento realizzato da Anea, promosso dal Comune di Napoli, con il supporto di Enel distribuzione, Napoletanagas e Mostra d'Oltremare, ospiterà il Kick-Off meeting del progetto europeo Clean, finanziato dal programma InterregEurope 2014-2020 che partirà ufficialmente in occasione della giornata inaugurale di EnergyMed con la partecipazione di delegazioni delle nazioni coinvolte nel progetto il cui scopo è migliorare l'efficacia dei rispettivi Piani Operativi Regionali (i Por) per aumentare l'efficienza energetica degli edifici pubblici.Imperdibile anche l'eco-condominio mentre si premerà l'acceleratore sull'internazionalizzazione grazie alla collaborazione dell'Ice che con uno spazio B2B dedicato all'impresa tesserà una rete green di contatti tra imprese di eccellenza provenienti da tutto il mondo.«Il Comune di Napoli in questi anni sottolinea Ciro Borriello, assessore alla Pubblica illuminazione e politiche energetiche - ha messo in campo una serie di politiche mirate al miglioramento della qualità ambientale della città. Come il più grande progetto di efficientamento dell'illuminazione pubblica che ci vedrà sostituire nei prossimi anni 65mila punti luce con lampade a led con un risparmio del 40% di energia. Un risparmio che si rifletterà sulla bolletta del Comune. Ma si deve far di più e noi amministratori dobbiamo concentrarci su quelle che sono le reali esigenze dei territori anche in una visione futuristica. È finito il tempo di mettere in secondo piano l'ambiente e la questione energetica. Il domani è oggi».

Paola Cacace

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORT Provveditorato Interregionale per le Opere
Pubbliche Campania - Molise - Puglia - Basilicata
SEE DI CASERIA via Casen batista n.16 - 81100 Caserta
STAZIONE UNICA APPALTANTE
ENTE DELEGROTO DA I.A CP di Caserta e provincia
Tel.0823/448321 peccoop caserta@pce.mil.gov.it

sultati già raggiunti per l'am-

duzione e manutenzione ordinaria impianti ascenso immobili di proprietà e su quelli in gestione dello IACP di Caserta rientrante nei seguenti comprensori :Arienzo ed altri e Caserta ed altri. L'appalto è diviso nei seguenti lotti-Lotto n. 2 Arienzo + altri CIG: 685332350C-Lotto n. 3 Caserta + altri CIG: 6853333D4Apubblicata G.U.R.I. Gazzetta Ufficiale Repubblica Italiana n. 1 del 13/02/2017 a seguito della modifica intervenuta riguardo al fatto che, trattandosi di appalto di servizi in quanto prevalenti, non viene richiesta la certificazione SOA OS4. Il termine di ricevimento delle nchiesta la certificazione SOA OS4. Il tetrimie ui riccymieno seu-offerte deve intendersi così retificato da 2003.2017 a 03.04.2017 (Sez.IV.2.2) e l'apertura delle offerte da 04.04.2017 a 1904.2017 (Sez.IV.2.7). Fermo il resto. Gli atti di gara retificati sono disponibil

COMUNE DI **BENEVENTO**

ESTRATTO DI BANDO DI GARA

E' indetta procedura aperta, pei l'affidamento dei servizi di manutenzione parchi, aiuole spartitraffico fontane, per otto mesi - CIG 6999386C0A

complessivo: 287.334,87 + iva

Termine per il ricevimento delle offerte: 18/04/17 ore 12.00. I documenti di gara sono disponibili

su www.comune.benevento.it sezio-Il Dirigente Ing. Maurizio Perlingieri

Il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II indice una procedura aperta per la Gara 1/DMCC/2017, per l'affidamento ad una Contract Research Organization (CRO) di un servizio di "pianificazione, organizzazione, cura e realizzazione dei servizi tecnico-scientifici ed amministrativi" previsti dallo studio finanziato da AIFA su malattia diverticolare coordinato dal Prof Gerardo Nardone, in unico lotto, importo presunto complessivo € 350.000,00 oltre IVA, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero, durata 44 mesi. Bando su internet: www.unina.it.

CONSORZIO DI BONIFICA IN DESTRA DEL FIUME SELE

Data di presentazione dell'istanza: 17 n3.2017. Descrizione sommaria del progetto e dei sui possibili principali impatti ambientali: Il progetto di "Rifunzionalizzazione del collettore Lignara" interessa il tronco del canale compreso tra la confluenza nel F. Sele e di colatore denominato Zio Cacchio, per uno sviluppo di 4.945,00 ml. Il progetto prevede l'adeguamento della sezione idraulica del collettore del a doppia. Localizzazione: il tratto di intervento ricade nel territorio del Comune di Eboli (SA), nelle località Coffii ed Istituto Cinentica interessando i foglio catalati in n. 47, 50, 57, e 63. Il Consorzio di Bonifica in destra del firme Sele, con sede legale in Salerno al C.so V. Emanuele n. 143, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso raluorità competente Regionale, il progetto definitivo e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, fie di ottenere parere di compatibilità ambientale. Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono già depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici: 1. Regione Campania - Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema (52 05) Unità Operativa Dirigenziale Valutazioni Ambientali (52 05 07) - Via De Gasperi 28, 80133 Napoli; 2. Provincia di Salerno, Ufficio Protocollo, via Roma n. 104 - 84121 Salerno; 3. Comunel di Eboli, Ufficio Protocollo, via M. Ripa n. 49 - 84025 Eboli (SA). I documentarano altresi resi disponibili sulle pagine vede della Regione Campania dell'acte alla valutazioni ambientalia, all'indirizzo: ht-to//viavas.regione campania it/opencms/opencms/VIAVAS. Ai sensi dell'art 2 comma 4 del D. Lg.s.15206 e ss. mm e ii., chiunque intenda omire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termi i 60 giomi a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto al seguente indirizzo. Regione Campar irrazione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema (52 05) Unità Operativa Difigenziale Valutazioni Ambientali (52 05 07) - Via De Gasp 8, 80133 Napoli, llax 081.796 3048, indirizzo per dig05.uodr0@pec.regione.campania i Operativa de l'Ambientali Il Richiedente: Dott. Vito Busillo

