

TRACCE CORSO ON LINE – 24 GENNAIO 2014

INTERNI

E' trascorso quasi un anno dalle elezioni politiche. Il candidato illustri i punti essenziali affrontati dal Governo Letta e quali sono gli scenari che si stanno aprendo dopo il cambio della guida nel PD e la scissione avvenuta nel Pdl.

La Corte Costituzionale annulla le elezioni regionali in Piemonte, mentre esplode lo scandalo dei rimborsi. Il candidato ricostruisca la vicenda partendo dal ricorso dell'ex presidente Bresso fino ai recenti sviluppi.

ESTERI

Alla conferenza internazionale di pace "Ginevra 2" scambio di accuse tra Damasco e i ribelli, mentre il segretario generale dell'ONU lancia un appello per cercare una soluzione politica del conflitto. Il candidato ricordi cosa è avvenuto mercoledì a Montreux.

Ucraina. E' ancora battaglia nelle strade di Kiev. Violenti scontri tra manifestanti antigovernativi e forze di sicurezza. Il candidato spieghi le cause di questi "disordini" e le reazioni dell'Europa e degli Stati Uniti.

ECONOMIA

L'aumento degli ordinativi e del fatturato del settore industriale, da sempre trainante per economia, è l'accenno della ripresa dell'Italia. E' un segnale incoraggiante, ma che non ci porta ancora fuori dalla crisi.

In Italia nel 2013 è stata scoperta un'evasione fiscale di quasi 60 miliardi di euro. Il candidato illustri i dati comunicati dalla guardia di finanza relativi agli evasori fiscali totali, l'IVA non versata e le migliaia di lavoratori non in regola.

ATTUALITA'

Il caso Stamina si complica sempre più. La pubblicazione di un video e la sua cancellazione, le accuse a Davide Vannoni e a tanti suoi collaboratori, le

raccomandazioni di importanti personaggi per le cure e, infine, la mancanza di qualunque presupposto per accreditare la validità del metodo. Il candidato ricostruisca la vicenda con i suoi risvolti giudiziari.

Blitz anti-camorra in Campania, Lazio e Toscana. Novanta gli arresti e beni sequestrati per 250 milioni. Anche il suicidio di un indagato. Il candidato ricordi questa inchiesta durata anni, i sequestri di noti esercizi commerciali e i personaggi che sono stati indagati per frode sportiva.

CRONACA

Trovato cadavere nel Varesotto. (Allegato di cronaca)

Arrestato monsignor Nunzio Scarano. Accusato di riciclaggio, avrebbe avuto sui suoi conti correnti disponibilità per 6 milioni di euro. Dal Vaticano viene fornita la massima collaborazione alle indagini. Il candidato illustri la figura di questo alto prelato e le sue disavventure giudiziarie.

SPETTACOLI

Claudio Abbado, una vita per la musica. In migliaia hanno reso omaggio a Bologna al grande musicista italiano, nominato senatore della Repubblica da Napolitano. Il candidato ripercorra le tappe della sua straordinaria carriera.

E' morto Carlo Mazzacurati, "Leone d'oro" a Venezia dieci anni fa. Il candidato tracci la figura di questo grande regista, che ha raccontato con intelligenza e originalità, le storie del Nord-Est.

MODA

Oltre ai materiali più consueti per l'inverno (lana, cachemire, pelle, chiffon e seta, tanto per citarne qualcuno), per la donna vedremo anche tanti materiali "maschili" come il tweed e la flanella.

Per una volta le tendenze di una stagione non contraddicono quelle dell'anno precedente. Lo scorso inverno i cappotti erano XXL, oggi lo sono ancora più (se

possibile). Spalle arrotondate e scivolate, lunghezze che sfiorano il suolo, spessori maxi

SPORT

Continuano gli episodi di intolleranza razzistica sui campi di calcio, non soltanto a livello professionistico. Il candidato ricordi quelli più eclatanti e le misure che gli organismi di Lega hanno preso e le iniziative di carattere giudiziario.

Nove le panchine saltate finora in serie A. Il candidato spieghi i motivi che hanno portato a questo valzer di esoneri e quali le squadre che hanno tratto beneficio dal cambio di allenatore.

ALLEGATO DI CRONACA

TROVATO CADAVERE NEL VARESOTTO

VARESE - Il corpo di un uomo, ucciso con colpi d'arma da fuoco, è stato trovato stamattina intorno alle sette, in un fossato lungo la vecchia strada provinciale che collega Varese con Milano, nei pressi dell'incrocio tra le vie Cuneo e Saronno della frazione San Vito. Sul posto una pattuglia dei carabinieri e una volante della polizia. (segue) Ore 7,45

E' UN AVVOCATO L'UOMO UCCISO NEL VARESOTTO (2)

VARESE - Secondo i primi accertamenti degli investigatori di carabinieri e polizia, l'uomo trovato morto in un fossato, raggiunto da diversi colpi di pistola, è un avvocato penalista pugliese, Pietro De Santo, 38 anni, nativo di Lecce, dove esercita la professione. Secondo quanto si è appreso, il legale avrebbe studiato anche a Roma e Milano. Il cadavere, che giaceva adagiato su un fianco, per metà in un rigagnolo d'acqua, è stato trovato dagli agenti a seguito di una telefonata anonima giunta al centralino della questura. (segue) Ore 9,15

AVVOCATO UCCISO NEL VARESOTTO (3)

VARESE - Gli uomini della squadra Mobile della questura di Varese, e i carabinieri del Reparto operativo del comando provinciale, coordinati dal sostituto procuratore Ennio Foti, stanno ricostruendo le ultime ore di vita del penalista che, stando a quanto è stato possibile apprendere, sarebbe giunto il giorno prima a Milano, con un volo proveniente da Bari. Secondo quanto riferito da una delle segretarie dello studio milanese, avrebbe dovuto incontrare alcuni clienti attualmente reclusi nel carcere lombardo di Opera. L'ultima telefonata allo studio sarebbe giunta intorno alle 21: De Santo avrebbe informato la segretaria che sarebbe andato a cena con alcune persone e che avrebbe richiamato la mattina dopo. (segue) Ore 16,00

AVVOCATO UCCISO NEL VARESOTTO (4)

VARESE - Un primo esame esterno del cadavere di Pietro De Santo, compiuto dal medico legale, ha accertato che il penalista è stato ucciso con tre colpi di rivoltella calibro 38, probabilmente una Colt modello cobra. Uno dei proiettili è stato esploso alla nuca, gli altri due al torace. Sarà l'autopsia a stabilire con esattezza le cause della morte che dovrebbe essere stata istantanea. Il corpo senza vita, poi, sarebbe stato gettato nel fossato, in un luogo privo d'illuminazione e ai margini di una strada poco trafficata.

Il magistrato che conduce l'inchiesta ha riferito ai giornalisti che l'avvocato era difensore di numerosi esponenti della Sacra Corona Unita, la mafia pugliese considerata, assieme alla 'ndrangheta calabrese, tra le più potenti per organizzazione e numero di affiliati. (segue) Ore 17,00

AVVOCATO UCCISO NEL VARESOTTO (5)

VARESE - Avrebbero imboccato una pista ben precisa le indagini sull'omicidio dell'avvocato pugliese Pietro De Santo, trovato cadavere stamattina alla periferia di Varese. Secondo le prime risultanze dell'autopsia, non ancora ufficiali, la morte risalirebbe a cinque-sei ore prima del ritrovamento, per cui l'omicidio è stato commesso nella notte. Sempre stando a quanto accertato dal perito, De Santo è stato ucciso altrove e poi trasportato nel luogo dove è stato fatto trovare dagli stessi assassini con una telefonata anonima. Nelle tasche del penalista gli investigatori hanno trovato un'agenda e alcuni appunti, oltre a una busta con alcune migliaia di euro. Secondo alcune testimonianze, l'avvocato sarebbe stato prelevato dall'albergo dove alloggiava, a Milano, da due persone e visto salire in auto con loro. La procura distrettuale antimafia di Milano ha inviato a Varese il sostituto Luciano Pasquini, il che avvalorata la tesi che si è trattato di un omicidio di stampo mafioso e legato all'attività professionale di Pietro De Santo. (segue) Ore 19,00

AVVOCATO UCCISO NEL VARESOTTO, SVILUPPI (6)

VARESE - Sembra avviato verso una soluzione quello che sembrava un vero e proprio giallo, l'omicidio del penalista pugliese Pietro De Santo, di 38 anni, sposato e padre di due figli. Una persona si trova in stato di fermo ed è sotto interrogatorio nell'ufficio del sostituto procuratore Foti, presente il collega Pasquini. Si tratta di un pregiudicato di Trani, fratello di un presunto boss attualmente detenuto. Sembra che gli investigatori abbiano raccolto numerosi indizi, partendo dal numero di targa dell'auto annotato dal portiere dell'albergo quando De Santo è uscito e si è allontanato in compagnia di due persone, una delle quali è stata identificata. (segue)

Ore 20,30

AVVOCATO UCCISO, FERMATI I PRESUNTI ASSASSINI (7)

VARESE - Svolta nelle indagini sull'omicidio del penalista pugliese Pietro De Santo: due persone, entrambe legate alla criminalità salentina, Giuseppe De Vitis, 35 anni, e Rocco Lotenero, di 38, sono state fermate e sottoposte ad accertamenti tecnici tra cui lo Stub, che permette di stabilire se una persona ha fatto uso di armi da fuoco. De Vitis sarebbe risultato positivo, mentre Lotenero avrebbe fatto da autista. Quest'ultimo pare abbia fatto delle ammissioni: l'avvocato sarebbe stato attirato in una trappola. Prima l'invito a cena, poi la prospettiva di una serata in allegra compagnia. Quanto al movente, si è appreso che De Santo sarebbe stato eliminato perché avrebbe assunto la difesa di un rivale della cosca di cui fa parte il fratello di De Vitis. Dal carcere sarebbe partito l'ordine di uccidere il penalista. Il fermo è stato convalidato in tarda serata e i due sono stati condotti nel carcere milanese di San Vittore. Ore 21,45

Stoffa addio Lattice, pvc e altri segreti dietro i raffinati vivai di tendenza

Così artificiali, così chic Tecnofiori alla riscossa

Non chiamateli finti. Sono artificiali, ma è facile confonderli con quelli naturali. La grande differenza tra fiori o piante artificiali e naturali, si nota toccando le cactacee: sfiora una «poltrona della suocera» (*echinocactus grusonii* il nome scientifico) e non ti punge. Il miracolo lo fanno miscele di composti chimici come poliuretano, lattice, cloruro di polivinile (pvc), polimeri vari, tessuti sintetici o naturali che compongono queste spinose e straganti piante riprodotte anche in formato cactus da un metro e ottanta. Altre differenze? Nessuna cocciniglia o fungo assassino la attaccherà mai. «Le piante ART non solo sono adatte a tutti gli ambienti perché non hanno problemi di luce, ma la qualità è talmente alta che ci si confonde. Non solo al tatto l'artificiale sembra vero, ma anche i colori realizzati con processi speciali e applicati con tecniche di iniezione o stratificazione rendono fiori e foglie identici a quelli naturali», spiega il flower designer Antonio Scaburri (flowerdesigner.it). «Non sono più solo in stoffa ma si usano i lattici freddi, trattati con materiali anti polvere, quindi oggi piante e fiori sono facili da pulire — aggiunge —. Si rincorre al fiore artificiale quando gli spazi non sono adatti alle piante fresche: negli uffici, nei centri commerciali, ovunque vi

siano problemi di luce». L'artificiale non convince? Siete certi che si riconosca il sintetico dal vero? Fate un giro nei 250 metri quadrati di Suzuki, negozio milanese che sta per compiere mezzo secolo di attività. «Montiamo su tronchi veri, per esempio di mangrovia, di pero o bambù, foglie e fiori artificiali: il

tronco suggerisce la forma da dare alla pianta sulla quale poi collocheremo fiori o frutta — spiega Sergio Carbone, titolare insieme alla moglie Alda Belgeri —. Nel corso degli anni i gusti sono cambiati molto. Quando abbiamo aperto, 49 anni fa, andava l'ikebana, ma oggi ci vengono chieste composizioni di

fiori che sembrano freschi. Oppure orchidee da inserire nella pianta vera quando la fioritura è finita». L'amaryllis che Carbone mostra sembra la bulbosa sudafricana: con la differenza che la sua fioritura è pressoché eterna. Da dove arrivano questi fiori indistruttibili? «Sono studiati da designer europei, ma la mano-

dopera è orientale: le fabbriche sono americane ed europee, in Vietnam, in Thailandia, in Cina. Sono prodotti di qualità elevatissima realizzati con materiali complessi che danno la sensazione del vero al tocco. Infatti si parla di *real touch* per le tecnologie utilizzate», aggiunge Cinzia Gattoni da Ikebana Fleurs, a Milano.

«I più richiesti? Quelli che assomigliano ai fiori veri, come orchidee e rose. Anche il maxi piace: si possono costruire orchidee alte un metro — conclude Sara Boeri, floral designer e titolare de I giardini di Marzo, a Corsico —. In tv va il pannello fiorito con il sintetico: l'effetto è assicurato ma c'è bisogno di cambiare i fiori tutti i giorni».

Negli scorsi decenni i fiori finti erano l'inodore ammissione della propria ineleganza. Adesso, belli come un'opera d'arte, rigorosamente mischiati a quelli veri, sono la scenografia, perfetta, di una casa moderna e ricercata. I fiori finti esigono personalità e sono come l'età: vanno dichiarati. Solo le insicure li spacciano per veri, le altre creano vere scenografie, esterne o interne, che cambiano a seconda dell'umore. Fiori finti, che — morigerata — passione.

SINTESI 1

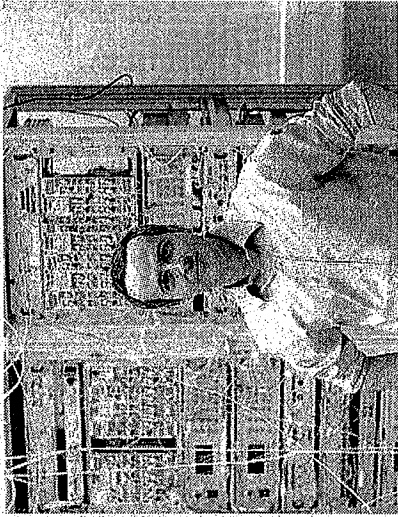
Ricerca Massimiliano Salsi, 33 anni, dei Bell Labs di Alcatel-Lucent. Per il Mit è tra i dieci giovani innovatori di Francia

L'ingegnere italiano che dà la super-connessione al mondo

È un buon periodo per i «cervelli in fuga» in Francia. Dopo lo European Inventor Award a Luigi Cattell e Barbara Stella per i «nano profetili» anticancro, nato tra Torino e Parigi, un altro importante premio internazionale per i cavi ottici transoceanici viene assegnato a un italiano d'Oltralpe.

Si tratta del Mit Technology Review Award, il riconoscimento attribuito dalla rivista del celebre campus di Boston ai più brillanti giovani tecnologici del mondo, suddiviso tra le varie nazioni: quest'anno, ai primi posti nella classifica dei 10 principali innovatori under 35 di Francia, compare un ingegnere emiliano di 33 anni.

Laurea e dottorato di ricerca a Parma con Alberto Bononi, autore di 40 articoli scientifici e numerosi brevetti nel campo delle trasmissioni ottiche,



Emiliano Massimiliano Salsi, 33 anni, si è laureato all'Università di Parma con Alberto Bononi e lavora in Francia

Massimiliano Salsi lavora a Villarcoux, a sud di Parigi, nei famosi Bell Labs di Alcatel-Lucent.

La multinazionale franco-americana, leader negli apparati di telecomunicazione, è una delle tre grandi aziende mondiali proprietarie di flotte di navi posacavi che operano

nei mari di tutto il mondo. E che fanno del globo, come si vede dai grafici aziendali, una specie di gomitolo di lana multicolore, i cui lunghissimi fili sono i grandi cavi che collegano l'Europa all'America e l'America all'Asia, che attraversano l'Oceano Indiano e circumnavigano l'Africa.

«In questi laboratori — dice il ricercatore — ho contribuito a realizzare un cavo ottico sottomarino per trasmettere grandi volumi di dati a supervelocità». Un collegamento lungo 17.500 chilometri che attraversa l'Atlantico da nord a sud, dalla costa orientale degli Stati Uniti al Messico fino al Brasile. Operativo alla fine dell'anno, il gigantesco link conterà sette Paesi e offrirà una capacità trasmissiva record per un'infrastruttura di

quella lunghezza: 100 gigabyte al secondo per ognuno dei suoi canali.

«Il Sistema Amx-1 — prosegue — consentirà a milioni di utenti negli Stati Uniti, America Centrale e Brasile di accedere a nuovi servizi Internet a banda larga, connessioni wireless, linee telefoniche e pay-tv». La sua capacità permetterà, ad esempio, il download simultaneo di più di centomila file Mp3 in un minuto o la riproduzione in streaming di quindicimila canali televisivi in alta definizione.

Salsi però respinge la definizione «Non sono fuggito»

«Non sono un cervello in fuga, lavoro a contatto con il centro di Villarcoux e l'Università di Parma»

zione di «cervello in fuga»: «Al contrario — spiega — il nostro lavoro vive giorno per giorno di una stretta collaborazione tra i Bell Labs di Villarcoux, il centro di Vimercate, a nord di Milano, e l'Università di Parma da cui provengo, e che mi ha dato le competenze fondamentali nella tecnologia delle fibre ottiche. Siamo un team internazionale molto coeso e alla nuova ricerca di giovani di talento, dove distanze geografiche e passaporti contano poco».

Cultura tecnica e cultura internazionale sono d'altra parte i connotati che caratterizzano anche la moglie di Massimiliano, Cecilia Folli: un ingegnere civile che si occupa di monumenti e ha partecipato al restauro anticepe del Pantheon di Parigi.

Le differenze tra i tipi di reato.

Differenza tra reato di stampa e reato a mezzo stampa.

Cosa è il referendum abrogativo e per quali leggi non è ammesso?

Cosa è il comitato di redazione e quali i suoi compiti

Cosa è il Parlamento europeo e quali le sue funzioni?

RAI Quando nasce il primo telegiornale in Italia?