



CITTA' DI CASTELLANZA

COMUNICAZIONE / INFORMAZIONE / INNOVAZIONE

INNOVAZIONE E SPONSOR

Ufficio Relazioni con il Pubblico

RASSEGNA STAMPA DEL 15/02/2024

Articoli pubblicati dal 14/02/2024 al 15/02/2024

MAI PIU' IN TRAPPOLA NEI SOTTOPASSI ALLAGATI

Sensori e semafori rossi con la pioggia

Mai più auto in trappola nei sottopassi allagati

CASTELLANZA *Sensori e semafori rossi con la pioggia*

CASTELLANZA - Automobilisti che fanno dietrofront per non rischiare di rimanere impantanati nell'acqua, code di centinaia di metri, traffico impazzito sulle arterie limitrofe. Ogni volta che si allagano i sottopassi di viale Borri e di via Monsignor Colombo, è il caos. Ma, quel che è peggio, c'è chi non è prudente e resta intrappolato dentro l'acqua alta perché passa comunque pensando di farcela. Un problema che si è accentuato negli ultimi tempi a causa dei temporali prolungati e delle "bombe d'acqua" dovuti ai cambiamenti climatici. Da oggi il segnalatore di acqua alta è anche nella trafficata via Monsignor Colombo, che collega a Busto.

Semaforo segnalatore

Grazie al contributo erogato a Castellanza tramite la legge di Bilancio per il 2022 e il 2023, di 30mila euro, è stata garantita la messa in sicurezza di via Monsignor Colombo: nei giorni scorsi è stato installato un impianto di segnalazione degli allagamenti per il sottopasso ferroviario, che si aggiunge a quello già installato nel ponte di viale Borri. La scorsa estate si era verificato un violento nubifragio con due automezzi rimasti bloccati nell'acqua alta (per fortuna senza conseguenze per gli automobilisti): «Abbiamo dunque deciso di destinare i fondi per l'acquisto di un sistema in grado di rilevare la presenza di acqua e attivare automaticamente segnalazioni luminose



(luce rossa di lanterne e semafori), per evitare che i conducenti entrino nel sottopasso allagato - spiegano in Comune - L'impianto comprende una centralina automatica, una sonda piezometrica e lanterne semaforiche che in situazioni normali sono accese con il verde». Resta, comunque, l'appello alla prudenza degli automobilisti, affinché rispettino i segnali dei semafori: solo così si potranno evitare rischi e pericoli correlati alle sempre più frequenti "bombe d'acqua", che le pur potenti pompe di aspirazione non riescono a smaltire.

Platea anti-velocità

Un altro intervento concretizzato sempre coi fondi statali è la realizzazione di una platea rialzata in via Don Testori, che si aggiunge a quella già esistente all'incrocio con via Veneto. Il passaggio pedonale che porta a Villa Pomini, adesso, è protetto dall'alta velocità dei veicoli, spesso lamentata dai residenti: chi percorre al volante questa arteria di periferia, un rettilineo che spinge a premere il pedale dell'acceleratore, dovrà per forza rallentare. L'alta velocità l'ha sempre fatta da padrona su questa arteria del rione Insù: una decina di anni fa erano stati realizzati i dossi in plastica, che causavano rumore soprattutto al passaggio dei camion, ma si erano distrutti quasi subito.

Stefano Di Maria

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Piantalali, pioppi e aceri

UN NUOVO BOSCO URBANO CON 400 ALBERI ANTI-SMOG

L'area di 10mila metri quadrati è stata bonificata e restituita alla collettività grazie al progetto realizzato dal Comune con Ferrovienord e Trenord

Piantalali, pioppi e aceri Un nuovo bosco urbano con 400 alberi anti-smog

L'area di 10mila metri quadrati è stata bonificata e restituita alla collettività grazie al progetto realizzato dal Comune con Ferrovienord e Trenord

di **Silvia Vignati**
CASTELLANZA

Restituire valore ambientale al territorio, tutelando la biodiversità e creando aree di interesse naturalistico. La rivoluzione green del sindaco Mirella Cerini e della sua giunta mette a segno un altro risultato. È giunto infatti alla fase conclusiva Piantalali, il progetto di piantumazione avviato da Ferrovienord e Trenord, insieme al Comune e al partner scientifico Fondazione Lombardia per l'ambiente. Nel lotto fra via Piemonte e via Azimonti hanno trovato dimora 400 piante: carpini, tigli, noccioli, olmi, pioppi, aceri, farnie, biancospini. Essenze scelte con particolare attenzione, armonizzate con la vegetazione del vicino Parco Alto Milanese, che contribuiranno a ridurre l'inquinamento atmosferico.

Un'area di 10mila metri quadrati dunque bonificata e restituita alla collettività, un nuovo parco urbano. Sono state dapprima eliminate le specie alloctone invasive, come la robinia, e pulito il sottobosco. Quindi via alle piantumazioni. Costo complessivo dell'intervento: circa 50mila euro, a carico di Fnm, che curerà anche la manutenzione dell'area per i prossimi tre anni.

Il sindaco ieri mattina era presente con l'assessore all'Ecologia Claudio Caldiroli per un sopralluogo insieme ai tecnici, al presidente del Parco Alto



Il sindaco Mirella Cerini con i vertici delle aziende e il presidente del Pam Davide Turri nell'oasi rigenerata

Milanese Davide Turri e al consigliere Flavio Castiglioni. «Era uno spazio verde non curato, diventerà un luogo fruibile da tutti - ha detto -. In principio avevamo pensato a un'area verde attrezzata per lo sport, poi abbiamo spostato il progetto attuale: una riqualificazione che coniuga bellezza e rispetto dell'ambiente, che ci darà una città più sostenibile».

Tutta la porzione di territorio sarà migliorata: una pista ciclabile partirà dall'ex Mostra del tessile, costeggerà l'Istituto superiore Facchinetti, arriverà fino all'ingresso del parco. Il secon-

do cantiere di Piantalali, che ha interessato circa 4mila metri quadrati, è in prossimità dei parcheggi della stazione, a ovest di via del Maggiolo: un prato alberato, costituito da tigli, aceri campestri, carpini e querce.

«**Ringrazio** l'amministrazione per questo intervento, che ci trova in totale sintonia - ha detto Turri -. È una riqualificazione strategica, un biglietto da visita per il nostro Pam. Era un terreno abbandonato, anche oggetto di occupazioni abusive. Diventerà un'area restituita al Parco, da un punto sistemico e paesaggistico».

VareseNews

Carnevale 2024

ULTIMO FINE SETTIMANA DI CARNEVALE: TUTTI GLI APPUNTAMENTI DEL 17 E 18 FEBBRAIO IN PROVINCIA DI VARESE

Feste in maschera, sfilate di carri allegorici ma anche laboratori creativi per i bambini. In tutti i paesi Comuni, Pro loco e associazioni stanno organizzando qualcosa per la festa più pazza dell'anno

Pubblicato il: 14/02/2024

a pag. web

autore: Redazione

Argomento: Eventi culturali

Link: <https://www.varesenews.it/2024/02/ultimo-fine-settimana-di-carnevale-tutti-gli-appuntamenti-in-provincia-di-varese/1846050/>

VareseNews

Economia

LE SFIDE DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLE AZIENDE. IL CASO LATI TERMOPLASTICI

Il professor Giacomo Buonanno, docente Liuc Università Cattaneo analizza, insieme a Michela Conterno, ceo di Lati spa, la nuova frontiera del digitale nelle imprese

Pubblicato il: 14/02/2024

a pag. web

autore: Redazione

Argomento: Università

Link: <https://www.varesenews.it/2024/02/le-sfide-dellintelligenza-artificiale-nelle-aziende-il-caso-lati-termoplastici/1846515/>

20 SempioneNews

2002-2022 L'asse del Sempione a portata di click.

L'ISIS FACCHINETTI ORGANIZZA IL DIBATTITO "LA LIBERTÀ È PARTECIPAZIONE"

Evento speciale con la visione del film "C'è ancora domani" di Paola Cortellesi presso il teatro Manzoni di Busto Arsizio

Pubblicato il: 14/02/2024

a pag. web

autore: Redazione

Argomento: Scuola / Formazione

Link: <https://www.sempionenews.it/event/lisis-facchinetti-organizza-il-dibattito-la-liberta-e-partecipazione/>