

Raffineria Eni di Porto Marghera: da venerdì 23 ottobre al via operazioni di pulizia e manutenzione programmata

Possibile attivazione della torcia, non legata a situazioni di criticità

Condividi



Presentato il progetto E-dock, prima infrastruttura per la ricarica della nautica elettrica

29/10/2020

L'assessore all'Urbanistica e all'Ambiente Massimiliano De Martin è intervenuto questa mattina, in rappresentanza dell'Amministrazione comunale, alla conferenza stampa di presentazione del progetto e-dock, la prima infrastruttura per la ricarica della nautica elettrica, che permetterà l'avvio del processo di elettrificazione del trasporto nautico veneziano. All'appuntamento, svolto in streaming in base alle disposizioni del recente DPCM, hanno preso parte, tra gli altri, il provveditore alle opere pubbliche per il Veneto, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Cinzia Zincone, il presidente della Sezione industrie elettriche, degli acquedotti e del gas di Confindustria Venezia, Claudio Fiorentini, il direttore generale di Veritas, Andrea Razzini e il direttore comunicazione di Vela, Fabrizio D'Oria. Tra i relatori anche Elisa Tosoni, responsabile nord-est E-mobility Enel X, Marino Masiero di Assonautica Venezia, Claudio Iannelli di e-concept.

"E-dock - è stato spiegato nel corso della presentazione - nasce per avviare una progressiva riduzione dell'impatto ambientale, dal momento che i motori elettrici marini sono caratterizzati dall'assenza di emissioni chimiche o fisiche nocive per l'ecosistema. Il progetto integra la tecnologia di ricarica elettrica nella palina tipica di ormeggio con materiali riciclabili al 100%, con l'obiettivo di realizzare la prima palina pubblica e privata dedicata alla nautica elettrica da diporto, da lavoro, per il trasporto dei passeggeri".

Il progetto e-dock, per il quale è stata lanciata una campagna di equity crowdfunding per la raccolta di fondi necessari alla ricerca, è stato inserito nella proposta che ha permesso alla città di Venezia di essere selezionata tra le 126 città europee che partecipano al bando ICC - Intelligent City Challenge.

Nel ricordare i progetti avviati dall'Amministrazione comunale nei cinque anni appena trascorsi per una politica ambientale sostenibile e un sistema di trasporto intelligente e a basso impatto, l'assessore De Martin ha posto l'accento sulle politiche promosse per creare nuove energie puntando sull'idrogeno o il recupero dell'olio da cucina attraverso il biodiesel. "Venezia è una città virtuosa - ha dichiarato l'assessore - perché a settembre del 2016 si è dimostrata capace di raggiungere l'obiettivo del protocollo di Kyoto 2020 per la riduzione di Co2 con quattro anni di anticipo rispetto ai termini che il mondo si era dato. A Venezia, inoltre, nell'aprile 2020, il Consiglio comunale ha approvato l'adesione al nuovo Patto globale dei sindaci per il clima e l'energia, che impegna il Comune di Venezia a redigere entro il 2022 un nuovo Piano d'azione per l'energia sostenibile e il clima (PAESC). L'obiettivo del piano è la riduzione delle emissioni di CO2 almeno del 40% entro il 2030 e la neutralità emissiva entro il 2050, inserendosi in un piano più complessivo della Comunità Europea". L'assessore ha quindi ricordato i progetti per l'elettificazione della prima rete di trasporto pubblico tra Lido e Pellestrina, le due imbarcazioni elettriche di Veritas, una con compattatore e l'altra senza, per il ritiro e il trasporto dei rifiuti e l'obbligo, attraverso il nuovo regolamento edilizio, di dotare le abitazioni in terraferma di sistemi per la ricarica di mezzi elettrici. "Il settore nautico - ha aggiunto poi - va visto dal punto di vista della città perché la barca a Venezia è un mezzo di trasporto urbano. Per questo da quattro anni stiamo cercando di sensibilizzare i governi che si sono succeduti sull'importanza di garantire anche la rottamazione degli scafi e dei motori delle imbarcazioni, attraverso il rifinanziamento della Legge Speciale". Nell'evidenziare la necessità di garantire la manutenzione dei canali, De Martin ha ricordato infine il primo Salone nautico di Venezia, il cui obiettivo è stato anche quello di promuovere occasioni di business, approfondimento e ricerca sulle nuove barche a basso impatto ambientale, valorizzando il ruolo dell'industria e della ricerca, e ha annunciato che nell'edizione 2021 della manifestazione, in programma dal 29 maggio al 6 giugno, si svolgerà la prima E-regata che coinvolgerà solo imbarcazioni con motori elettrici.

Argomenti: **AMBIENTE** **VENEZIA MURANO BURANO**

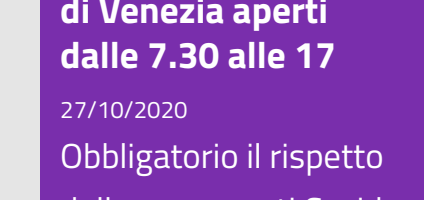
Condividi

Unisciti al canale **Telegram** del **Comune di Venezia**

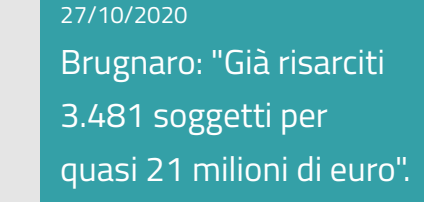
NOTIZIE CORRELATE



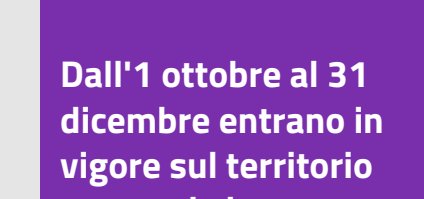
Rimborsi acqua alta: prorogati i termini al 13 novembre per l'invio della documentazione
29/10/2020
Prorogato dal 31 ottobre al 13 novembre 2020 il termine per la trasmissione della documentazione, tramite l'apposita piattaforma informatica www.commissariodelegato.venezia.it.



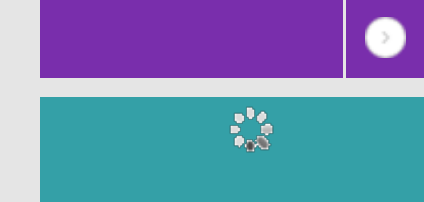
Commemorazione dei defunti
dal 29 ottobre al 2 novembre i 16 cimiteri del Comune di Venezia aperti dalle 7:30 alle 17
27/10/2020
Obbligatorio il rispetto delle norme anti Covid-19. Integrato il servizio di navigazione.



Acqua alta, il commissario firma il quattordicesimo decreto per ulteriori 1,5 milioni di euro destinati a privati, attività economiche, produttive, sociali e di culto
27/10/2020
Brugnaro: "Già risarciti 3.481 soggetti per quasi 21 milioni di euro". Il 31 ottobre scade il termine di presentazione delle richieste



Dal 1° ottobre al 31 dicembre entrano in vigore sul territorio comunale le limitazioni al traffico
02/10/2020
Dal 1° gennaio 2021 le misure potrebbero essere riviste con nuova ordinanza secondo le indicazioni del Comitato di Indirizzo e Sorveglianza della Regione del Veneto.



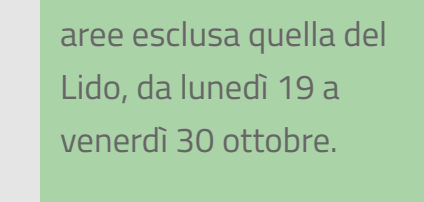
La Città di Venezia aderisce al progetto "See Together Challenge" nell'ambito delle attività di comunicazione in corso in sinergia con Enit
22/10/2020
La Città di Venezia partecipa oggi a un'attività di promozione internazionale la "See Together Challenge", organizzata da SK Telecom, il Comitato nazionale coreano per l'UNESCO, Magenta Company (



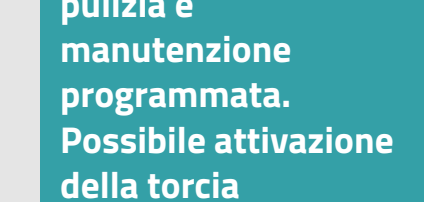
Nuovo bando per l'assegnazione di orti urbani 2020
19/10/2019
Aperto il bando per la raccolta domande per nuove assegnazioni di orti urbani in tutte le aree escluse quella del Lido, da lunedì 19 a venerdì 30 ottobre.



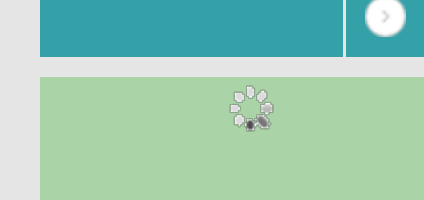
Raffineria Eni di Porto Marghera: da venerdì 23 ottobre al via operazioni di pulizia e manutenzione programmata. Possibile attivazione della torcia
22/10/2020
La centrale operativa della Polizia locale e la Protezione civile comunicano che la raffineria Eni di Porto Marghera ha reso noto che da domani, venerdì 23 ottobre, inizieranno le operazioni di fer



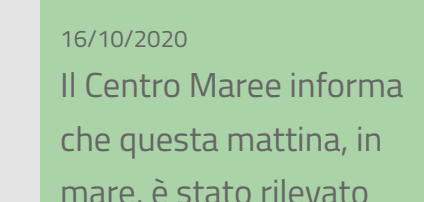
Acqua alta: a Venezia e Chioggia marea rimasta a 45/50 cm grazie all'attivazione del MOSE. In mare raggiunti 117 cm alle bocche di porto di Lido e Chioggia e 116 cm a Malamocco
16/10/2020
Il Centro Maree informa che questa mattina, in mare, è stato rilevato un valore di marea di 117 cm alle bocche di porto di Lido e Chioggia e 116 cm a Malamocco.



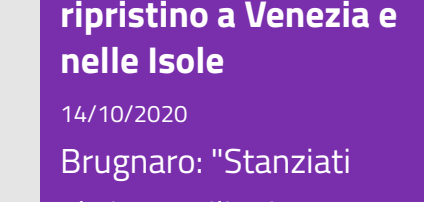
Firmati dal Commissario all'acqua alta 9 decreti per lavori di ripristino a Venezia e nelle Isole
16/10/2020
Brugnaro: "Stanziati altri 5,3 milioni per sistemare i danni causati alla città lo scorso novembre e metterla in sicurezza"



Effettuata con Marghera la prova sirene: verificata la piena funzionalità del sistema di allertamento
16/10/2020
Solo 23 le chiamate ai centralini delle Forze dell'ordine



La scienza a supporto della sostenibilità sicura: dal 1° al 5 novembre, Venezia ospita la conferenza globale ESREL 2020 PSAM 15
13/10/2020
Dal 1° al 5 novembre il Palazzo del Casinò del Lido di Venezia ospiterà la conferenza internazionale ESREL 2020 PSAM 15, che unisce la 30° edizione della conferenza annuale European Safety and Reli



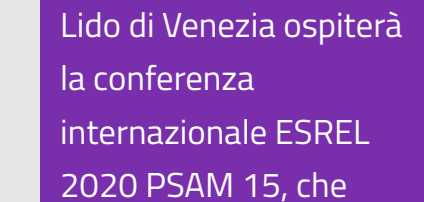
Bando per l'assegnazione di Orti Urbani a valenza sociale 2020 - Approvazione Graduatoria per Area Orti di Marghera
12/10/2020



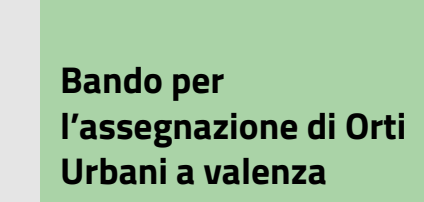
L'innalzamento del Mose ferma l'acqua alta. Il sindaco Brugnaro: "E' una giornata storica per Venezia"
03/10/2020
L'immagine di piazza San Marco è emblematica: il cuore di Venezia, museo a cielo aperto e punto più basso della città, non viene allagato dai 40-45 cm di marea che si sarebbero avuti senza il Mose.



Acqua alta: raggiunti 106 cm alle ore 12.30 di domenica 4 ottobre
01/10/2020
Si invita la cittadinanza a informarsi attraverso i canali ufficiali. Tutti gli aggiornamenti sul sito del Centro maree e su Telegram.



Allerta meteo dalla mattina di martedì 22 settembre
21/09/2020
La Protezione civile del Comune di Venezia, sulla base dei dati del Servizio meteorologico del Centro funzionale decentrato (CDF) della Regione Veneto, comunica che fin dalle prime ore di domani, m



Inaugurata la nuova pista ciclopedonale da Zelarino a Forte Mezzacapo
16/09/2020
Nell'ambito delle iniziative promosse dal Comune di Venezia per la "Settimana europea della Mobilità 2020", un momento, questo pomeriggio a Zelarino, importante e significativo: è stata infatt