



MARGHERA 100

Luci accese,
sulle fabbriche
risplende
il tricolore

A PAGINA 27

I colori accendono Porto Marghera

Serbatoi, torre e ponte illuminati per il centenario. Da lunedì il mega faro proiettato verso il cielo

► MARGHERA

Porto Marghera si illumina per il centenario. Dopo la mostra allestita al Ducale dedicata alle materie prime lavorate nel polo industriale e il concerto alla Fenice, ieri alle 18 si sono accese le luci su alcuni simboli dell'area industriale. L'illuminazione artistica interessa i serbatoi delle bioraffinerie Eni, il ponte Bossi (infrastruttura per il trasporto dei prodotti degli impianti di Versalis-Eni), e la torre dell'acquedotto di Marghera.

Il progetto, curato dall'architetto Trazzi e sostenuto, oltre che da Eni, anche dalla Fondazione Musei Civici, usa la luce e il colore come metafore della vi-

ta, per influire sulla percezione architettonica degli spazi industriali e accentuarne il significato simbolico. Dal punto di vista tecnico, l'illuminazione è effettuata attraverso degli spot "Focus" con lampade ad alogenuri metallici di potenza variabile fino a 1.200 W ciascuno, con un sistema di cambio colore e strisce led cangianti. Si "vestono" così le varie strutture con più sfumature di colore, con un richiamo al tricolore nei serbatoi della bioraffineria Eni. Il progetto illuminotecnico è stato realizzato da Space Cannon SNe, azienda italiana leader del settore che ha dato luce ai giochi olimpici di Torino 2006 e alle torri luminose delle cerimonie di anniversario dell'11 settembre a New York.

«Abbiamo oggi il privilegio di illuminare i prossimi 100 anni di

Marghera e di tutta la Città metropolitana, spiega il sindaco Brugnaro, «e lo faremo attraverso una solida politica di rilancio industriale che la nostra amministrazione sta promuovendo, sostenendo le realtà presenti e favorendo l'attrazione di nuovi investimenti. Il futuro di Venezia passa attraverso lo sviluppo di Porto Marghera: le installazioni di luce sono segno della fiducia che la città ha nelle proprie risorse ed esempio tangibile della volontà di rilanciarsi.

I serbatoi, il ponte Bossi e la torre dell'acquedotto di Marghera sono ricordi della grande storia di uno dei più importanti poli industriali europei: la luce li spoglia delle proprie funzioni tecniche e li riveste di una nuova vocazione estetica ed emozionale per cui voglio ringraziare quanti

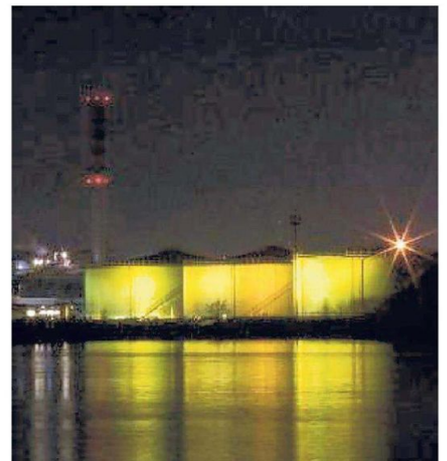
si sono prodigati alla realizzazione di queste installazioni, molto complicate dal punto di vista tecnologico, e le aziende che le hanno ospitate, in particolare Eni, partner unico del Centenario, Veritas e Cereal Docks, Fondazione Muve e Space Cannon SNe». Lunedì alle 18.30, invece, l'accensione di Ramses II, faro allo xenon della potenza 72.000 watt ospitato da Cereal Docks. Si tratta della più potente apparecchiatura di illuminazione a testa mobile del mondo che solcherà il cielo con una lama di luce.



La torre dell'acquedotto



I serbatoi delle bioraffinerie dell'Eni "vestiti" con il tricolore



Un'altra variante dell'illuminazione artistica nell'area industriale



Peso: 1-1%,27-45%



Centenario, luci per illuminare il futuro di Porto Marghera

MESTRE Le luci accese ieri sera per il centenario di Porto Marghera non sono abbagli per nascondere la decadenza dell'area industriale ma, secondo il sindaco **Luigi Brugnaro** che le ha volute, sono simboli di quello che si sta promuovendo: «Una solida politica di rilancio industriale, sostenendo le realtà già presenti e favorendo l'attrazione di nuovi investimenti. Ho sempre sostenuto che il futuro di Venezia passa attraverso lo sviluppo di Porto Marghera: le installazioni di luce sono un segno della fiducia che la città ha nelle proprie risorse e un esempio tangibile della volontà di rilanciarsi». Per tre mesi, da ieri, saranno illuminati la torre dell'Acquedotto alla Cita, i serbatoi della bioraffineria e

il ponte Bossi, l'arco sopra il canale industriale Sud per il trasporto dei prodotti degli impianti di Versalis (Eni). Manca ancora il grande faro Ramses II, utilizzato per illuminare il cielo sopra Manhattan a Ground Zero, che sarà ospitato da Cereal Docks in via dell'Elettricità e verrà acceso lunedì prossimo. Ma già le prime tre installazioni artistiche sono un colpo d'occhio: il progetto è dell'architetto Trazzi e la realizzazione di Space Cannon SNe, azienda italiana leader nel settore che ha illuminato i Giochi di Torino 2006 e le cerimonie dell'anniversario dell'11 settembre a New York; col sostegno di Fondazione Musei Civici

ed Eni: sono spot "Focus" con un sistema di cambio colore che vestono le strutture con più sfumature di colore e un richiamo particolare al tricolore nei serbatoi della bioraffineria. (e.t.)

► **Accesi fari cangianti su tre strutture storiche dell'area industriale**

CELEBRAZIONI

- LUNEDÌ PROSSIMO
- VERRÀ ATTIVATO
- ANCHE RAMSES II
- CHE RISCHIARÀ IL CIELO
- SOPRA NEW YORK AL POSTO
- DELLE TORRI GEMELLE



BIORAFFINERIA I serbatoi in riva alla laguna



CITA La torre dell'acquedotto



Peso: 21%



Le celebrazioni del Centenario

Porto Marghera come Torino e New York: 100 anni a colori

Porto Marghera illuminata come Torino 2006 e come New York per l'anniversario dell'11 settembre. Da ieri sera il Comune celebra i Cento anni di Porto Marghera anche con una illuminazione artistica dei serbatoi delle bioraffineria Eni, del ponte Bossi di Versalis e della torre dell'acquedotto della Città

giardino. Il progetto della luce, metafora della vita, che accentua la percezione simbolica delle strutture, è stato curato dall'architetto Trazzi, mentre il progetto illuminotecnico è della Space Cannon SNe, che ha firmato anche Torino e New York.



Peso: 22%



Marghera, si accendono luci e colori sui serbatoi e sulla torre dell'acquedotto

Dalle ore 18 di lunedì 8 gennaio al via l'illuminazione artistica dei serbatoi delle bioraffineria Eni, del ponte Bossi, infrastruttura per il trasporto dei prodotti degli impianti di Versalis (Eni), e della torre dell'acquedotto di Marghera. Il progetto, curato dall'architetto Trazzi e sostenuto, oltre che da Eni anche dalla Fondazione Musei Civici, usa la luce e il colore, come metafore della vita, per influire sulla percezione architettonica degli spazi industriali ed accentuarne il significato simbolico. Dal punto di vista tecnico, l'illuminazione è effettuata attraverso degli spot "Focus" con lampade ad alogenuri metallici di potenza variabile fino a 1.200 W ciascuno, con un sistema dicroico di cambio colore e delle strisce led cangianti. Si vestono così le varie strutture con più sfumature di colore a declinare tutte le cromie dello spettro luminoso, con un richiamo particolare al tricolore nei serbatoi della bioraffineria Eni. Il progetto illuminotecnico è stato realizzato da Space Cannon SNe, azienda italiana leader del settore, che ha dato luce ai giochi olimpici di Torino 2006 e alle torri luminose delle cerimonie di anniversario dell'11 settembre a New York. «Le installazioni di luce – afferma il sindaco di Venezia, Luigi Brugnaro – sono un segno della fiducia che la città ha nelle proprie risorse e un esempio tangibile della volontà di rilanciarsi. I serbatoi, il ponte Bossi e la torre dell'acquedotto di Marghera sono ricordi della grande storia di uno dei più importanti poli industriali europei: la luce li spoglia delle proprie funzioni tecniche e li riveste di una nuova vocazione estetica ed emozionale». Lunedì prossimo, 15 gennaio, alle ore 18.30 si svolgerà invece la cerimonia pubblica di accensione di Ramses II, faro allo xenon della potenza 72.000 watt, gentilmente ospitato da Cereal Docks. Si tratta della più potente apparecchiatura di illuminazione a testa mobile del mondo, che solcherà il cielo con una lama di luce, simbolo contemporaneo della centralità di Porto Marghera.



VENEZIA RADIO TV
TELEVENEZIA | RADIOVENEZIA

HOME LOVE IN VENICE NOTIZIE RADIO VENEZIA VIDEO GUIDA TV LIVE CONTATTI



Home > Notizie > Articoli di Cultura e Spettacolo > Illuminazione artistica in occasione del centenario di Porto Marghera

NOTIZIE ARTICOLI DI CULTURA E SPETTACOLO

Illuminazione artistica in occasione del centenario di Porto Marghera

8 gennaio 2018 122

Illuminazione artistica a Porto Marghera: da stasera accensione dei serbatoi, del Ponte Bossi e della torre dell'acquedotto. Brugnaro: "Celebriamo la contemporaneità dell'area industriale"

Dopo la mostra di arte allestita a Palazzo Ducale dedicata alle materie prime che venivano lavorate nel polo industriale e il concerto della Fenice sul Centenario, la contemporaneità di Porto Marghera, da questa sera alle ore 18.00, vive di un ulteriore passaggio significativo: l'illuminazione artistica dei serbatoi delle bioraffineria Eni, del ponte Bossi, infrastruttura per il trasporto dei prodotti degli impianti di Versalis (Eni), e della torre dell'acquedotto di Marghera.

Il progetto, curato dall'architetto Trazzi e sostenuto, oltre che da Eni anche dalla Fondazione Musei Civici, usa la luce e il colore, come metafore della vita, per influire sulla percezione architettonica degli spazi industriali ed accentuarne il significato simbolico.

Dal punto di vista tecnico, l'illuminazione è effettuata attraverso degli spot "Focus" con lampade ad alogenuri metallici di potenza variabile fino a 1.200 W ciascuno, con un sistema dicroico di cambio colore e delle strisce led cangianti.

Si vestono così le varie strutture con più sfumature di colore a declinare tutte le cromie dello spettro luminoso, con un richiamo particolare al tricolore nei serbatoi della

SEGUICI SUI SOCIAL

16,301 Fans LIKE

1,630 Followers FOLLOW

1,628 Followers FOLLOW

LOVE IN VENICE

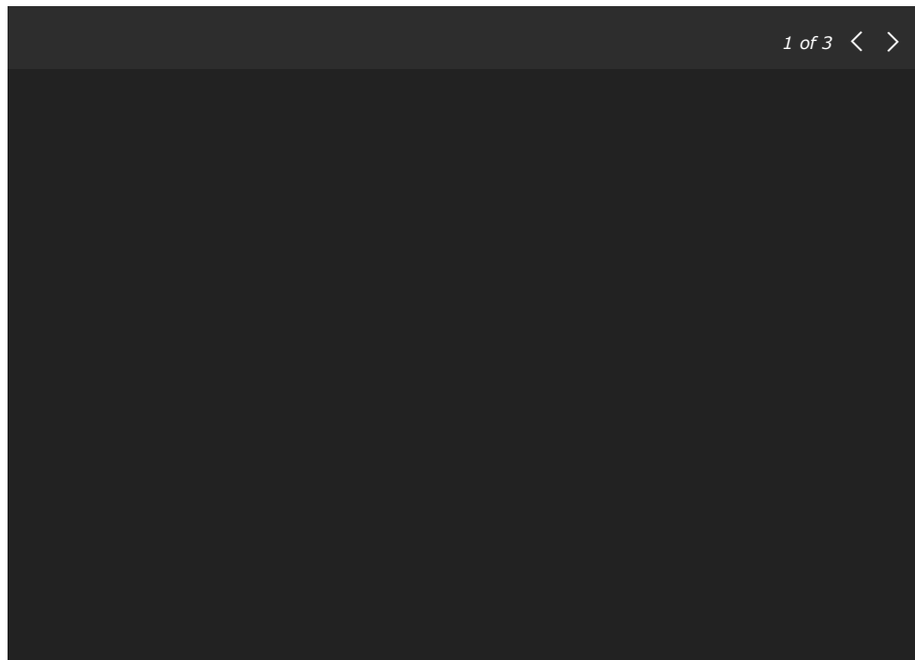
40° Regata delle Befane: Timbro vince

bioraffineria Eni.

Il progetto illuminotecnico è stato realizzato da Space Cannon SNe, azienda italiana leader del settore, che ha dato luce ai giochi olimpici di Torino 2006 e alle torri luminose delle cerimonie di anniversario dell'11 settembre a New York.

“Abbiamo oggi il privilegio di illuminare i prossimi 100 anni di Marghera e di tutta la Città metropolitana – spiega il Sindaco di Venezia Luigi Brugnaro – e lo faremo attraverso una solida politica di rilancio industriale che la nostra Amministrazione sta promuovendo, sostenendo le realtà già presenti e favorendo l’attrazione di nuovi investimenti. Ho sempre sostenuto che il futuro di Venezia passi attraverso lo sviluppo di Porto Marghera: le installazioni di luce sono un segno della fiducia che la città ha nelle proprie risorse e un esempio tangibile della volontà di rilanciarsi. I serbatoi, il ponte Bossi e la torre dell’acquedotto di Marghera sono ricordi della grande storia di uno dei più importanti poli industriali europei: la luce li spoglia delle proprie funzioni tecniche e li riveste di una nuova vocazione estetica ed emozionale per cui voglio ringraziare quanti si sono prodigati alla realizzazione di queste installazioni, molto complicate dal punto di vista tecnologico, e le aziende che le hanno ospitate, in particolare Eni, partner unico del Centenario, Veritas e Cereal Docks, Fondazione Muve e Space Cannon Sne”.

Lunedì prossimo, 15 gennaio, alle ore 18.30 si svolgerà la cerimonia pubblica di accensione di Ramses II, faro allo xenon della potenza 72.000 watt, gentilmente ospitato da Cereal Docks. Si tratta della più potente apparecchiatura di illuminazione a testa mobile del mondo, che solcherà il cielo con una lama di luce, simbolo contemporaneo della centralità di Porto Marghera.



VIDEO RECENTI

-  **Il presepe portato dall'acqua 2018**
-  **Bacco X Bacco: Gli italiani nel Mondo**
-  **Noale: "Pirola Parola" l'antica festa dell'epifania**

LE NOTIZIE DEL MESE

gennaio: 2018

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

« Dic



TU CI LASCI IL TUO USATO
NOI TI DIAMO UNA FORD NUOVA
INSIEME FACCIAMO UN PASSO AVANTI



SCOPRI DI PIÙ

VENEZIATODAY

Sezioni

Cronaca



ACCEDI



Cronaca / Marghera

Una nuova luce per Porto Marghera: illuminati serbatoi, ponte Bossi e torre dell'acquedotto

Varie sfumature di colore sulle strutture con un richiamo al tricolore nei serbatoi della bioraffineria Eni: "Celebriamo la contemporaneità dell'area industriale"



La redazione

08 GENNAIO 2018 17:22



Si vestono di nuova luce, da lunedì sera, i serbatoi, il ponte Bossi e la torre dell'acquedotto a Porto Marghera. Un'idea che, secondo le parole del sindaco Luigi Brugnaro, vuole "celebrare la contemporaneità dell'area industriale".

Illuminazione Porto Marghera

0108 foto1

0108 foto2jpg

0108 foto3

0108 foto4

APPROFONDIMENTI

Grandi Navi a Porto Marghera, Marchi di traverso: "Temo sia una grande speculazione"

18 dicembre 2017

Grandi navi a Porto Marghera, imprese del petrolchimico: "C'è una difficoltà effettiva"

20 dicembre 2017

I più letti di oggi



1 Pestato a sangue e ucciso nella sua villa a Trieste: fermata una donna di Quarto d'Altino



2 Nasconde il cappotto sulla schiena e esce indisturbato: il video del furto su Facebook



3 Costa Luminosa è salpata da Venezia, direzione mondo: 41 porti in 106 giorni



4 Schianto sul ponte translagunare tra più veicoli: traffico in difficoltà a Chioggia



Migliora il benessere dei tuoi dipendenti...

UBI BANCA



Ecco ciò che tutte le donne dovrebbero...

VICTORIA50.IT

Sponsorizzato da **Outbrain**

Il progetto

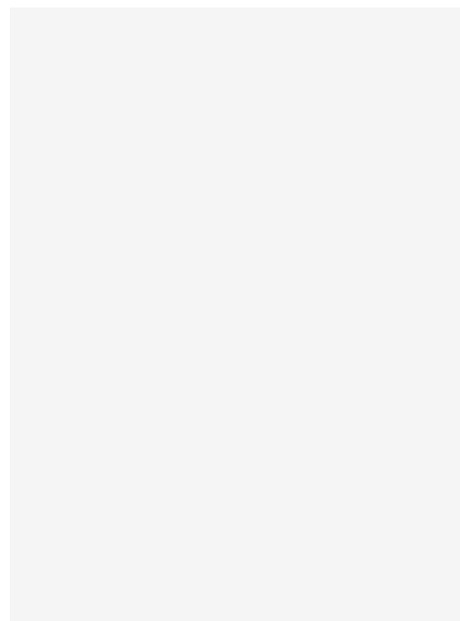
Curato dall'architetto Trazzi e sostenuto, oltre che da Eni, anche dalla Fondazione Musei Civici, usa la luce e il colore come metafore della vita, per influire sulla percezione architettonica degli spazi industriali ed accentuarne il significato simbolico. Dopo la mostra di arte allestita a palazzo Ducale e dedicata alle materie prime che venivano lavorate nel polo industriale, e il concerto della Fenice sul Centenario, la contemporaneità di Porto Marghera, da lunedì sera, alle 18, vive di un ulteriore passaggio significativo: l'illuminazione artistica dei serbatoi della bioraffineria Eni, del ponte Bossi, infrastruttura per il trasporto dei prodotti degli impianti di Versalis (Eni), e della torre dell'acquedotto di Marghera.

Dal punto di vista tecnico, l'illuminazione è effettuata attraverso degli spot "Focus" con lampade ad alogenuri metallici di potenza variabile fino a 1.200 Watt ciascuno, con un sistema dicroico di cambio colore e delle strisce led cangianti. Si vestono così le varie strutture con più sfumature di colore a declinare tutte le cromie dello spettro luminoso, con un richiamo particolare al tricolore nei serbatoi della bioraffineria Eni. Il progetto illuminotecnico è stato realizzato da Space Cannon SNe, azienda italiana leader del settore, che ha dato luce ai giochi olimpici di Torino 2006 e alle torri luminose delle cerimonie di anniversario dell'11 settembre a New York.

"Valore emozionale"

“Abbiamo oggi il privilegio di illuminare i prossimi 100 anni di Marghera e di tutta la Città metropolitana - spiega il sindaco di Venezia Luigi Brugnaro - e lo faremo attraverso una solida politica di rilancio industriale che la nostra amministrazione sta promuovendo, sostenendo le realtà già presenti e favorendo l'attrazione di nuovi investimenti. Ho sempre sostenuto che il futuro di Venezia passi attraverso lo sviluppo di Porto Marghera: le installazioni di luce sono un segno della fiducia che la città ha nelle proprie risorse e un esempio tangibile della volontà di rilanciarsi. I serbatoi, il ponte Bossi e la torre dell'acquedotto di Marghera sono ricordi della grande storia di uno dei più importanti poli industriali europei: la luce li spoglia delle proprie funzioni tecniche e li riveste di una nuova vocazione estetica ed emozionale per cui voglio ringraziare quanti si sono prodigati alla realizzazione di queste installazioni, molto complicate dal punto di vista tecnologico, e le aziende che le hanno ospitate, in particolare Eni, partner unico del Centenario, Veritas e Cereal Docks, Fondazione Muve e Space Cannon SNe”.

Lunedì prossimo alle 18.30 si svolgerà la cerimonia pubblica di accensione di Ramses II, faro allo xenon della potenza 72.000 watt, gentilmente ospitato da



Sezione: SINDACO

Cereal Docks. Si tratta della più potente apparecchiatura di illuminazione a testa mobile del mondo, che solcherà il cielo con una lama di luce, simbolo contemporaneo della centralità di Porto Marghera.

Argomenti: [area industriale](#) [illuminazione](#)



Potrebbe interessarti

[Il 2018 sarà a misura di sportivo: tanti articoli di qualità a prezzi sempre più bassi](#)

[Il 2018 sarà a misura di sportivo: tanti articoli di qualità a prezzi sempre più bassi](#)

sponsorizzato da "DECATHLON"



Alluce valgo. Ecco un rimedio efficace
[BENESSERE LAB](#)



Antifurto casa: Scegli l'Impianto Senza Fili Leader in Europa!
[VERISURE.IT](#)



Perché investire su Bitcoin
[NEWSDIQUALITA.IT](#)



Le 30 star più belle sotto 1.65m
[ALFEMMINILE.COM](#)

Contenuti sponsorizzati da [outbrain](#)

Attendere un istante: stiamo caricando i commenti degli utenti...

Commenti

Notizie di oggi

CRONACA

Furto a Palazzo Ducale, il questore chiede il silenzio: "Dobbiamo lavorare con serenità"

CRONACA

La banda dei supermercati colpisce ancora: rapina armata alla Coop vicina a San Polo

CRONACA

"Da allora non ci siamo più ripresi del tutto", e mette il video del furto subito su Facebook

SCUOLA

Insegnanti diplomati esclusi dalle graduatorie, a centinaia in corteo e presidio a Venezia

I più letti della settimana

- 1** Colpo alla Lupin a Palazzo Ducale: teca aperta e furto dei gioielli della collezione dei Maharaja
- 2** A meno di 30 anni rilevano il negozio di frutta e verdura a Cannaregio: "Crediamo in Venezia"
- 3** Improvviso incendio in un capannone a Moniego di Noale: sul posto i vigili del fuoco
- 4** Furto a Palazzo Ducale, ecco i due sospetti in fuga: "Ma se li prendiamo si fanno pochi mesi"
- 5** Gravidanza naturale da record: all'Angelo mamma partorisce per la terza volta a 56 anni
- 6** Pestato a sangue e ucciso nella sua villa a Trieste: fermata una donna di Quarto d'Altino

VENEZIATODAY

CANALI

ALTRI SITI

APPS e SOCIAL

VENEZIA TODAY

Sezioni

Cronaca



ACCEDI

Cronaca / Marghera

Si accendono le luci su Porto Marghera: illuminati serbatoi, ponte Bossi e torre dell'acquedotto

Varie sfumature di colore sulle strutture con un richiamo al tricolore per i serbatoi della bioraffineria Eni. Il sindaco Brugnaro: "Celebriamo la contemporaneità dell'area industriale"

VT La redazione
08 GENNAIO 2018 17:22

30

Condivisioni



Si vestono di nuova luce, da lunedì sera, i serbatoi della bioraffineria Eni, il ponte Bossi e la torre dell'acquedotto a Porto Marghera. Un'idea che, secondo le parole del sindaco Luigi Brugnaro, vuole "celebrare la contemporaneità dell'area industriale".

📷 Illuminazione Porto Marghera



I più letti di oggi



1 Nasconde il cappotto sulla schiena e esce indisturbato: il video del furto su Facebook



2 Costa Luminosa è salpata da Venezia, direzione mondo: 41 porti in 106 giorni



3 La banda dei supermercati colpisce ancora: rapina armata alla Coop vicina a San Polo



4 Schianto sul ponte translagunare tra più veicoli: traffico in difficoltà a Chioggia



Alzati 30 minuti prima e trasforma la tua vita! Scopri i...

[VICTORIA50.IT](#)



Trasferisci il tuo vecchio mutuo da noi: TAN da 1.60%...

[UBI BANCA](#)

Sponsorizzato da [Outbrain](#)

APPROFONDIMENTI



Grandi Navi a Porto Marghera, Marchi di traverso: "Temo sia una grande speculazione"

18 dicembre 2017



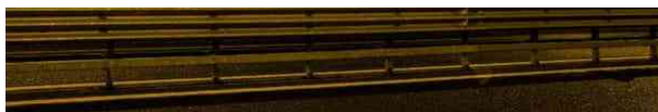
Grandi navi a Porto Marghera, imprese del petrolchimico: "C'è una difficoltà effettiva"

20 dicembre 2017

LAMM
Sedute per spazi collettivi

Conference

Poltrone per auditorium, cinema, teatri, sale convegni



Il progetto

Curato dall'architetto Trazzi e sostenuto, oltre che da Eni, anche dalla Fondazione Musei Civici, si utilizzano la luce e il colore come metafore della vita, per influire sulla percezione architettonica degli spazi industriali ed accentuarne il significato simbolico. Dopo la mostra d'arte allestita a palazzo Ducale e dedicata alle materie prime che venivano lavorate nel polo industriale, e il concerto della Fenice in occasione del Centenario, la contemporaneità di Porto Marghera, da lunedì sera vive di un ulteriore passaggio significativo: l'illuminazione artistica dei serbatoi delle bioraffineria Eni, del ponte Bossi, infrastruttura per il trasporto dei prodotti degli impianti di Versalis (Eni), e della torre dell'acquedotto di Marghera.

Scarica qui il nostro catalogo



DESIDERIMAGAZINE.IT



UBI BANCA

Sponsorizzato da Outbrain



Centenario di Porto Marghera 1917 - 2017



Ministero
dei beni e delle
attività culturali
e del turismo



WWW.PORTOMARGHERA100.IT
#PORTOMARGHERA100



Attendere un istante: stiamo caricando il video...

Richiamo al tricolore

Dal punto di vista tecnico, l'illuminazione è effettuata attraverso degli spot "Focus" con lampade ad alogenuri metallici di potenza variabile fino a 1.200 Watt ciascuno, con un sistema dicroico di cambio colore e delle strisce led cangianti. Si vestono così le varie strutture con più sfumature di colore a declinare tutte le cromie dello spettro luminoso, con un richiamo particolare al tricolore nei serbatoi della bioraffineria Eni. Il progetto illuminotecnico è stato realizzato da Space Cannon SNE, azienda italiana leader del settore, che ha dato luce ai giochi olimpici di Torino 2006 e alle torri luminose delle cerimonie di anniversario dell'11 settembre a New York.

"Valore emozionale"

"Abbiamo oggi il privilegio di illuminare i prossimi 100 anni di Marghera e di tutta la Città metropolitana - spiega il sindaco di Venezia, Luigi Brugnaro - e lo faremo attraverso una solida politica di rilancio industriale che la nostra

amministrazione sta promuovendo, sostenendo le realtà già presenti e favorendo l'attrazione di nuovi investimenti. Ho sempre sostenuto che il futuro di Venezia passi attraverso lo sviluppo di Porto Marghera: le installazioni di luce sono un segno della fiducia che la città ha nelle proprie risorse e un esempio tangibile della volontà di rilanciarsi. I serbatoi, il ponte Bossi e la torre dell'acquedotto di Marghera sono ricordi della grande storia di uno dei più importanti poli industriali europei: la luce li spoglia delle proprie funzioni tecniche e li riveste di una nuova vocazione estetica ed emozionale per cui voglio ringraziare quanti si sono prodigati alla realizzazione di queste installazioni, molto complicate dal punto di vista tecnologico, e le aziende che le hanno ospitate, in particolare Eni, partner unico del Centenario, Veritas e Cereal Docks, Fondazione Muve e Space Cannon Sne”.

Un super faro alla Cereal Docks

Lunedì prossimo alle 18.30 si svolgerà la cerimonia pubblica di accensione di Ramses II, faro allo xenon della potenza 72.000 watt, gentilmente ospitato da Cereal Docks. Si tratta della più potente apparecchiatura di illuminazione a testa mobile del mondo, che solcherà il cielo con una lama di luce, simbolo contemporaneo della centralità di Porto Marghera.

Argomenti: [area industriale](#) [illuminazione](#)



Potrebbe interessarti



Il 2018 sarà a misura di sportivo: tanti articoli di qualità a prezzi sempre più bassi

sponsorizzato da "DECATHLON"



Prenota la tua



Donna over50: sai



Supporto per la



Assicura la tua Auto