



COMUNICATO STAMPA

MM Spa e Arte da Mangiare presentano: **DepurArt Lab Gallery – Depuratore di Milano San Rocco 1^a edizione**

Inaugurazione:

sabato 6 maggio 2017, nell'ambito del 3° Festival Internazionale dei Depuratori

Ore: 10.00 – 12.00

Via Pescara, 20142 Ronchetto delle Rane MI

Sabato 6 maggio 2017 in occasione del **3° Festival Internazionale dei Depuratori** l'impianto di depurazione di **Milano San Rocco**, impianto gestito da MM SpA (ex Metropolitana Milanese), aprirà le porte all'arte, accogliendo il progetto **DepurArt Lab Gallery**: un format di *Arte da mangiare mangiare Arte* nato all'interno del Depuratore di Milano Nosedo con l'obiettivo di trasformare gli impianti in luoghi da vivere e aperti alla cittadinanza, questo grazie soprattutto alla presenza dell'Arte, vettore d'eccellenza di un pensiero positivo ed innovativo.

Il Depuratore di Milano San Rocco è localizzato alla periferia sud della città, in prossimità del Borgo di Ronchetto delle Rane, non distante dall'Abbazia di Mirasole, in un ambito agricolo di particolare pregio paesistico-ambientale, fortemente improntato dalla bonifica monastica e caratterizzato dalla presenza di un fitto reticolo idrografico di rogge in gran parte alimentate dalle acque di Roggia Ticinello, che dà origine e nome ad un importante comprensorio irriguo del Sud Milano.

Tutte le acque trattate in uscita dall'impianto, la cui portata si aggira sui 4 mc/s a medio regime, sono utilizzabili ai fini irrigui e reimmesse in due altre Rogge (Carlesca e Pizzabrasa) altrimenti penalizzate dalla deviazione dei reflui verso il depuratore.

L'Arte in questo contesto "depura" la visione, spesso negativa, che solitamente si ha di un luogo come un Depuratore e lo elegge a "Cattedrale Industriale dell'Uomo a servizio della Natura", nuove "Terme del 3.000" dove ritemprare lo spirito e il corpo.

DepurArt Lab Gallery – Depuratore di Milano San Rocco si caratterizzerà per la proposta di **sculture e installazioni** realizzate da artisti, nazionali ed internazionali, allestite all'interno dell'impianto.

Fra gli artisti presenti:

Gabriella Benedini nota artista milanese che caratterizzerà il suggestivo ingresso dell'impianto con un'opera dedicata al tema del viaggio; **topylabrys** artista sperimentale che realizzerà un'installazione galleggiante nella vasca d'ingresso dell'impianto, opera dedicata al tema della leggerezza; **Maria Luisa Sponga** artista di straordinaria sensibilità che presenterà poetici arazzi di fiber art dedicati al tema del viaggio e dell'acqua al 1° piano dell'impianto;

MM Spa
Via del Vecchio Politecnico, 8
20121 Milano
TEL. +39 02 77 471
FAX +39 02 78 00 33
info@mmspa.eu
info@pec.metropolitanamilanese.it
www.mmspa.eu
www.milanoblu.com

Ingegneria
Via del Vecchio Politecnico, 8
20121 Milano
TEL. +39 02 77 471
FAX +39 02 78 00 33
info@mmspa.eu

Servizio Idrico
Via Meda 44
20141 Milano
TEL. +39 02 84 771
FAX +39 02 78 00 33
SERVIZIO CLIENTI Via Borsieri 4
servizio.clienti@mmspa.eu
N° VERDE SERVIZIO CLIENTI 800 021 800

Casa
Via del Vecchio Politecnico, 8
20121 Milano
TEL. +39 02 77 471
FAX +39 02 78 00 33
N° VERDE CASA 800013191



Studio Pace10 artisti che contaminano l'arte della fotografia ad altri linguaggi animeranno il corridoio del 1° piano con delle piccole installazioni dedicate al tema dell'acqua e della memoria, contemporaneamente allestiranno nell'aiuola sul retro dell'impianto un frammento della loro installazione già presente al depuratore di Nosedo.

Inoltre, all'interno dell'auditorium dell'impianto sarà realizzata una mostra dal titolo "*// libro dell'Acqua*" ad opera degli artisti: Isabella Angelantoni, Tegi canfari, Francesco Cucci, Luce Delhove, Fernanda Fedi, Vito Giacummo, Michelle Hold, Abele Malpiedi, Antonella Prota Giurleo, Andrea Rovatti, Giuseppe Schenone, Stefano Soddu, Beba Stoppani, Studio Pace10, topyalbrys, Laura Valle, Vop.

Per informazioni:

www.artedamangiare.it; info@artedamangiare.it; Tel. 02 39843575

MM SpA: www.mmspa.eu; info@mmspa.eu

In allegato: la mappa e i mezzi per raggiungere il depuratore di San Rocco