

Urban Survivors

Sopravvivere nelle baraccopoli

Verona - Chiesa di San Pietro in Monastero - via Garibaldi, 3

dal 01 al 12 maggio 2013

Mostra Fotografica

"Urban Survivors" è frutto della collaborazione fra MSF e l'agenzia fotografica NOOR.

I cinque fotografi di fama internazionale: **Francesco Zizola, Stanley Greene, Alixandra Fazzina, Jon Lowenstein e Pep Bonet** hanno visitato i progetti dell'organizzazione medico-umanitaria in altrettante bidonville:

Dacca (Bangladesh), **Karachi** (Pakistan), **Johannesburg** (Sud Africa), **Port-au-Prince** (Haiti) e **Nairobi** (Kenya).

Le fotografie che hanno realizzato accendono un riflettore sulle fasce di popolazione più povera che emigrano in massa dalle regioni rurali verso le città, nella maggior parte dei casi finendo nelle bidonville che crescono in modo esponenziale.



Orario: ingresso libero

sab - dom 10.00 - 19.00
feriali 14.00 - 19.00

Conferenza

martedì 7 maggio alle ore 18.00

Slum: moderne bombe ad orologeria. Tra vita quotidiana e crisi umanitaria

Salone D'Ercole, Sede Ordine degli Ingegneri di Verona - Via Leoncino, 5 - Verona

Saluti istituzionali:

Anna Leso, Assessore alle Pari Opportunità del Comune di Verona
Giovanni Di Cera, Volontario di Medici Senza Frontiere Verona
Arnaldo Toffali, Presidente Ordine Architetti PPC della Provincia di Verona
Emanuele Bugli, Presidente Associazione Giovani Architetti Verona
Ilaria Segala, Presidente Ordine Ingegneri di Verona e Provincia

Relatori:

Loris De Filippi, Presidente di Medici Senza Frontiere Italia
Luca Zarri, Professore associato di Politica Economica presso l'Università di Verona
Elisabetta Mioni, Referente gruppo Veneto - Architetti Senza Frontiere Veneto

Ilaria Segala, Moderatrice degli interventi

allestimento a cura di **arch. Diego Martini e MSF**

www.medicisenzafrontiere.it - www.urbansurvivors.org

Facebook.com/msf.italiano • Twitter: @MSF_Italia • APP per Smartphone "MSF - Senza mai restare a guardare" <http://app.msf.it>

si ringrazia

stabluce



studio fotografico
www.phplus.it

