

Giornata Mondiale dell'Ambiente

Dalla fabbrica al verde

L'Italia da riutilizzare

Il mattatoio di Roma e il Forte di Venezia Vecchie strutture convertite in parchi

di FULCO PRATESI

Basta girare con gli occhi aperti per il nostro Paese, anche e soprattutto nelle sue parti più popolate, per accorgersi di quante costruzioni (capannoni, industrie, palazzoni, caserme, magazzini, eccetera) risultino inutilizzate, sottoutilizzate o più frequentemente abbandonate al degrado.

La natura «rubata»

Se poi consideriamo, nella ricorrenza di oggi della Giornata Mondiale dell'Ambiente e a pochi giorni dalla Conferenza Rio +20, la situazione planetaria, vediamo che, se nel 1700 il 95% dell'intera biosfera si trovava in condizioni di naturalità e solo il 5% mostrava i segni delle trasformazioni apportate dall'uomo, oggi la maggioranza delle terre emerse risulta interessata da aree agricole e urbanizzate, meno del 20% si trova in uno stato seminaturale e solo un quarto può essere considerato ancora in uno stato di naturalità.

In Italia — con una densità di 200 abitanti al chilometro quadrato assiepatata soprattutto nelle scarse aree pianeggianti — il fenomeno della trasformazione cementizia e asfaltica del suolo (che secondo una ricerca del FAI e del WWF invade 33 ettari al giorno) oltre a divorare aree naturali e agricole, disperde sul territorio le scorie di un irrazionale e bulimico sviluppo edilizio.

Il progetto

Per affrontare questo inaccettabile spreco di risorse e di suolo, il Wwf lancia oggi, con l'aiuto di docenti universitari ed esperti, la campagna «Riutilizziamo l'Italia», invitando cittadini e «addetti ai lavori» a segnalare un'area o un edificio dismessi o degradati da recuperare a fini sociali e ambientali.

«Lo scopo di questa iniziativa — dichiara l'architetto Adriano Paolella, direttore generale del WWF Italia — è di avviare il più grande processo di recupero del territorio italia-

no, dopo quello che nel Dopoguerra ha interessato positivamente i centri storici salvandoli dal degrado che in altre nazioni ne ha devastato le fisionomie in nome di uno sviluppo disordinato e insensibile».

Il patrimonio «inutilizzato»

I dati sul patrimonio inutilizzato o abbandonato che potrebbe essere recuperato con vantaggi incalcolabili sull'occupazione e sulla crescita sostenibile, sono impressionanti.

Su 29 milioni di abitazioni, quasi 5 milioni risultano non occupate o case di vacanza sottoutilizzate. Solo a Milano sono 3,5 i milioni di metri cubi di edifici pubblici o privati non più in uso (ex fabbriche e scali ferroviari, cascine abbandonate, cabine elettriche) di cui 880.000 sono uffici sfitti.

Sono 6.977 in Italia i chilometri di ferrovie chiusi e abbandonati

con tutte le infrastrutture connesse (caselli, stazioni e relativi parcheggi, depositi e binari di deposito).

Nell'immenso universo nazionale di strutture militari non più in uso, solo in Sardegna ci sono aree e edifici demaniali per 144.230 ettari, per una superficie costruita di 467.000 metri quadrati e un volume di circa 4,5 milioni di metri cubi.

Infine, i capannoni al centro delle polemiche legate ai disastri del sisma. Nel nostro Paese, secondo l'Agenzia del Territorio, esistono 701.978 capannoni che coprono con le loro pertinenze (annichilendo aree rurali e paesaggi di pregio) 2.000 km quadrati, 17 volte l'estensione della città di Napoli, soprattutto in Lombardia, Veneto ed Emilia

Romagna.

In un nuovo e rivoluzionario quadro di sviluppo sostenibile, il recupero e riutilizzo di queste entità partendo dal basso e da iniziative spontanee, potrebbe avere grandi effetti di incentivazione dell'occupazione giovanile e di freno al debordante consumo di suolo.

I casi virtuosi

Campania: a Napoli, il Parco «Lo Spicchio» trasformato dal WWF con un cofinanziamento del Comune, da «discarica urbana» a laboratorio didattico. Nel cuore del quartiere Vomero, 14.000 mq dell'ex gasometro si trovano in via di riqualificazione per creare un Parco Agricolo.

Emilia: a Reggio Emilia il complesso Ex Polveriera, riconvertito da area

militare in parcheggio, sede di associazioni cittadine e un centro per disabili.

Friuli Venezia Giulia: grazie ai fondi di un progetto Life dell'Ue, il Comune di Rivignano (Udine) sta ricostruendo l'antico habitat della pianura friulana, creando 32 ettari di foresta planiziaria con essenze autoctone su un'area sovra-sfruttata dall'agricoltura intensiva.

Lazio: l'ex mattatoio posto nel centro storico di Roma, inattivo dagli anni '70, ospita oggi la «Città dell'altra economia», il museo di arte contem-

poranea MACRO, la facoltà di Architettura di Roma Tre e un centro sociale.

Lombardia: il Parco delle Noci a Melegnano (Milano), nato su un'area prima agricola, poi trasformata in industriale e infine abbandonata al degrado e alle discariche, è oggi uno spazio verde con stagni, piantagioni di alberi e ambienti naturali padani, dedicato all'educazione ambientale.

A Trezzo sull'Adda, nell'Oasi WWF Foppe di Trezzo ricavata su una ex cava di argilla, si è ricostituito l'ambiente originario della Pianura Padana con tutta la flora e la fauna originaria.

Toscana: sottratta al degrado e all'avanzata di un caotico sviluppo urbano, l'Oasi WWF Stagni di Focognano nella piana di Firenze, è divenuta un punto di eccellenza per la sosta e la nidificazione di molti uccelli migratori, soprattutto aironi di varie specie, oltre che punto di ritrovo e studio per i ricercatori.

Veneto: i 48 ettari dell'antico Forte Marghera presso Venezia, non più militare dal 1966, ospitano attività artigianali e le sedi di numerose associazioni. Attualmente questo spazio rischia di essere oggetto di velleità speculative che ne altererebbero l'attuale funzione pubblica.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Parte la campagna del WWF

Sul sito www.wwf.it/riutilizziamolitalia i cittadini potranno inviare segnalazioni e progetti su come recuperare ad un uso sociale e ambientale le aree industriali, artigianali e commerciali abbandonate.

Sono 6.977 i chilometri di ferrovie abbandonati con le strutture connesse

130

I milioni di ettari di foresta distrutti nel mondo dal 2000 al 2010

20

Gli alberi che ognuno di noi «consuma» in un anno

1972
2012

5

I milioni di abitazioni che risultano seconde case oppure non occupate

33

Gli ettari di verde invasi ogni giorno dal cemento, secondo i dati di Fai e Wwf

702

Le migliaia di capannoni costruiti in Italia, pari a 2mila kmq

3,5

I milioni di metri cubi di uffici pubblici e privati non più utilizzati solo a Milano

I progetti

Melegnano (Milano)
Il Parco delle Noci
Ex area industriale poi abbandonata, oggi è uno spazio verde dedicato alla ricostruzione dell'ecosistema naturale e all'educazione ambientale

Trezzo sull'Adda (Milano)
Oasi WWF Foppe di Trezzo
Ex area utilizzata per l'escavazione dell'argilla, oggi punto di riferimento per la migrazione degli uccelli.

Reggio Emilia
Complesso Ex-Polveriera
Ex area militare e stata riconvertita in parte come parcheggio, sede di associazioni cittadine, un centro per disabili e uno per la famiglia.

Roma
Ex-mattatoio
Posto nel centro storico oggi ospita la «Città dell'Altra Economia», il museo d'arte contemporanea MACRO, la Facoltà di Architettura di Roma Tre e un centro sociale

Firenze
Oasi WWF Stagni di Focognano
Recuperata è a disposizione come un 'cantiere a cielo aperto' di ecologia applicata, tecniche di costruzione di nuovi habitat, area didattica ed educativa

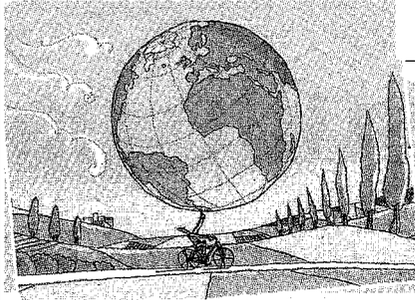
Rivignano (Udine)
Si sta «ricostruendo» su un'area di 32 ettari un bosco umido pianiziale, un habitat a rischio scomparsa in tutta la pianura padana

Forte Marghera (Venezia)
Antica area fortificata oggi utilizzata come parco pubblico. Ospita nei numerosi edifici storici associazioni, attività artigianali, produzione locale e biologica

Napoli
Parco «Lo Spicchio»
Ex parco urbano abbandonato e diventato discarica. Oggi ospita laboratori didattici per ragazzi di scuole elementari e medie

Napoli
Parco Agricolo Carmine Minopoli
Ex gasometro nel cuore del quartiere Vomero di circa 14mila mq. Oggi è un parco agricolo con orti sociali e didattici

EMANUELE LAMEDICA



La Giornata dell'ambiente

Idee verdi per salvare il mondo

Da Venezia a Roma, l'Italia da riutilizzare

Benedetto, Blondillo, Pratesi, Sarcina, Seneghini, Taino
da pagina 31 a pagina 34

