

REPERTORIO  
ARCHITETTURA  
PREMIATA  
L'ETRANGER  
TECHNO  
ECOSOSTENIBILE  
LIGHT  
CULT  
DESIGN  
CARTOONIST  
LA STRADA  
ARTPIU'  
FATTI+PERSONE  
VANTO D'ABITISTA

+<sup>09</sup>

**IERI**

SCARPA-ROVETTA  
MUSEO DELLE ARMI  
COMPLESSO DI SANTA GIULIA

+<sup>16</sup>

**OGGI**

BRESCIA-CEDEGOLO  
VOBARNO  
LABORATORIOQUATTRO

+<sup>26</sup>

**DOMANI [?]**

VUOTO URBANO  
IN VIA DANTE  
CROCERA DI SAN LUCA

005

BRESCIA OGGI

Poste Italiane S.p.A. Sped. in a.p. D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n° 46) art. 1 comma 1 DCB Brescia - Supplemento al numero odierno di Bresciaoggi - direttore responsabile Maurizio Cattaneo

# ARCA

+<sup>32</sup>

**L'ETRANGER**

IL MUSIL  
DI JAN KLEIHUES  
E KLAUS SCHUWERK  
A BRESCIA

+<sup>36</sup>

**TECHNO**

RE-CLADDING

+<sup>48</sup>

**DESIGN**

CLAB4DESIGN

RE/CUPERO  
STAURO  
RI/USO  
STRUTTURAZIONE

# ECOSOSTENIBILE PRATICARE LA SOSTENIBILITÀ: + AMBIENTE PARCO (EX CENTRO ITTIOGENICO)

UBICAZIONE: BRESCIA, LARGO TORRELLUNGA, PIAZZALE CANTONI-MONIBELLO, COMMITTENTE: COMUNE DI BRESCIA, RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ARCH. DANIELA MASSARELLI - ASS. EDILIZIA SCOLASTICA DELLA PROVINCIA DI BRESCIA  
 PROGETTO ARCHITETTONICO: ARCH. GIANFRANCO SANGALLI, ARCH. CAMILLO BOTTICINI, FABBRICATI/LIGNEI ED EX-CASA, CUSTODE: SPAZIO ENERGIA E CASA ECOLOGICA, ARCH. FRANCESCO VALENTE (ACQUARIO - SPAZIO NATURACQUA), ING. DIEGO BEL PIETRO (AREA RISTORO), BIBLIOTECA, STUDIO DI FATTIBILITÀ, PROGETTO ESECUTIVO, ACQUARIO E AREA ESTERNA, DIREZIONE LAVORI: ING. SERGIO FLAMINI, ASSISTENTE ALLA DIREZIONE LAVORI, RICCARDO INVERNARDI

AmbienteParco è una struttura a rete. Nasce dall'idea e dall'impegno di un cuore pulsante, responsabile del programma e dei contenuti scientifici, che definisce e coordina le attività e redige l'informazione, composto da liberi professionisti attivi nei settori dell'edilizia biocompatibile, delle energie rinnovabili, della mobilità e della comunicazione che hanno dato vita ad AmbienteParco srl, società finalizzata alla gestione del Parco, su concessione del Comune di Brescia. Attorno c'è il lavoro e il sostegno dei partner, dei sostenitori e di tutti coloro che offrono collaborazione. E ancora fanno parte delle reti i partecipanti e i visitatori, che con il loro interesse e la frequentazione del parco sono la linfa vitale delle sue attività e della sua crescita. AmbienteParco nasce per supportare, concentrare e convogliare le iniziative locali sulla sostenibilità, ponendosi come luogo e rete di scambio di conoscenze, di confronto e di sti-

cienza energetica. Sette sono gli edifici dislocati all'interno del parco, ognuno dei quali destinato a funzioni e temi differenti. La casa eco.logica sarà una vera piccola casa ad alta efficienza dove sarà possibile toccare con mano i vantaggi energetici ed economici di una casa dotata di tutti sistemi e soluzioni tecniche utilizzate con comportamenti corretti, per capire che tutti noi, nel nostro piccolo, possiamo migliorare l'ambiente. Lo spazio.Energia sarà uno spazio museale con exhibit interattivi riguardo a concetto fisico di energia, produzione e consumo di energia in Italia, impronta ecologica, uso di energie rinnovabili. Lo spazio natur.acqua comprende il laghetto e l'acquario subalveo, qui verrà approfondito il tema ambientale della risorsa acqua: una simulazione artificiale del ciclo dell'acqua e un articolato percorso informativo sulle fonti, le falde e gli acquedotti locali. Dalle

DALLO SCORSO 2 DICEMBRE  
NEL CUORE DI BRESCIA  
È APERTA UNA NUOVA AREA VERDE,  
UN POLO UNICO E VIVACE  
DEDICATO ALLA SOSTENIBILITÀ  
AMBIENTALE

molo tra diversi ambienti (da quello professionale a quello associazionistico), favorendo la divulgazione di diverse prospettive e nuove applicazioni del settore. AmbienteParco è un grande contenitore di idee e progetti per un futuro sostenibile, si pone come uno spazio espositivo aperto a tutti, per insegnare e fare cultura, per stimolare la sensibilità dei cittadini verso lo sviluppo sostenibile. Il tema della sostenibilità viene proposto in maniera divertente e creativa attraverso un percorso che privilegia l'impatto emozionale e gli aspetti di interattività e di scambio. Accanto ad uno spazio ludico-ricreativo, tipico di un parco pubblico urbano, AmbienteParco offrirà un'area educativa-culturale-informativa rispetto all'ambiente, all'acqua e all'effi-

grandi vetrate poste sotto il livello dell'acqua è possibile osservare la flora e la fauna del laghetto. L'incubatore della sostenibilità è un grande open space con biblioteca, luogo d'incontro e scambio culturale sui temi del parco. Qui verranno organizzati caffè scientifici, seminari, filmati, tavole rotonde sui temi legati al parco, coordinati agli eventi nazionali ed internazionali. Studenti universitari potranno sfruttare la biblioteca come luogo di studio stimolante e di approfondimento sulla sostenibilità. Professionisti, strutture di ricerca, luoghi civici e associazioni troveranno in AmbienteParco un luogo di scambio di conoscenze e di confronto.



AFFRONTARE IL TEMA  
DELLA SOSTENIBILITÀ  
DIVERTENDO E SPETTACOLARIZZANDO  
ANCHE GRAZIE A LINGUAGGI E STRUMENTI  
COME L'ARTE E IL DESIGN

IL PUNTO DI PARTENZA DI AMBIENTEPARCO È FARE CULTURA E STIMOLARE CONCRETAMENTE. PIÙ DELL'80% DEGLI ITALIANI MOSTRA UN SEMPRE CRESCENTE SENSO DI RESPONSABILITÀ VERSO STILI DI VITA E CONSUMI SOSTENIBILI, MA RARAMENTE TROVA SPAZI DI CONFRONTO E DI APPROFONDIMENTO CULTURALE. LO SPAZIO, CENTRALE, SPAZIOSO, MESSO A DISPOSIZIONE DAL COMUNE DI BRESCIA, DOPO UN'ATTIVITÀ DI RISTRUTTURAZIONE INTEGRALE DELL'AREA E DEGLI EDIFICI CON IL CONTRIBUTO TECNICO ED ECONOMICO DI ASM BRESCIA, È IL LUOGO IDEALE PER SVOLGERE IL RUOLO DI INCUBATORE DELLA SOSTENIBILITÀ E DELL'EDUCAZIONE AMBIENTALE. AMBIENTEPARCO VUOLE ESSERE IL PRIMO PARCO A TEMA, DOVE LA CULTURA, IL RELAX E IL DIVERTIMENTO, UNITI, DANNO VITA A UN CAMBIAMENTO CONCRETO E RESPONSABILE.

## + PRATICARE LA SOSTENIBILITÀ

Nell'incubatore della sostenibilità aprirà anche uno sportello dell'Energia per il Cittadino allo scopo di informare riguardo ad efficienza del sistema edificio-impianto, efficienza degli elettrodomestici, iniziative di risparmio energetico, sistemi domestici di produzione energetica da fonti rinnovabili, incentivi statali, servizi pubblici erogati da enti e aziende, informazione su interventi e/o progetti che Comune di Brescia e A2A intendono realizzare sul proprio territorio riguardo alle tematiche in questione.

lizzare il parco come area di presentazione dei propri servizi e prodotti, sostenendo al contempo i servizi che potranno essere erogati ai cittadini in forma gratuita. L'area verde diventa spazio di relax e sport per gli adulti, e spazio gioco-educativo per i bambini grazie ad allestimenti e piccole attrezzature legate al tema dell'acqua, dell'ambiente, delle energie e della mobilità. Inoltre lo spazio verde sarà luogo di eventi culturali come esposizioni di sculture, mostre fotografiche, rassegne musicali,

## FARE CULTURA, SENSIBILIZZARE, FARE RIFLETTERE

Mondo liquido è un accogliente ristorante-bar in cui si possono degustare i piatti più autentici e nostrani della tradizione locale, ma è anche un luogo di relax e lettura di libri e riviste d'arte, scienza, gastronomia, enologia. L'Officina del Fai-Da-Te, un piccolo edificio che verrà attrezzato per l'autoriparazione delle biciclette, è dedicata alla mobilità sostenibile. Pannelli interattivi informeranno riguardo ai dati di inquinamento dell'aria a Brescia, aggiornati quotidianamente, a nuovi modi di gestire la mobilità (bike e car-sharing), all'utilizzo dei mezzi di trasporto pubblico e dei motori elettrici. Un edificio è a disposizione delle aziende come vetrina immersa nel verde per mettere in luce i progetti più innovativi e all'avanguardia. Aziende, che condividono gli obiettivi di sviluppo sostenibile promossi da AmbienteParco, potranno uti-

manifestazioni sportive, eventi nazionali o internazionali legati alla sostenibilità. In tutti gli spazi del parco si stanno organizzando laboratori di Educazione Ambientale, con percorsi differenziati per bambini e ragazzi delle scuole elementari e superiori, riguardo a risparmio energetico, raccolta dei rifiuti, cicli naturali, mezzi di trasporto, uso responsabile delle risorse e sperimentazione delle «buone pratiche». L'obiettivo è quello di formare i futuri cittadini, per arrivare alla scelta di un impegno personale. Lo spazio verde e lo spazio natur.acqua sono già aperti al pubblico, mentre a marzo si avvieranno le attività di didattica e ristorazione, l'Incubatore della Sostenibilità. A maggio l'area verde e lo spazio giochi verrà allestito con i primi exhibit. Entro l'estate apriranno invece la casa Eco.logica e lo spazio energia.

