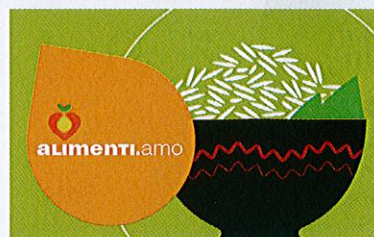
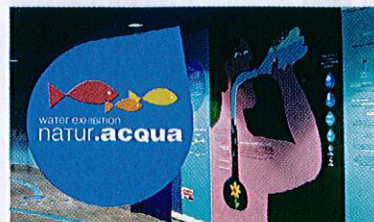


AmbienteParco, a Brescia la natura si coniuga con la cultura

Nel cuore di Brescia si estende un parco dove la natura si coniuga con la cultura. Un luogo la cui storia risale al 1888 anno dell'inaugurazione della Regia Stazione di Piscicoltura e che per la grande Esposizione bresciana nel 1904 ospitò la Sezione "Acquicoltura in acque dolci", sede del primo allestimento nell'Italia settentrionale di un centro di ricerca statale per il ripopolamento ittico dei laghi e dei fiumi. Oggi si è trasformato in Parco Scientifico, sui temi della sostenibilità ambientale. Si parte dal **Filo. Conduttore**, un lungo pannello infografico di 93 metri che introduce alle tematiche ambientali, per continuare con un'immersione nel tunnel subalveo di **Natur.Acqua**, mostra permanente sulla risorsa ACQUA sviluppata in collaborazione con Coop Lombardia, per poi confrontarsi con le nuove tecnologie di Smart Living nella **Casa eco.logica** e nel **Villaggio degli eco.cubi**, e infine cimentarsi in **Mate.Land** dove la matematica è anche un gioco divertente e uno strumento per interpretare l'ambiente. E, novità assoluta, entro novembre sarà inaugurato un nuovo percorso: **Alimenti.amo Wonder.Food.World**, di cui parliamo nel box in questa pagina.

I percorsi espositivi di AmbienteParco sono interattivi: il visitatore è stimolato a partecipare direttamente, sperimentando e toccando oggetti e meccanismi. Gli ambienti sono stati pensati per far vivere un'esperienza collettiva. L'esposizione non è quindi solo scoperta e apprendimento ma assume anche un importante valore sociale. ●



Aperto nei weekend, dalle 15 alle 18
per le famiglie e su prenotazione
per gruppi.
Brescia, Largo Torrelunga 7
(Piazza Arnaldo)
info: tel. 030 361347
www.ambienteparco.it

NASCE ALIMENTI.AMO E WONDER.FOOD.WORLD

Con il consolidato metodo pedagogico dell'educazione non formale, per stimolare curiosità e promuovere la consapevolezza sulle tematiche alimentari nasce Alimenti.amo, Wonder.Food.World, il percorso sul tema dell'alimentazione e della sua connessione con la sostenibilità ambientale. Le risorse naturali e la biodiversità, la logistica del cibo, la pesca sostenibile, lo spreco alimentare e il land grabbing, cibo e salute, il consumo critico e consapevole, presentati da exhibit interattivi e allestimenti che permettono di vivere un'esperienza multisensoriale, trasformando il

visitatore in protagonista, coinvolto in prima persona in una continua scoperta attiva e sperimentale. Un lungo viaggio che parte nel mondo del cibo come vettore per le interazioni sociali e profondamente radicato nella cultura; oggetto da sempre di ricerche, interesse, esplorazioni, qui analizzato attraverso i 5 sensi, stimolati in un angolo particolarmente adatto ai bambini più piccoli. Poi una pausa di gioco per comprendere il rapporto fra i prodotti del mercato e la stagionalità e una prova di forza con le 120.000 varietà di riso, per iniziare a capire cosa sia la biodiversità e l'importanza della sua

salvaguardia (a cura di Coop Lombardia). Il percorso continua in un'area "mercato" (a cura di Coop Lombardia) dove vengono analizzati gli imballaggi e la loro funzionalità: conservare, proteggere, informare e promuovere. E infine uno spazio laboratoriale per mettere le mani nella chimica in cucina e nella sicurezza alimentare (grazie ai contributi tecnico scientifici di Università degli Studi di Brescia e ISZLER). Coop Lombardia mette a disposizione delle scuole alcune visite guidate con laboratorio del percorso Alimenti.amo. Per informazioni, inviare una mail all'indirizzo scuola@lombardia.coop.it

