

Plastica riciclata rivive negli oggetti di design

AmbienteParco

■ Trasformare la plastica in oggetti di design. Questo l'obiettivo dell'officina creativa «Precious plastic» che sabato inaugurerà ad AmbienteParco in Largo Torrelunga. Reso possibile grazie al bando «Usato sicuro» di Fondazione Asm, il laboratorio sfrutterà creatività e manualità delle scuole e della comunità che frequenta il parco per realizza-

re manufatti in plastica riciclata, sminuzzata e poi fusa grazie a particolari macchinari. «L'idea è nata in Olanda grazie all'intuizione anche di un designer nostrano, Tommaso Cesano, e ora questo progetto è diventato internazionale -spiega Cristina Guerra, amministratrice di AmbienteParco-. Vogliamo diventare parte di quella comunità globale che sviluppa idee e le mette in rete, con il fine di diminuire l'utilizzo della plastica e di aumentare l'uso di altri materia-

li più riciclabili». Una «plastica preziosa», quindi, da cui si potranno ricavare piastrelle, vasi, utensili, occhiali, lampade e tutto ciò che la fantasia riuscirà ad immaginare. Mentre i macchinari arriveranno nelle prossime settimane, i laboratori che inizieranno sabato in occasione della Settimana europea della riduzione dei rifiuti hanno il compito di illustrare alla cittadinanza questo ambizioso progetto, raccogliendo idee e proposte per una collaborazione stretta tra, AmbienteParco, designer e cittadini.

La mattinata di sabato sarà dedicata alle scuole mentre, dalle 15 alle 18, i workshop saranno aperti a tutti con il sup-

porto dello scienziato Paolo Di Napoli delle Officine creative di Torino e il giornalista Andrea Vico. Verranno quindi mostrati i prototipi dei macchinari, in arrivo entro gennaio, e ciò che sono in grado di fare. «Si tratta solo di una prima fase -continua Cristina Guerra-. Ci piacerebbe, poi, poter arrivare anche noi a vendere gli oggetti di design come il resto della rete di Precious plastic ma non solo. Vorremmo anche poter espandere questa officina, diffonderla nelle scuole e in altri ambienti per divulgare la cultura dell'ecosostenibilità».

Appuntamento sabato dalle 15, oppure visita sul sito www.preciousplastic.com. //