## .. Make: Circolarità..

■ ① ■ Utilizza Materiali Riciclabili. ① ■ D ■ Rendi i Sottoprodotti Del Progetto Di Oggi Il Materiale Di Domani. 

• Utilizza Materiali Di Origine Locale Ogni Volta Che Puoi. 

• Evita Tossine E Materiali Fighissimo! ■ ■ ■ Il Tuo Progetto? È Realizzato Per Essere Cestinato O Per Costruire Qualcosa Di Importante? • • • Le Viti Sono Più Adatte Delle Colle, Ma i Dadi E Le Viti Sono Ancora Migliori! D 🖜 🕻 🦰 Reversibilità è La Chiave: Fai In Modo Che Tutto Sia Separabile e Adattabile Per II Riassemblaggio. 

All La Modularità è Buona. Parti Che Funzionano Come Altre Sono Divertenti. • • • Semplice E Facile Da Comprendere è Bello, Sociale E Molto Probabilmente Più Sostenibile. • • Evita Attrezzature E Approcci Speciali E Costosi. Utilizza Invece Strumenti Standard E Comuni. • • • Risparmia Energia: Spegni La Luce E Disattiva Gli Attrezzi Quando Lasci L'ambiente Lavorativo • • Fa Di Più Con Meno! Recupera E Migliora i Vecchi Progetti. L'apertura è La Chiave Della Circolarità: Consente Agli Altri Di Costruire Sul Tuo Lavoro! • • Riparare è Spesso Il Miglior Modo Di Fare. • • • • Fa Una Passeggiata Nei Boschi: Studia Come La Natura Adotta Bene La Circolarità.