

BRAND GNU

UN PROGETTO DEL COMUNE DI BARI
RIPARTIZIONE INNOVAZIONE TECNOLOGICA
SISTEMI INFORMATIVI E TLC

SOGGETTO ATTUATORE
REHARDWAREING Soc Coop a R.L.
via Collodi 33, 70018 RUTIGLIANO (BA)

SPORTELLO DEDICATO
tel: 080/2148281
dal lunedì al venerdì 10-13 / 17-20

<http://brandgnu.comune.bari.it>
email: brandgnu@comune.bari.it

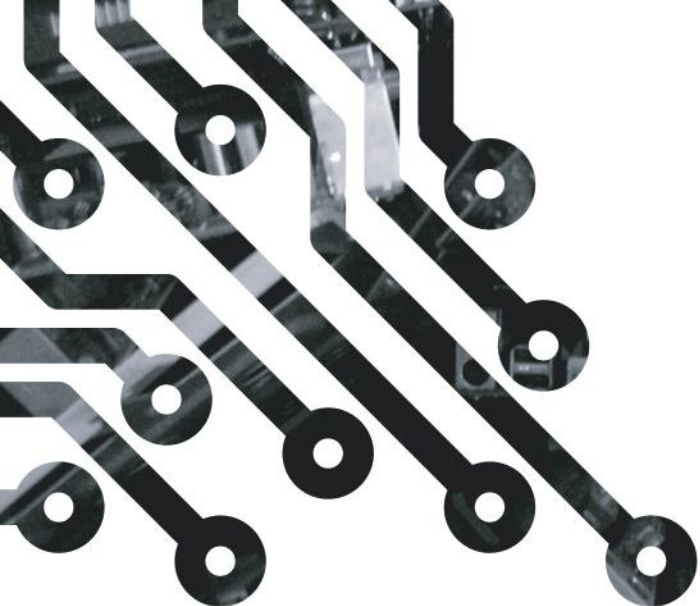
URP Comune di Bari: [800/018291](tel:800018291)



↑ RUTIGLIANO ↑



RECUPERO, RIGENERAZIONE
E RIUTILIZZO DI
COMPUTER, COMPONENTI E
PERIFERICHE DISMESSE



BRAND GNU

RECUPERO, RIGENERAZIONE E RIUTILIZZO DI COMPUTER, COMPONENTI E PERIFERICHE DISMESSE

I computer hanno conosciuto negli ultimi anni uno sviluppo senza precedenti e in poco tempo il PC è diventato uno strumento imprescindibile non solo per coloro che lo utilizzano in ambito lavorativo, ma anche e soprattutto per tutte le persone che lo usano per formarsi, informarsi e partecipare alla vita democratica.

L'evoluzione tecnologica porta però con sé una potenziale minaccia ambientale per le società avanzate, e ancor più per le economie emergenti: tutto il materiale che ogni anno viene dismesso perché non più funzionante o non più adatto alle esigenze degli utenti, diventa **e-waste, rifiuti elettronici** (o **RAEE**, acronimo per Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche).

Per il suo trattamento in Italia è previsto il cosiddetto "uno contro uno", che impone ai rivenditori di ritirare le apparecchiature da smettere ogni volta che un nuovo prodotto viene venduto.

I RAEE ritirati però vengono trattati come rifiuti: smontati, bonificati e stoccati in apposite discariche finiscono in alcuni casi per sfuggire ai controlli e giungere nei Paesi in via di sviluppo dove, senza alcun controllo, vengono trattati per recuperare i metalli preziosi o i componenti di cui sono fatti.

Al contrario di un televisore o di un frigorifero rotto, però, un computer non è quasi mai da buttare: con un po' di manutenzione può continuare a funzionare molto più a lungo di quanto normalmente accada.

Per disinnescare il problema che i RAEE andranno a rappresentare nel futuro prossimo bisogna quindi introdurre nuove pratiche applicando soluzioni innovative per la gestione e la valorizzazione dei rifiuti elettronici, in modo da rispettare e addirittura superare le normative già in vigore: la parola chiave, allora, **diventa riutilizzo**.

Brand Gnu nasce per valorizzare l'ampio patrimonio informatico del Comune di Bari, e in particolare quei computer che vengono annualmente dismessi per fare posto a macchine più potenti.

I computer messi a disposizione dalla municipalità, testati e ricondizionati, saranno poi distribuiti gratuitamente ai cittadini, alle associazioni e agli enti che ne faranno richiesta, purché in possesso dei requisiti che saranno fissati dall'amministrazione comunale.

I computer sottratti alla discarica potranno così essere impiegati per ridurre il digital divide (divario digitale) tra i cittadini e il mondo dell'informatica, consentendo l'accesso all'universo digitale e del word wide web.

Su tutti i computer del progetto **Brand Gnu** sarà installato solo software libero/open source, programmi e suite software in grado di soddisfare le esigenze di tutti gli utenti: dalla scrittura di un documento o di un foglio di calcolo (LibreOffice) alla navigazione web e all'ascolto di musica (firefox e vlc).

Cosa è il software libero/open source?

Si tratta di software un po' speciali: al contrario dei programmi cui siamo abituati, questi possono essere scaricati in modo gratuito e ridistribuiti, studiati (avendo a disposizione il codice sorgente) e migliorati inserendo nuove funzionalità, condividendo il risultato con una folta comunità di utenti ed esperti pronti a fare lo stesso, per programmi di qualità, veloci, belli e sicuri perché praticamente esenti da virus.

La scelta del software libero/open source (o FLOSS) è dunque quella più coerente per un progetto come **Brand Gnu** perché permette ai cittadini di accedere liberamente alla conoscenza, prescindendo da tecnologie chiuse o da programmi proprietari. Rende gli utenti soggetti attivi dell'apprendimento grazie ad un approccio didattico non più verticale ma partecipato, in cui ognuno mette a disposizione ciò che conosce, e nel frattempo impara da chi gli sta accanto.

F.A.Q.

(Frequently Asked Question – Domande Frequenti)

Tutto l'hardware del comune di Bari verrà ricondizionato?

No, ciò che non sarà possibile ricondizionare verrà affidato a ditte specializzate che si occuperanno della bonifica e dell'eventuale smaltimento secondo le normative vigenti e nel pieno rispetto dell'ambiente.

Ho dell'hardware da dismettere, è possibile destinarlo al progetto Brand Gnu?

Sì, è possibile prendere un appuntamento per il ritiro gratuito del materiale.

Chi può ottenere un Pc, e come?

I requisiti e le modalità per richiedere i PC saranno stabiliti dall'amministrazione comunale, e comunicati a mezzo stampa, sui siti del comune di Bari e del progetto BrandGnu, e presso gli uffici URP.

