

Associazione Culturale LINOX – Novara Linux User Group

C.F. 94067520034

Email: linuxnovara@gmail.com

Telefono: 392 1938218



Associazione LINOX Lug Novara – Linux User Group

Chi Siamo: LINOX – Novara Linux User Group dal 2012 è presente sul territorio novarese con l'intento di proporre attività volte alla conoscenza ed alla diffusione della filosofia del software libero e della cultura libera in generale.

L'associazione in questi anni, attraverso corsi informatici, serate tematiche, incontri settimanali e nell'appuntamento annuale con la manifestazione Nazionale "Linux Day", ha contribuito ad informare la popolazione locale sull'etica ed i vantaggi tecnici nell'uso del Software libero e dell'Open Source.

Con l'utilizzo del Sistema Operativo GNU/Linux, è possibile, quindi, rispettare la libertà dell'utente finale nell'essere, appunto, libero di scaricare da internet o farsi copiare ed installare un Sistema Operativo privo di costi di licenze, gratuito, potente e versatile. L'interfaccia "user friendly", con il ricco comparto di programmi liberi e gratuiti inclusi, lo rende un'ottima alternativa ai più blasonati concorrenti Microsoft ed Apple.

PC-CLAMI: LINOX è interessata a ricevere in donazione da aziende (nella provincia di Novara) computer ritenuti "vecchi", ma funzionanti – altrimenti destinati alla discarica – ai quali intende donare nuova vita con i sistemi operativi GNU/Linux, notoriamente meno esigenti in termini di risorse di sistema.

Pc meno recenti (Pentium 4 o equivalenti, con 512 MB di Ram) possono egregiamente soddisfare le esigenze di un utente medio, navigando su internet, scaricare email, elaborare documenti, ascoltare musica ed utilizzare semplici programmi di grafica. Sarà cura dell'Associazione ricondizionare tali macchine, verificando il funzionamento di ogni periferica ed installando una "distribuzione" GNU/Linux adeguata alle caratteristiche del Pc.

I Pc da "rigenerare" possono essere consegnati presso la nostra sede operativa: vengono accettati Pc funzionanti e possibilmente completi con processore minimo Pentium 4 o equivalente, con almeno 512 MB di RAM, Hard Disk da 20 GB e monitor da 15" in su.

Vengono anche accettati Notebook con caratteristiche pari o superiori a quelle sopra indicate.

Web: www.linuxnovara.org

Facebook: <https://www.facebook.com/linux.lugnovara>

Associazione Culturale LINOX – Novara Linux User Group

C.F. 94067520034

Email: linuxnovara@gmail.com

Telefono: 392 1938218



Lavagna Interattiva Multimediale a basso costo: il progetto consente di dotarsi di una lavagna multimediale a prezzi irrisori rispetto all'acquisto di un analogo prodotto in commercio.

Sulla lavagna si interagisce tramite un dispositivo, impugnato come fosse il gessetto: seleziona e trascina oggetti, consente la scrittura a mano libera, evidenzia testi, "clicca" con il semplice tocco, registra le lezioni proiettate, invia via email i lavori svolti in classe e molto altro! Con la versione "So.Di.Linux" basata su GNU/Linux, studiata ad hoc con programmi specifici per l'insegnamento, la scuola si avvicina al mondo digitale ed a quello del Software Libero.

L'associazione è disponibile ad organizzare incontri dimostrativi per meglio illustrare le potenzialità di questo nuovo strumento digitale.

So.Di.Linux: mediante l'alleanza congiunta tra il MIUR e il CTS (Centro Territoriale di Supporto per la provincia di Novara, che si occupa di formazione dei docenti sulle problematiche degli alunni con bisogni educativi speciali), LINOX ha installato So.Di.Linux, cioè "Software Didattico per Linux", sui pc dell'aula informatica della scuola media Fornara Ossola – donandone di propri ricevuti e rigenerando quelli già presenti – per un impegno che coniuga la promozione sociale, l'informatica libera, il rispetto dell'eco sistema.

LINOX, inoltre, sta collaborando con il CTS per la diffusione del concetto di Software Libero/Open Source offrendo formazione per i docenti della provincia utile per sostenere, in special modo, gli alunni con DSA, nell'acquisizione di un metodo di studio autonomo.

Open Code Kids: la finalità è quella di insegnare ai bambini a programmare giocando attraverso l'uso del Software Libero "Scratch" che consente di elaborare storie interattive, giochi, animazioni e tanto altro! Attraverso l'approccio basato su oggetti ("Sprites", ndr) anche i bambini possono imparare a "programmare" giocando, il tutto tramite blocchi di costruzione grafici creati per adattarsi l'un l'altro, da inserire nella corretta successione per evitare inesattezze nella sintassi: un linguaggio di programmazione semplice, visivo, interattivo, per pensare in modo creativo e lavorare partecipativamente.

Il Presidente

Alberto Campiglio

Web: www.linuxnovara.org

Facebook: <https://www.facebook.com/linux.lugnovara>