



Seminario Rotary Foundation e Progetti Seminario Gestione delle Sovvenzioni

Emilio MIGNANELLI

Sabato, 9 novembre 2019 - Abbazia di Montecassino

Giulio Bicciolo
Governatore 2019 - 2020

Rotary
Distretto 2080



Il progetto Alfabetizzazione Informatica

L'alfabetizzazione digitale di quei settori della popolazione a rischio di esclusione dai benefici della società della conoscenza **è essenziale per il sogno di una società della conoscenza inclusiva.**



Alfabetizzazione Informatica



Alfabetizzazione Informatica per «nonni»

È un corso di alfabetizzazione informatica svolto utilizzando il modello di **apprendimento intergenerazionale**.

Il suo obiettivo è ridurre il divario digitale, cioè la disparità di conoscenza tra le generazioni in fatto di nuove tecnologie.

Alfabetizzazione Informatica per «nonni»

Usare un programma di videoscrittura (es. WORD)

Usare la posta elettronica

Usare Internet per fare ricerche

e poi anche altre nozioni e abilità che permettono di:

Fare calcoli (es. EXCEL)

Disegnare con il computer (es. PAINT)

Scaricare ed elaborare foto digitali

Realizzare presentazioni (es. POWER POINT)

...fare altre attività interessanti e divertenti

Alfabetizzazione Informatica per «nonni»



Alfabetizzazione Informatica per «nonni»



Scheda del progetto

Numero Volontari: **21**

Numero Ore volontariato: **20 ore a rotariano**

Costo per il Club: **Euro 0,00**
non è stata richiesta alcuna sovvenzione

Area: **Alfabetizzazione ed Educazione di base**

Partner: **Rotaract Club**

Alfabetizzazione Informatica per «ragazzi diversamente abili»

Il computer può diventare, grazie alle sue caratteristiche comunicative e alla configurabilità della sua interfaccia, un ausilio indispensabile per il **raggiungimento di una maggior autonomia per il ragazzo diversamente abile**, facilitando l'apprendimento, la scrittura, la comunicazione e il gioco. Permette di individuare percorsi didattici mirati al riconoscimento e al trattamento funzionale delle difficoltà (come la lettura e la scrittura) oltre a stimolare la loro curiosità e motivazione.



Alfabetizzazione Informatica per «ragazzi diversamente abili»

Nell'ambito delle disabilità e disfunzionalità in particolare vanno via via affinandosi suggestive possibilità di interfacciare strumenti e tecnologie tali da garantire, per chi le sa usare, concrete **possibilità di autonomia personale con sbocchi lavorativi.**

Durante il progetto ciascun alunno lavorerà autonomamente cercando di gestire il proprio computer.



Alfabetizzazione Informatica per «ragazzi diversamente abili»

Conoscere e perfezionare l'utilizzo in autonomia delle funzioni del computer e delle sue applicazioni di base

Acquisire semplici procedure e automatismi nella gestione di files di testo, audio, immagini

Utilizzare il Computer per organizzare e pianificare semplici attività

Saper effettuare ricerche su internet dato un argomento

Saper progettare e realizzare un semplice ipertesto

Saper comunicare attraverso internet

...fare altre attività interessanti e divertenti



Alfabetizzazione Informatica per «ragazzi diversamente abili»



Alfabetizzazione Informatica per «ragazzi diversamente abili»



Scheda del progetto

Numero Volontari: **21**

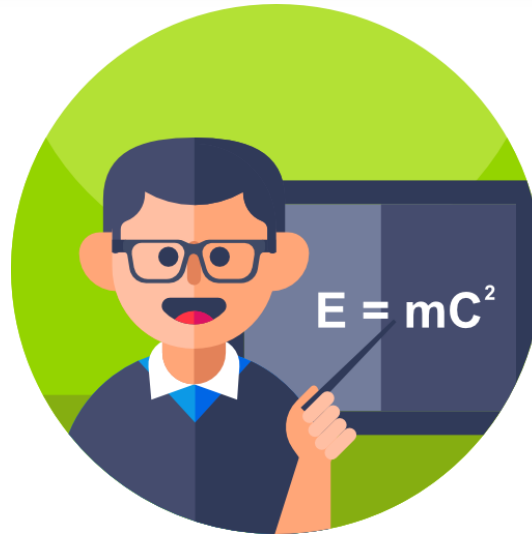
Numero Ore volontariato: **20 ore a rotariano**

Costo per il Club: **Euro 0,00**
non è stata richiesta alcuna sovvenzione

Area: **Alfabetizzazione ed Educazione di base**

Partner: **Interact Club**

Conclusioni



Conclusioni

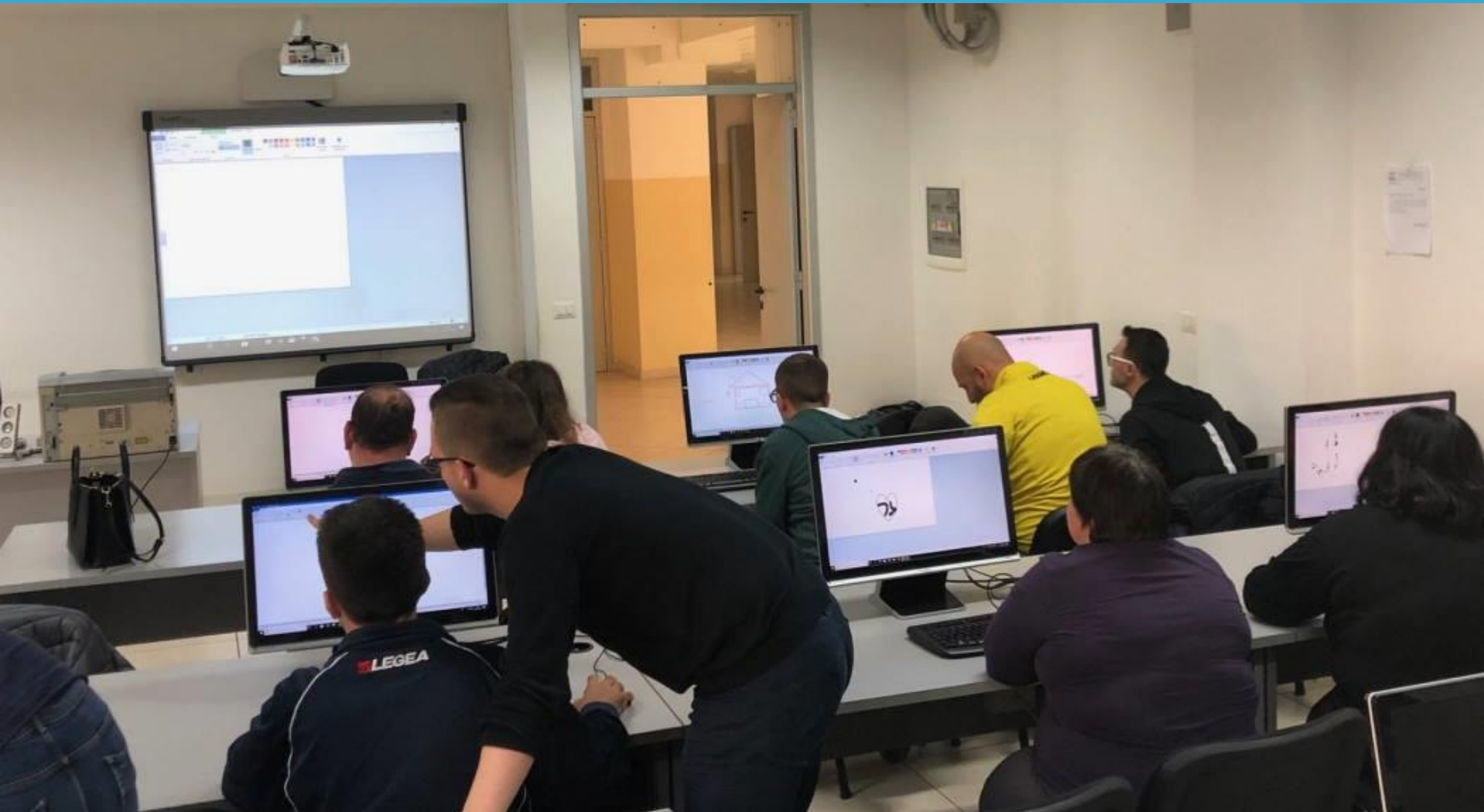


Conclusioni

Saper usare il computer
è un **mezzo** per migliorare
la **qualità** della propria vita!



Conclusioni



Steve Gleason

Surface

