



bricks4city



REPORT ATTIVITA` TEAM BUILDING

“Formazione degli under 30 e costituzione dei tre gruppi di lavoro.”

29.12.2020 – *Come si accede in Minenraft e conoscenza comandi base*

L'incontro si è svolto su piattaforma Discord e server dedicato Minenraft, dalle ore 17:00 alle ore 20:00.

Link: <https://discord.gg/zdw8JAQYhA>

Presenti

Stefania Siepi (A.P.S Kids Project Education, Bricks 4 Biz®);

Daisy Romano (tutor Minenraft, facilitatore team building);

Rosanna Carrieri (Città Fertile);

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY



bricks4city

Nunzia Delle Donne (Città Fertile);

Chiara Santantonio (città fertile);

Team di giovani: Ilaria Cavicchia, Silvia De Carlo, Luca De Giovanni, Davide Fiorito, Chiara Funiati, Rebecca Mini, Luigi Rizzo, Pietro Sutter, Claudio Titocci, Cenk Yürükoğullari, Alessia De Blasi, Irene Nanni, Michele Pirro Leo, Elena De Pascalis, Raffaele Rizzo.

Introduzione

Il primo incontro è suddiviso in due fasi: la prima, di carattere puramente tecnico, è servita per spiegare come entrare nel server dedicato Minecraft ed esplorarlo e procedere alla descrizione di comandi basilari. La seconda si è entrati nel vivo delle attività di team building.

Attività

Prima fase

Tutti i partecipanti si sono recati all'interno dell'area cantiere dove sono state date le indicazioni sull'attività da svolgere: divisi in tre gruppi, i ragazzi hanno avuto il compito di costruire, all'interno di un'area grande 15 blocchi per 15, una casa. Non è stata data nessun'altra indicazione per lasciar loro la possibilità di confrontarsi sulla scelta del materiale e della struttura della casa, al fine di creare maggiore comunicazione, scambio di proposte e idee e condivisione. Il tempo previsto dell'attività è stato di un'ora e mezza. Al termine del lavoro un portavoce di ogni gruppo ha presentato la costruzione realizzata, spiegando come è avvenuta la suddivisione dei compiti.



Seconda fase

Anche questa attività si è svolta in gruppo.

Le tre squadre si sono teletrasportate in tre stanze virtuali differenti (Squadra 1 squadra 2, squadra 3). Hanno scelto un componente per affidargli il ruolo di osservatore che si è quindi teletrasportato in una quarta stanza virtuale insieme alla tutor. All'interno di questa c'era una costruzione che ogni osservatore dei tre gruppi aveva il compito di osservare al fine di dare le istruzioni su come riprodurla all'interno del proprio gruppo.

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R. 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

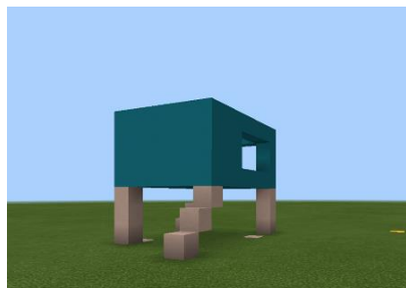
#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY



bricks4city

OSSERVATORIO



Riproduzione Squadra 1



Riproduzione Squadra 2



Riproduzione Squadra 3

30.12.2020 – Presentazione dei comandi di amministratore.

L'incontro si è svolto su piattaforma Discord e server dedicato Minecraft, dalle ore 17:00 alle ore 20:00.

Link: <https://discord.gg/zdw8JAQYhA>

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R. 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY



bricks4city

Presenti:

Stefania Siepi (A.P.S Kids Project Education, Bricks 4 Biz);

Daisy Romano (tutor Minecraft, facilitatore team building);

Donata Bologna (città Fertile);

Rosanna Carrieri (Città Fertile);

Nunzia Delle Donne (Città Fertile);

Team di giovani: Ilaria Cavicchia, Silvia De Carlo, Luca De Giovanni, Davide Fiorito, Chiara Funiati, Rebecca Mini, Luigi Rizzo, Pietro Sutter, Claudio Titocci, Cenk Yürükoğullari, Alessia De Blasi, Irene Nanni, Michele Pirro Leo, Raffaele Rizzo, Veronica Leo.

Attività

Dopo un breve riepilogo sull'incontro precedente, per far accedere al server gli assenti, la tutor Minecraft inizia a presentare i comandi "amministratore" utili ai ragazzi nella seconda fase quando lavoreranno in Minecraft con le famiglie.

Sono stati presentati loro alcuni comandi principali, come quello per accelerare la costruzione di grandi aree, come strade e museo, e il teletrasporto, ovvero come teletrasportare un giocatore o più, all'interno dell'ambiente virtuale Minecraft.

I ragazzi hanno avuto del tempo per provare questi comandi, in particolar modo il comando "riempimento" che ha la funzione di coprire istantaneamente una grande superficie con un materiale scelto inserendo le coordinate di inizio e fine dell'area individuata.

L'attività di team building programmata per questo incontro ha visto ciascun gruppo occuparsi della ricostruzione di una delle case costruite il giorno precedente dagli altri gruppi. La nuova riproduzione doveva contenere in più un elemento tondo, variante che ha aumentato la difficoltà delle istruzioni, in quanto su Minecraft si costruisce con blocchi quadrati.

05.01.2021 – Progettazione museo.

L'incontro si è svolto su piattaforma Discord e server dedicato Minecraft, dalle ore 17:00 alle ore 20:00.

Link: <https://discord.gg/zdw8JAQYhA>

Presenti:

Stefania Siepi (A.P.S Kids Project Education, Bricks 4 Biz);



Daisy Romano (tutor Minencraft, facilitatore team building);

Donata Bologna (città Fertile);

Nunzia Delle Donne (Città Fertile);

Team di giovani: Ilaria Cavicchia, Silvia De Carlo, Luca De Giovanni, Davide Fiorito, Chiara Funiati, Rebecca Mini, Luigi Rizzo, Pietro Sutter, Claudio Titocci, Cenk Yürükoğullari, Alessia De Blasi, Irene Nanni, Michele Pirro Leo, Elena De Pascalis, Raffaele Rizzo.

Attività

All'interno della chat di Discord sono state condivise le immagini del museo, le planimetrie e i collegamenti con Google Maps per stabilire le misure e proporzioni dell'edificio al fine di riprodurle in Minencraft. Ad una prima fase discorsiva, in cui ogni partecipante ha esposto le proprie idee progettuali, è seguita la fase costruttiva in cui due macro-gruppi hanno iniziato a mettere le basi della pianta del museo.



Verso la fine dell'incontro, i partecipanti hanno scelto il gruppo di appartenenza in base alle tre tematiche del progetto B4C. I gruppi così formati sono:

1. MUSEO NELLA CITTÀ

Luigi Rizzo
Claudio Titocci
Silvia De Carlo
Elena De Pascalis
Ilaria Cavicchia

2. CITTÀ NEL MUSEO:

Cenk Yurukogullar
Irene Nanni



bricks4city

Michele Pirro Leo
Alessia De Blasi
Raffaele Rizzo
Veronica Leo

3. MARGINE CITTÀ-MUSEO:

Luca De Giovanni
Davide Fiorito
Rebecca Mini
Pietro Sutter
Chiara Fiunati.

A fine incontro si è deciso di dividere in due giornate le ultime ore di formazione e precisamente il 7 gennaio dalle 17:30 alle 19:00 e l'11 gennaio dalle 18:30 alle 20:00, questo per dare la possibilità ai ragazzi di completare la costruzione nei giorni che separano i due incontri, seguendo le indicazioni dettate durante la formazione. Ai ragazzi è stato garantito un supporto della tutor anche al di fuori degli incontri di formazione.

07.01.2021 – *Costruzione museo.*

L'incontro si è svolto su piattaforma Discord e server dedicato Minecraft, dalle ore 17:30 alle ore 19:00.

Link: <https://discord.gg/zdw8JAQYhA>

Presenti:

Stefania Siepi (A.P.S Kids Project Education, Bricks 4 Biz);

Daisy Romano (tutor Minecraft, facilitatore team building);

Donata Bologna (città Fertile);

Nunzia Delle Donne (Città Fertile).

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R. 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY

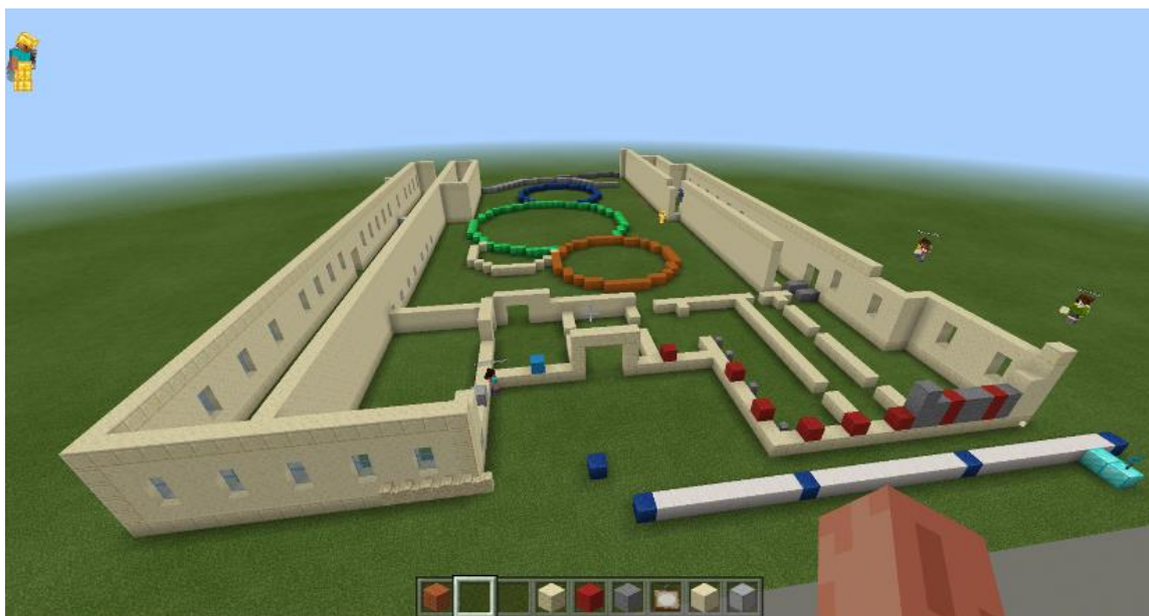


bricks4city

Team di giovani: Ilaria Cavicchia, Luca De Giovanni, Chiara Funiati, Rebecca Mini, Luigi Rizzo, Pietro Sutter, Cenk Yürükoğullari, Alessia De Blasi, Irene Nanni, Michele Pirro Leo, Raffaele Rizzo.

Attività

Durante questo incontro è stato spiegato ai ragazzi come costruire le figure tondi con i blocchi di Minenecraft. Tale procedimento consta di due fasi: nella prima si riproduce la parte tonda con la pixel art, nella seconda si traspongono i quadratini disegnati con la pixel art su Minenecraft. Con queste indicazioni i ragazzi hanno ricreato gli anfiteatri presenti nel cortile interno al museo.



11.01.2021 – Termine costruzione museo.

L'incontro si è svolto su piattaforma Discord e server dedicato Minenecraft, dalle ore 18:30 alle ore 20:00.

Link: <https://discord.gg/zdw8JAQYhA>

Presenti:

Stefania Siepi (A.P.S Kids Project Education, Bricks 4 Biz);

Daisy Romano (tutor Minenecraft, facilitatore team building);

Donata Bologna (città Fertile);

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY



bricks4city

Nunzia Delle Donne (Città Fertile).

Team di giovani: Ilaria Cavicchia, Silvia De Carlo, Luca De Giovanni, Davide Fiorito, Chiara Funiati, Rebecca Mini, Luigi Rizzo, Pietro Sutter, Claudio Titocci, Cenk Yürükoğullari, Alessia De Blasi, Veronica Leo, Irene Nanni, Michele Pirro Leo, Elena De Pascalis, Raffaele Rizzo.

Attività

Quest'ultimo incontro ha visto i ragazzi impegnati nella costruzione degli spazi attorno al museo. Divisi nei tre gruppi propri delle tematiche del museo, i ragazzi hanno completato l'edificio, riproducendone i giardini interni e costruito strade e servizi.



REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R. 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY



bricks4city



Con questo incontro si è conclusa la formazione di Minenraft e l'attività di team building con i giovani, dando loro appuntamento al 21 gennaio per il primo incontro con bambini e famiglie su Minenraft.

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



POLO
BIBLIO-MUSEALE
DI LECCE

MUSEO
CASTRÒMEDIANO



CON IL SOSTEGNO DELLA L.R. 28/2017 "LEGGE SULLA PARTECIPAZIONE"

#PUGLIAPARTECIPA

#BRICKS4CITY