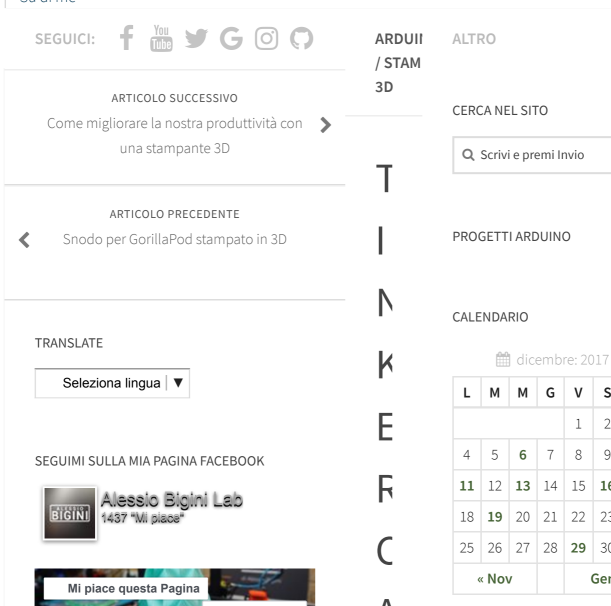
ALESSIO BIGINI LAB

Home Arduino Stampa 3D Elettronica Software Recensioni OM3GA 3D Printer Altro Promozioni e Buoni Sconto Contattami Su di me



S

9

16

23

30

Gen »

D

3

10

17

24

31

AFFIDATI AL NOSTRO SERVICE DI STAMPA 3D



CATEGORIE

Seleziona una categoria

ISCRIVITI AL BLOG TRAMITE E-MAIL

Inserisci il tuo indirizzo e-mail per iscriverti a questo blog, e ricevere via e-mail le notifiche di nuovi post.

Indirizzo e-mail

Iscriviti



i

r

C

C

r

Ĭ

r

e

DΙ

ALI

BIG

.

13

DIC

201

Cia

а

tu

sic

m٥

di

VO

CO

Tiı

il

CA

on

SV

da

Au

m;

in

m

nc

SO

а

СО

de

SU

en

рс

Сс

è

fac

int

da

nc

Tir

na

CO

 $C \land$

on

m

rec

è

sta

an

CO

un

alt

pr

di

Αu

||

pr

è

Ci

un

ott

Oti

sir

ele

on

Ciı

ре

di

Cre

pr

ele

СО

va

СО

pr

bc

.

mi

va

ес

Ac

ac

al

se

Tir

è

рс

an

Cre

cir

inf

ne

SC

pr

è

pr

la

VO

CI

An

SU

al

SO

rea

un

se

pr

CO

Ar

||

pr

ch

hc

SCI

è

un

mi

ve

pr

"C

un

LE

RG

СО

un

pc

P.:

Vi

in١

а

le

pr

ľa

su

pr

Qι

è

la

SC

pr

dc

dc

rea

il

nc

cir

se

tra

i

СО

Ne

ра

ba

si

рс

trc

tar

СО

da

qu

pii

se

ai

pii

ela

Ne

ра

rel

all

pr

рс

inc

tar

lib

uti

un

de

un

se

m

ес

Mc

int

an

la

fui

ре

SC

il

 $\mathsf{fil} \varepsilon$

BF

ре

EΑ

de

cir

inf

ba

cli

SU

рu

"E

in

alt

а

de

Вє

ad

ра

а

rea

lo

SC

av

bis

di:

Dc

av

m٥

il

cir

ра

all

sk

sp

SU

"C

Ed

Dc

av

inc

qu

CO

ра

all

sir

[C]

CO

int

ro:

=

9;

CO

int

blı

=

10

CO

int

ve

=

11

CO

int

niq = 0; int va int va int va int va VO se⁻ iiq $) \big($ iiq Ol niq Ol VO 100 va an if (Vć &g 51 va m (Vć

0,

51

0,

25

an

 $(\vee \in$

va

an

(bl

25

va

=

m

(Vć

0,

51

25

0);

an

(rc

va

_

if

(Vć

(, ,

&[1

51

{

va

=

ma

(Vć

0,

51

25

.

0);

an

 $(\vee \in$

va

an

(rc

25

va

=

m;

(Vć

0,

51

0,

25

an

(bl

va

}

}

[/c

Cli

il

рu

"S

sir

in

alt

а

de

il

sir

СО

ed

es

lo

. .

ch

ab

ins

inf

sp

il

m

SU

pc

рс

far

va

il

CO

de

LE

RG

Di

se

vi

ins

il

lin

de

pr

ре

te:

Ci

LII

Tiı

Ci

è

un

str

m٥

uti

è

fec

in

tu

е

ре

tu

al

nc

pr

е,

SO

ре

di

ric

:

ter

di

SV

е

te

di

un

pr

Вє

sp

ch

qu

art

٧i

sia

pia

fat

sa

CO

ne

ре

di

qu

to

ci

ve

pr

CO

un

nυ

pr

Con

E

Fi

4

¥

Ţ۱

G

G

<

Ti C

W

Etichette:

arduino

Autodesk

simulatore

tinkercad



P

 \cap

Т

R

Ε

В

В

Ε

R

0

IN

Т

Ε

R

Ε

S

S

Α

R

TI

Α

N

C

Н

E.

FFF

rrr

(((

lll

iii

rrr

(((

:::

SEF

 $\epsilon i \epsilon$

rse

stc

(55

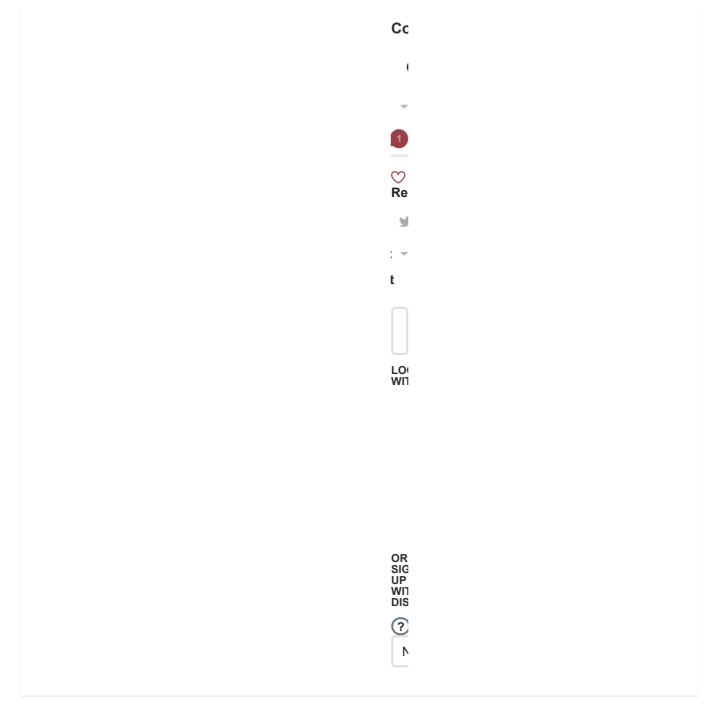
rrv

€Zİ

Fát

150

Fιŀ



ALECCIO DICINILI A









