

I NOSTRI CORPI CYBORG



NT3 B - CABRA GIUD

*Preproduzione isotopia 2
Esame TNMI*

CABRA GIUD - NT3B

I NOSTRI CORPI CYBORG

SOGGETTO PRINCIPALE

Con questo prodotto audiovisivo ho voluto condividere delle tematiche a me care quali il suono, la natura e la tecnologia.

Attraverso l'uso di uno strumento midi per me magico, TouchMe di Playtronica, è possibile misurare l'intensità di corrente del tocco umano convertendola in note.

Il senso del tatto che crea una connessione permea questa esperienza, partendo da un tocco più fisico, con la natura, ad uno più digitale, con lo strumento, fino ad arrivare ad uno più metafisico, con l'Universo stesso.

IDEA COMUNICATIVA

Tramite questa forma breve voglio trasmettere quanto siano importanti per me i legami, che siano fisici o telematici, l'energia dello scambio tra due o più individui c'è e la si può udire.

STRUTTURA: narrativa

CANALE DISTRIBUTIVO:

Videoproiezione audiovisiva in un ipotetico contesto museale.

L'ambiente espositivo sarà una stanza in cui una parete sarà adibita per la proiezione sull'intera facciata, le altre pareti e il pavimento saranno specchi.

Strumenti utili: proiettore, casse.

DURATA: 40 secondi

DOCUMENT PITCH

TITOLO: I nostri corpi cyborg

ELEVATOR PITCH: L'energia sta e suona nei legami

SINOSSI

Che suono ha il nostro corpo? Le nostre mani unite? La connessione umana cosa produce? Touch me di Playtronica permette di creare una catena elettrica tra umani e oggetti e, misurando l'intensità che questo tocco produce, produce un suono. Possiamo udire l'energia che tiene coesi i legami, tra persone, natura e tecnologia. Questo magico strumento crea una sinergia tra il mondo fisico e digitale, permettendoci di percepire col senso dell'udito questa unione e facendoci esperire la sensazione di essere parte di un tutto più grande di noi.

CONCEPT

Il nostro corpo è una macchina, percepiamo il mondo intorno a noi coi nostri sensi e reagiamo con impulsi nervosi, c'è elettricità nel nostro sistema. Abbiamo bisogno di

alimentarci, col cibo, e ricaricarci, col sonno. Siamo corpi conduttori, ma l'energia che passa attraverso il nostro corpo dove va? Come si muove dentro di noi? Che intensità ha? E se potesse avere un suono questa corrente, quale sarebbe?

Se connettendoci potessimo creare un suono dalle nostre connessioni, che suono avrebbe? Qual è il suono del contatto tra due uomini, quale il suono dell'unione con la natura che ci circonda?

Fili della corrente attaccati con prese elettriche al muro, come fili d'erba radicati nel terreno, sono un prolungamento del nostro sistema nervoso, attaccati alla corrente ci ricarichiamo e unendoci ad altri corpi estendiamo la rete. Quale il confine tra ciò che è naturale e ciò che è artificiale? Siamo un tutt'uno con la natura e ciò che ci sta intorno, un segnale in codice binario, un nodo di rete nell'Universo. Ampliamo le connessioni, facciamo community e ci sentiamo tutti parte di qualcosa più grande di noi ed è il nostro legame la cosa più importante perché tutti insieme conduciamo e produciamo un suono.

SOGGETTO

Una goccia d'acqua cade in un lago, delle onde concentriche si espandono come la ricerca di un segnale wireless. Si segue il percorso di cavi, intrecciati l'uno con l'altro, come fili d'erba che si muovono col vento. Poi tubi che diventano il flusso dell'acqua di un fiume, il flusso del sangue nelle vene, lo scorrere delle luci delle macchine la notte in autostrada. Questo movimento lineare viene interrotto o meglio implementato dalla connessione. Il device TouchMe si attiva, le sinapsi del cervello ricevono impulsi elettrici, G. stringe le dita sul dispositivo, sfrega la superficie per studiarne il funzionamento, come allo stesso modo tiene in mano dei sassi per percepirlne il materiale di cui sono composti. Il tocco si fa più lieve, i peli sul braccio si rizzano come fili d'erba. Entra in contatto con un ramo, ne accarezza la corteccia come le braccia di due amanti che si toccano per la prima volta. La connessione prende forza con l'arrivo del nuovo corpo. Entrambi toccano il dispositivo, come se giocassero con un ramo. Nel frattempo il sistema nervoso è sempre attivo e reagisce dal centrale al periferico, creando connessioni che vanno oltre il proprio corpo. Si crea una rete che dalla Terra si fonde con l'Universo. E il suono delle connessioni umane va a fondersi col silenzio.

PERCHÉ DOVREI GUARDARTI

L'essere umano è un essere sociale, e in quanto tale necessita di interagire con gli altri. Tramite la visione di questo elaborato voglio esaltare quanto siano energiche le connessioni tra gli essere umani, la natura e la tecnologia. L'energia nei legami esiste e si può udire.

TARGET

no gender, 15-35, istruzione scuola secondaria di secondo grado, appassionati di strumenti musicali e cinema sperimentale

SCENEGGIATURA

#1 - EST - LAGO - GIORNO

Una goccia cade in una pozza d'acqua creando onde concentriche.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#2 - INT - CASA - GIORNO

Si segue il corso di cavi che fluttuano intrecciati tra loro.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#3 - EST - MONTAGNA - PRATO

Dei fili d'erba si muovono col vento

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#4 - EST - CASA - GIORNO

Si seguono le tubature che si diramano su un edificio.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#5 - EST - FIUME - GIORNO

Un fiume scorre

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#6 - CARTELLO GRAFICO

I globuli rossi scorrono nelle vene.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#7 - EST - AUTOSTRADA - NOTTE

Diverse macchine sfrecciano lasciando strisce di luce

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#8 - LIMBO NERO

Il dispositivo TouchMe viene attivato

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#9 - CARTELLO GRAFICO

Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#10 - LIMBO NERO

Due mani toccano il dispositivo

Audio: melodia generata da TouchMe

#11 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Due mani sfiorano dei sassi

Audio: melodia generata da TouchMe

#12 - CARTELLO GRAFICO

Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

#13 - LIMBO BIANCO

I peli sul braccio si rizzano

Audio: melodia generata da TouchMe

#14 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Fili d'erba sono mossi dal vento

Audio: melodia generata da TouchMe

#15 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Le mani di una persona toccano un ramo

Audio: melodia generata da TouchMe

#16 - LIMBO BIANCO

Le mani di due persone diverse si sfiorano le braccia reciprocamente

Audio: melodia generata da TouchMe

#17 - CARTELLO GRAFICO

Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

#18 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Diverse mani toccano un rametto

Audio: melodia generata da TouchMe

#19 - LIMBO BIANCO

Diverse mani toccano il dispositivo

Audio: melodia generata da TouchMe

#20 - CARTELLO GRAFICO

Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

#21 - CARTELLO GRAFICO

Dall'alto dello spazio si vedono sulla Terra il diramarsi delle foci a delta dei fiumi

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#22 - CARTELLO GRAFICO

Il pianeta Terra si fa sempre più piccolo

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

#23 - CARTELLO GRAFICO

Siamo immersi nell'Universo.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe, ovattato

MATERIALI CONDIVISI

Riprese video autoprodotte

Materiali video e immagini dalla library della Nasa: <https://images.nasa.gov/>

Audio prodotto con playtronica touch me

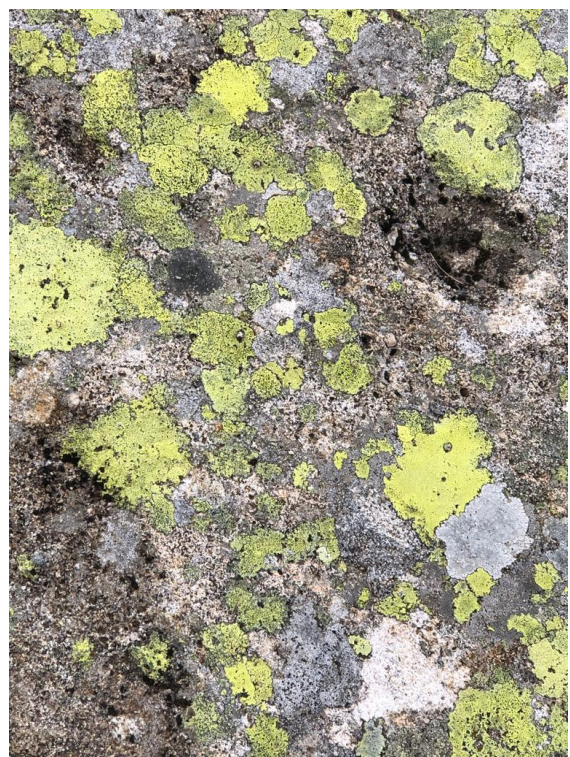
MOODBOARD

Ambiente: Monte Maniva



Elementi naturali: fiume, erba, sassi

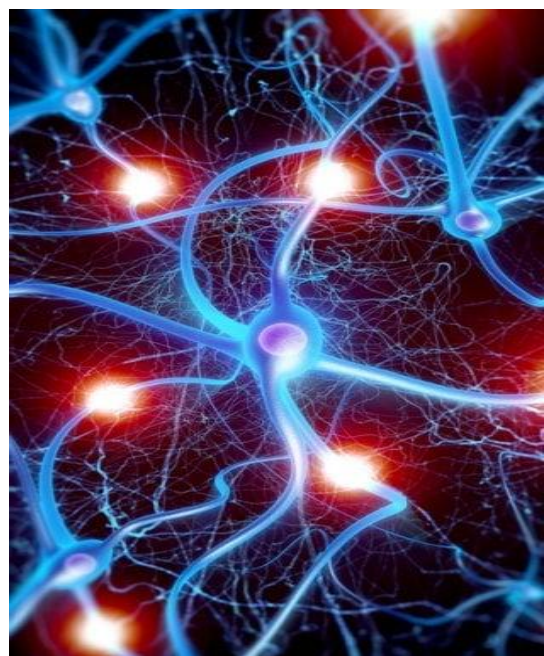




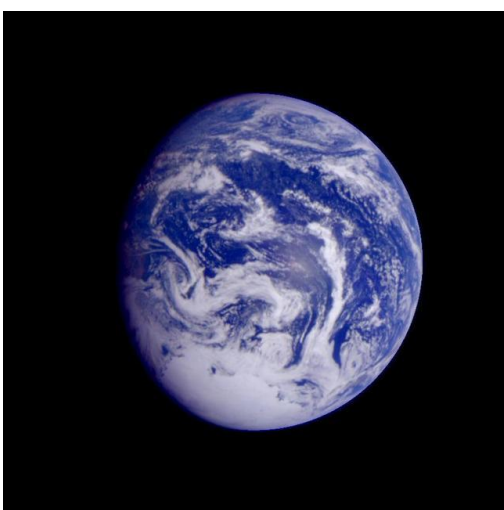
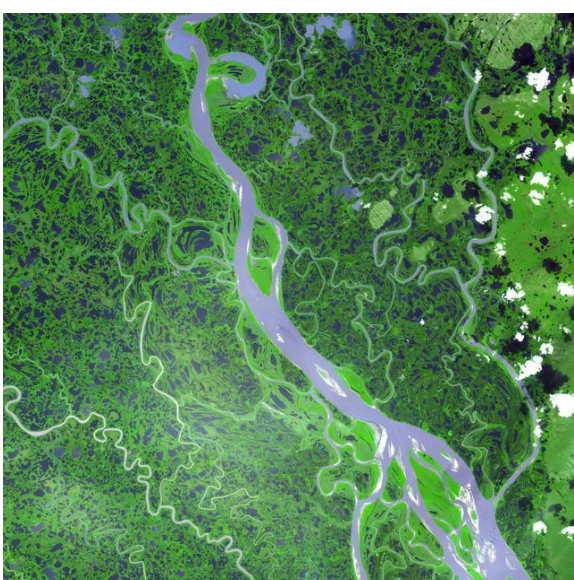
Elementi "artificiali":



Sinapsi:



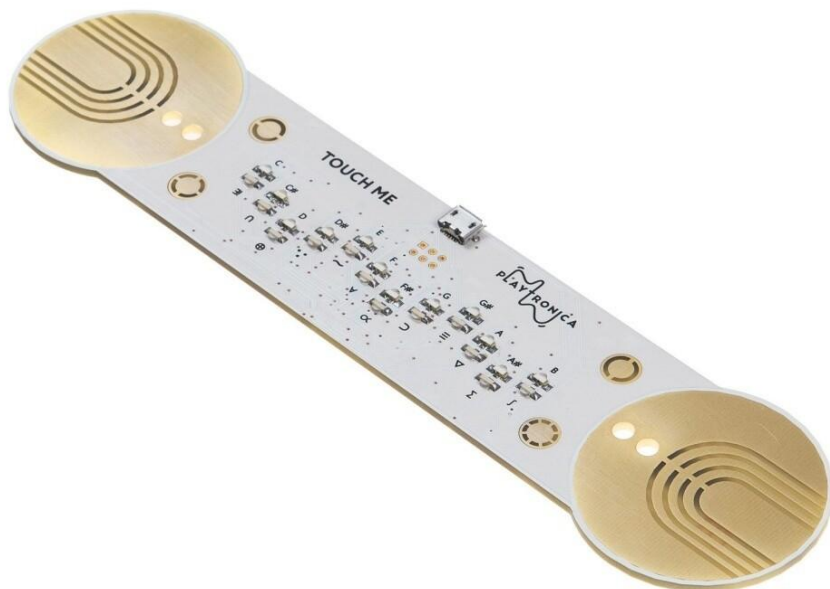
Universo:



Corpo umano:



Dispositivo TouchMe:



SHOOTINGLIST

#1 - EST - LAGO - GIORNO

Azione: Una goccia cade in una pozza d'acqua creando onde concentriche.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: Dett

#2 - INT - CASA - GIORNO

Azione: Si segue il corso di cavi che fluttuano intrecciati tra loro.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: dett, mosso

Obiettivo: teleobiettivo

#3 - EST - MONTAGNA - PRATO

Azione: Dei fili d'erba si muovono col vento

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: MF, fissa

#4 - EST - CASA - GIORNO

Azione: Si seguono le tubature che si diramano su un edificio.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: dett, mosso

Obiettivo: teleobiettivo

#5 - EST - FIUME - GIORNO

Azione: Un fiume scorre

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: Dett

#6 - CARTELLO GRAFICO

Azione: I globuli rossi scorrono nelle vene.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: Dett

#7 - EST - AUTOSTRADA - NOTTE

Azione: Diverse macchine sfrecciano lasciando strisce di luce

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: CL, fissa

#8 - LIMBO NERO

Azione: Il dispositivo TouchMe viene attivato

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: PP, fissa

Punto di vista: plongée

#9 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: Dett

#10 - LIMBO NERO

Azione: Due mani toccano il dispositivo
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: PP, fissa
Punto di vista: plongèe

#11 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Due mani sfiorano dei sassi
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: PP, fissa
Punto di vista: plongèe

#12 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: dett

#13 - LIMBO BIANCO

Azione: I peli sul braccio si rizzano
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: Dett

#14 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Fili d'erba sono mossi dal vento
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: MF, fissa

#15 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Le mani di una persona toccano un ramo
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: PP

#16 - LIMBO BIANCO

Azione: Le mani di due persone diverse si sfiorano le braccia reciprocamente
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: PP

#17 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: Dett

#18 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Diverse mani toccano un rametto
Audio: melodia generata da TouchMe
Inq: PP

#19 - LIMBO BIANCO

Azione: Diverse mani toccano il dispositivo

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: PP

#20 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: Dett

#21 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Dall'alto dello spazio si vedono sulla Terra il diramarsi delle foci a delta dei fiumi

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: CLL

#22 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Il pianeta Terra si fa sempre più piccolo

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: CLL

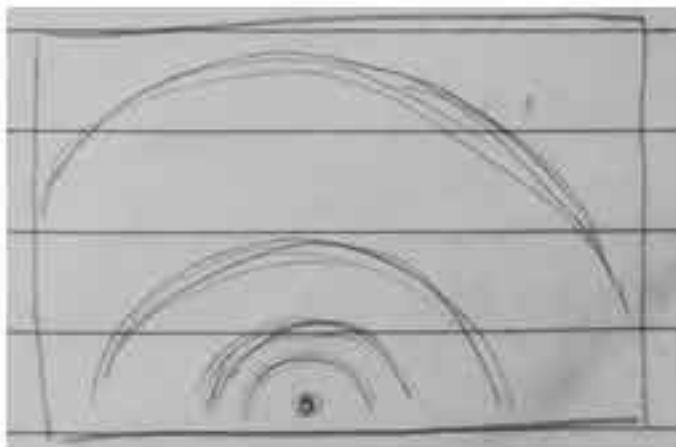
#23 - CARTELLO GRAFICO

Siamo immersi nell'Universo.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe, ovattato

Inq: CLL

STORYBOARD

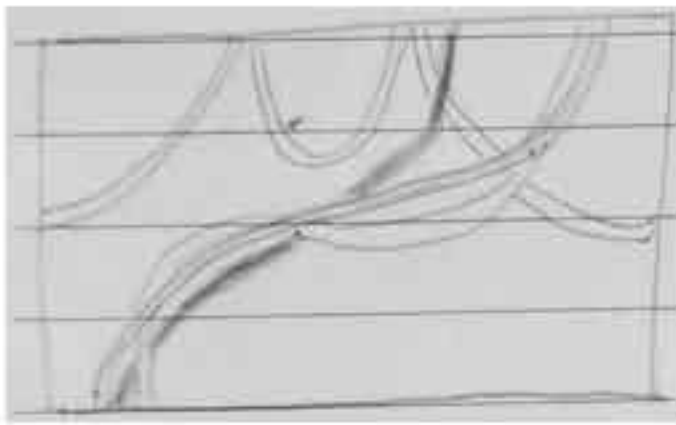


#1 - EST - LAGO - GIORNO

Azione: Una goccia cade in una pozza d'acqua creando onde concentriche.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: Dett



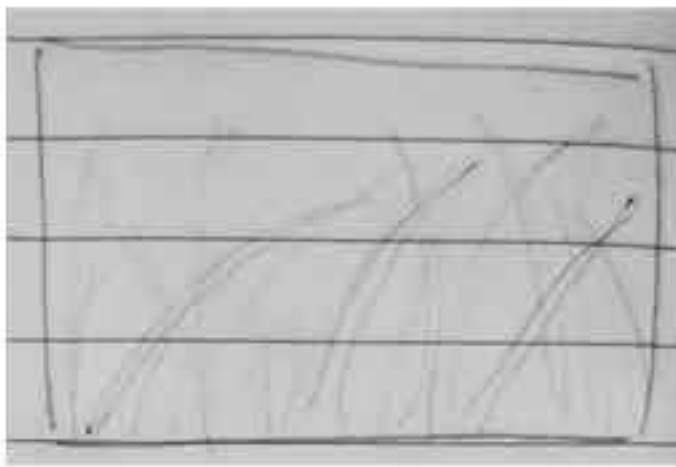
#2 - INT - CASA - GIORNO

Azione: Si segue il corso di cavi che fluttuano intrecciati tra loro.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: dett, mosso

Obiettivo: teleobiettivo

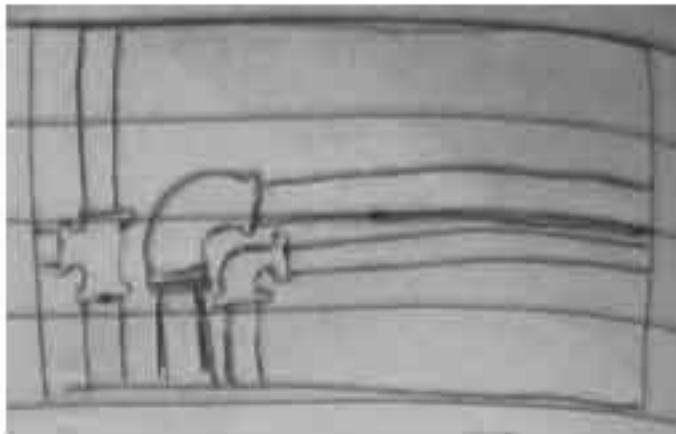


#3 - EST - MONTAGNA - PRATO

Azione: Dei fili d'erba si muovono col vento

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: MF, fissa

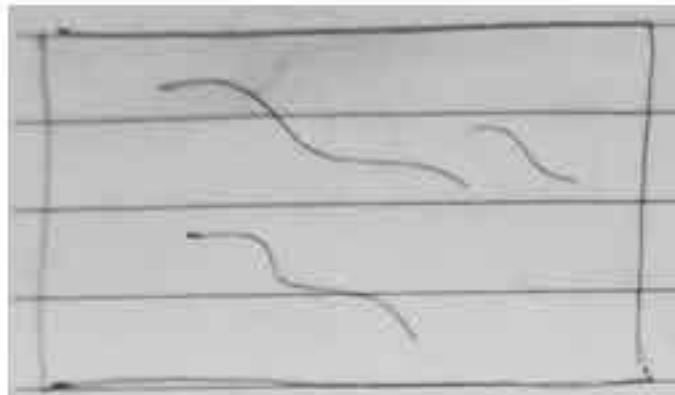


#4 - EST - CASA - GIORNO

Azione: Si seguono le tubature che si diramano su un edificio.

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: dett, mosso



#5 - EST - FIUME - GIORNO

Azione: Un fiume scorre

Audio: loop generato dal dispositivo

TouchMe

Inq: Dett



#6 - CARTELLO GRAFICO

Azione: I globuli rossi scorrono nelle vene.

Audio: loop generato dal dispositivo

TouchMe

Inq: Dett



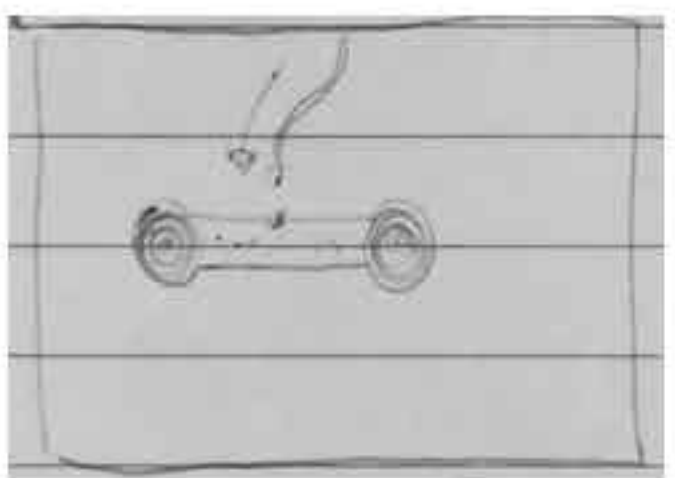
#7 - EST - AUTOSTRADA - NOTTE

Azione: Diverse macchine sfrecciano lasciando strisce di luce

Audio: loop generato dal dispositivo

TouchMe

Inq: CL, fissa



#8 - LIMBO NERO

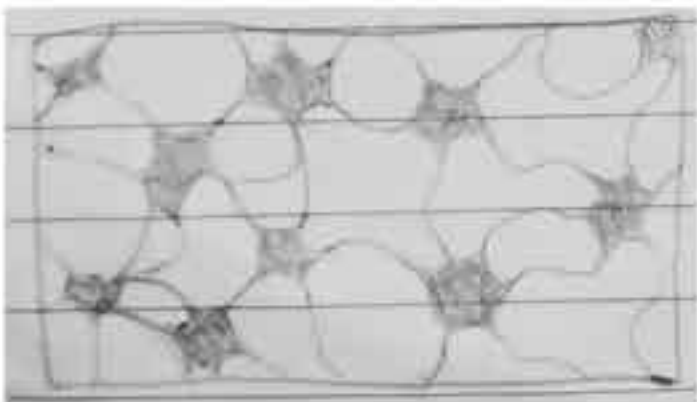
Azione: Il dispositivo TouchMe viene attivato

Audio: loop generato dal dispositivo

TouchMe

Inq: PP, fissa

Punto di vista: plongée

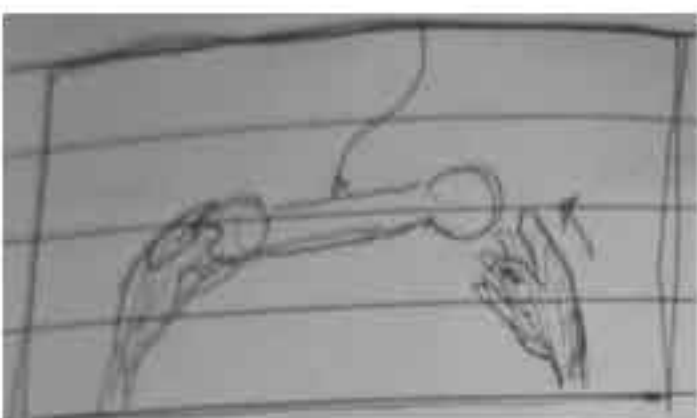


#9 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: loop generato dal dispositivo TouchMe

Inq: Dett



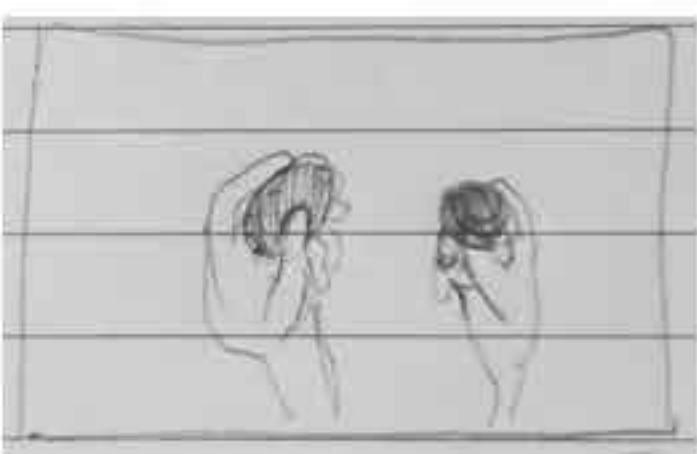
#10 - LIMBO NERO

Azione: Due mani toccano il dispositivo

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: PP, fissa

Punto di vista: plongèe



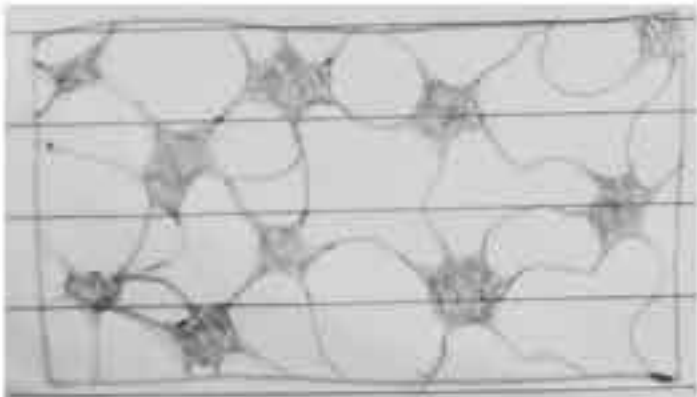
#11 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Due mani sfiorano dei sassi

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: PP, fissa

Punto di vista: plongèe

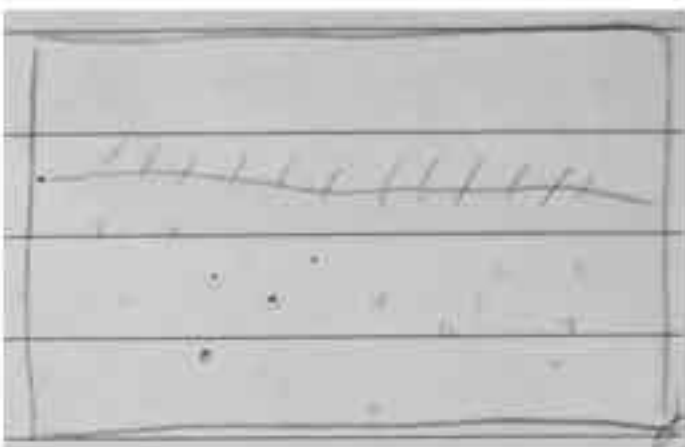


#12 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: dett



#13 - LIMBO BIANCO

Azione: I peli sul braccio si rizzano

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: Dett

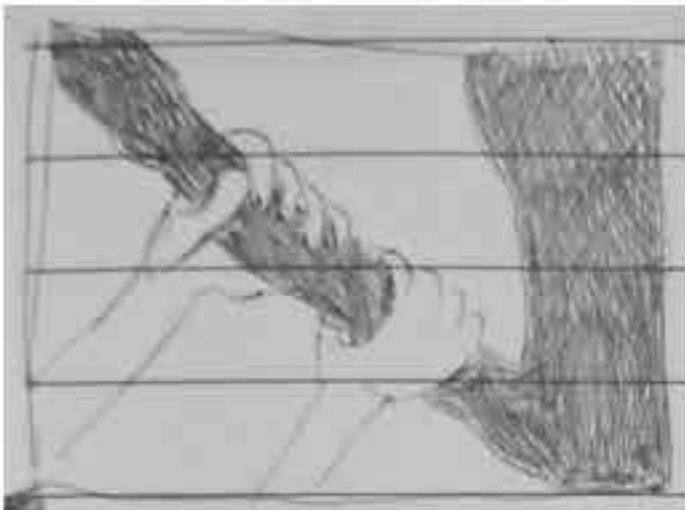


#14 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Fili d'erba sono mossi dal vento

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: MF, fissa

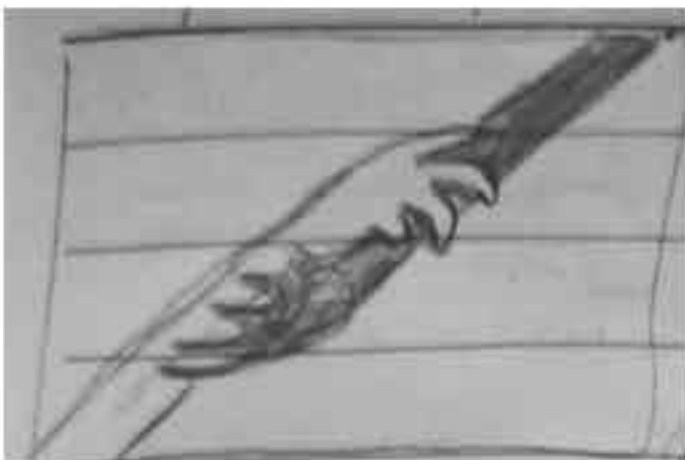


#15 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Le mani di una persona
toccano un ramo

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: PP

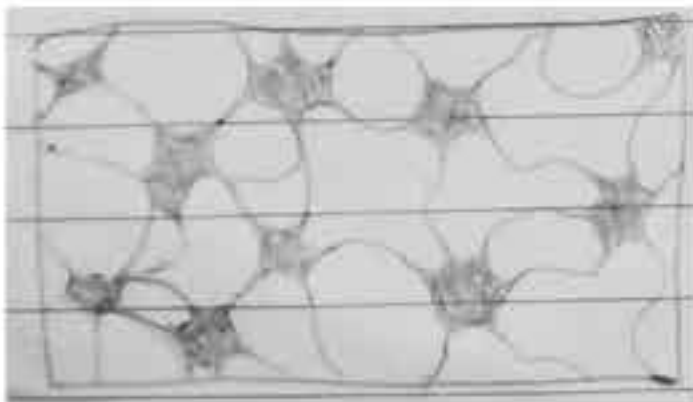


#16 - LIMBO BIANCO

Azione: Le mani di due persone diverse
si sfiorano le braccia reciprocamente

Audio: melodia generata da TouchMe

Ing: PP

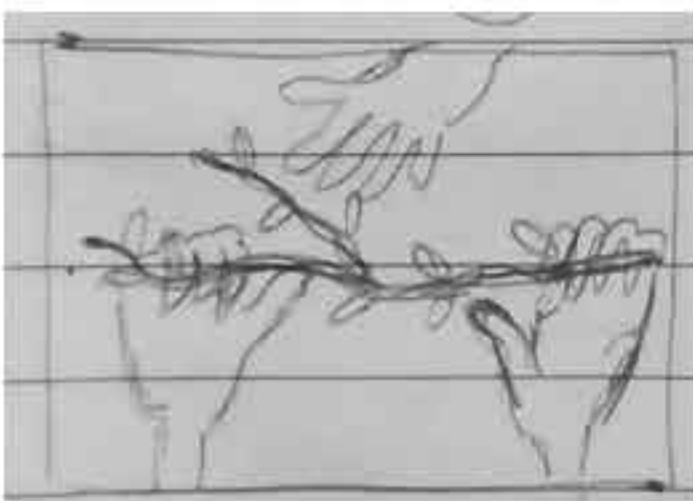


#17 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: Dett

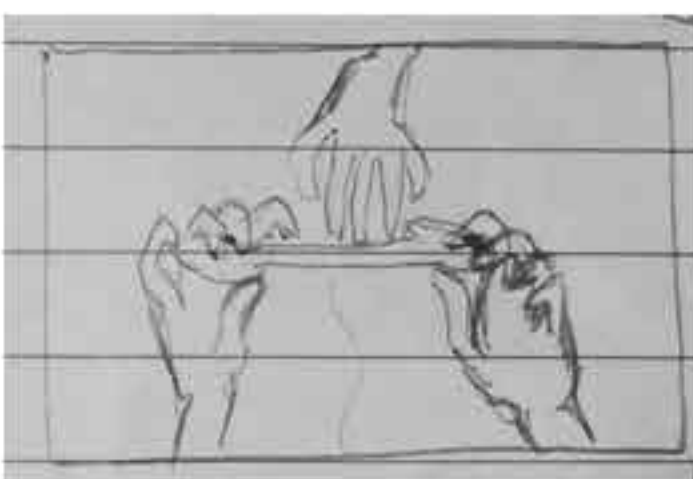


#18 - EST - MONTAGNA - GIORNO

Azione: Diverse mani toccano un rametto

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: PP

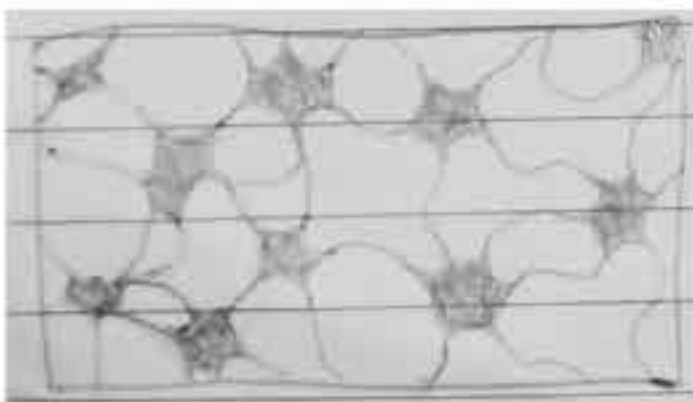


#19 - LIMBO BIANCO

Azione: Diverse mani toccano il dispositivo

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: PP

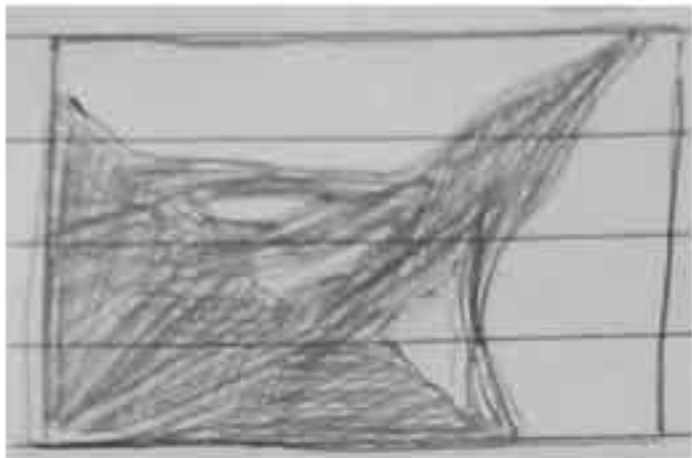


#20 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Le sinapsi ricevono impulsi elettrici

Audio: melodia generata da TouchMe

Inq: Dett



#21 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Dall'alto dello spazio si vedono sulla Terra il diramarsi delle foci a delta dei fiumi

Audio: loop generato dal dispositivo
TouchMe

Inq: CLL

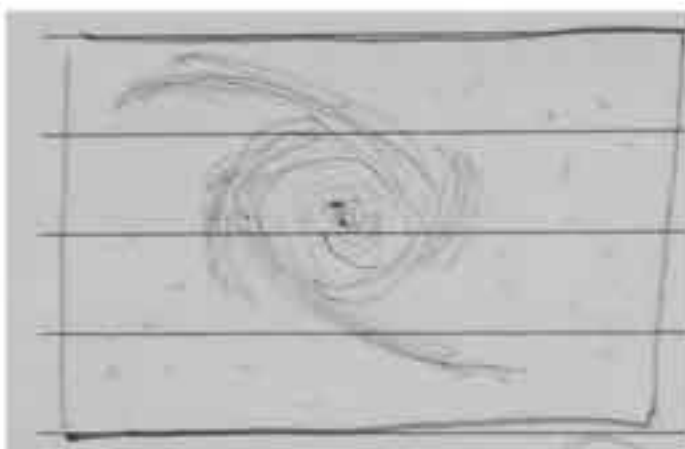


#22 - CARTELLO GRAFICO

Azione: Il pianeta Terra si fa sempre più piccolo

Audio: loop generato dal dispositivo
TouchMe

Inq: CLL



#23 - CARTELLO GRAFICO

Siamo immersi nell'Universo.

Audio: loop generato dal dispositivo
TouchMe, ovattato

Inq: CLL