

### **LABORATORIO 3. Elaborato**

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Quando penso al futuro digitale inizialmente farei collegamento al Digital Grid "Ottimo Digitale" che in montagna è molto presente come ferrovie, poi si vede molto come rete e il collegamento internet arriverà con diffusori nelle zone più distaccate dal centro.

Questo problema si può risolvere con l'installazione di più ripetitori di rete da paeselli isolati.

Questi punti avranno una buona connessione se potranno sviluppare nuovi servizi come:

- Servizi di consegna → Via di ~~beni~~ beni diversi come ristori e acqua ma anche ricordi - cose veriti, abbigliamento etc..

- Servizi di assistenza medica → Servizi per aiutare più efficacemente le persone in momenti di emergenza.

- Sviluppo di un centro dedicato al recupero e al riciclo di oggetti informatici ed elettronici per ridurre i rischi di smaltimento e per dare una seconda vita ad un dispositivo.

- Sviluppo delle aziende agricole del posto → attraverso sistemi di coltivazione sostenibile e migliorando il uso di terreni agricoli e il uso degli animali, per esempio non utilizzando pesticidi, migliorare il luogo di vita dove vivono gli animali.

- Digitalizzazione delle imprese → far sì che ogni piccola impresa abbia un controllo su internet, come un sito web ma anche siti più avanzati come uno shop online.

- ~~Senza opzioni alternative~~ → accanto di tutti questi progetti personali per la mia città ad essere ben integrata nel mondo.

Se puoi aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:

(19) T.F.



11

### LABORATORIO 3. Elaborato

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Vivendo in una zona turistica montana sarebbe interessante adottare soluzioni digitali per la creazione di servizi di mobilità green per i turisti e/o anche per i residenti. Ad esempio si potrebbe usufruire del bike sharing. I cittadini e i turisti potrebbero optare di gestire digitali per attivare le biciclette alimentate ad energia elettrica, questa energia dovrebbe venire fornita utilizzando dei pannelli solari posti sulle pensiline sotto le quali vengono posizionate le biciclette per il bike sharing. In queste stazioni potrebbero poi essere presenti delle colonnine di ricarica per le bici private, attivabili andarsene tramite un sistema digitale provvisto a questo Si potrebbero poi installare degli schermi smart lungo le piazze e le vie principali, alimentati con energie green, che permettono ai turisti di scoprire contenuti e informazioni sui monumenti locali e sulle attività e i servizi proposti dagli esercitanti locali. Anche il settore sanitario potrebbe maggiormente beneficiare di soluzioni digitali per i cittadini. Tutte le cartelle mediche potrebbero venire trasferite su tablet in modo da favorire il trasferimento dati in modo più agevole e snello. Un altro esempio interessante è quello dell'uso della domotica nelle abitazioni, ad esempio si potrebbero installare dei sensori che autoragolino l'apertura e il chiudersi delle finestre della casa a seconda della luminosità esterna, risparmiando così sui costi dell'illuminazione elettrica. C'è poi lo smart parking ovvero l'installazione di sensori sui parcheggi cittadini, così gli automobilisti sarebbero in grado di conoscere Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:

Io stato e la disponibilità dei parcheggi, ottimizzando un'app specifica installata sul proprio smartphone

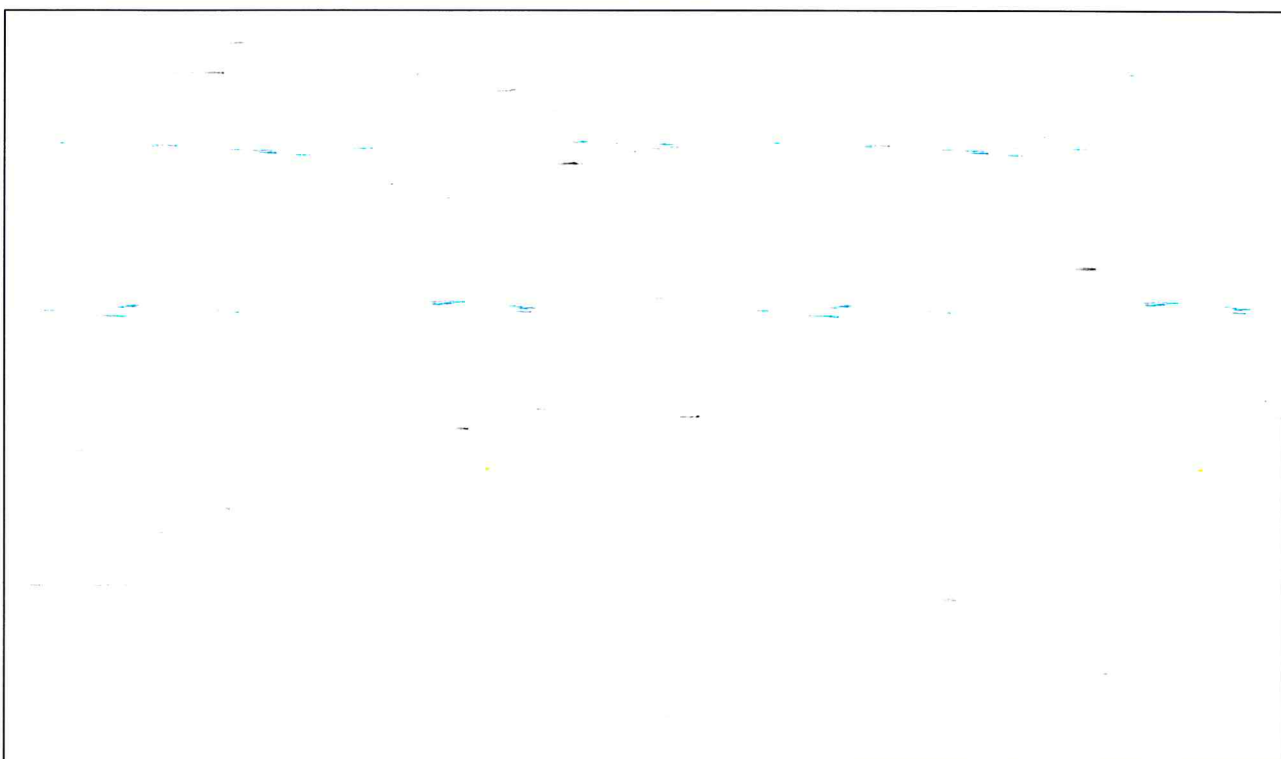


### LABORATORIO 3. Elaborato

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

COSTRUIRE UNA RETE DI COMUNICAZIONI CHE FUNZIONI SEMPRE ANCHE IN CASO DI LUNGHE E INTENSE NEVICATE E DI STAZIONI DI CONTROLLO IN MODO DA GARANTIRE LA CONTINUITÀ E LA STESSA INTENSITÀ DELLA RETE. UN ENERGIA SOSTENIBILE POTREBBE ESSERE I MULINI D'ACQUA ESSENDO CHE SI POTREBBE FAR CONVERGERE TUTTI I FLUIDI IN UN'UNICA FONTE così DA RICICLARE L'ACQUA CHE SCENDE VERSO LA PIANURA. QUESTA ENERGIA PRODOTTA VIENE DISTRIBUITA NELLA CITTÀ MONTANA.

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



### LABORATORIO 3. Elaborato

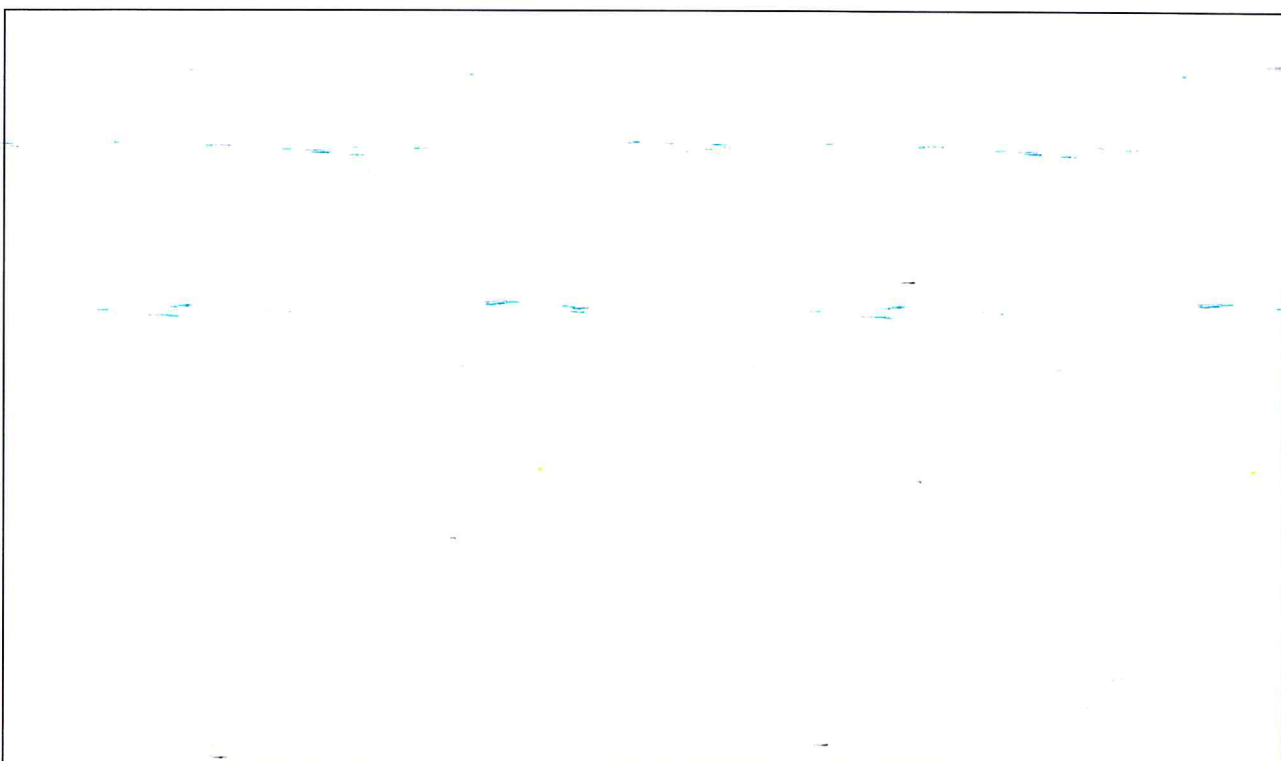
5

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

paesino

Personealmente vivo in un paesino in cui non ci sono molte innovazioni e nemmeno campagne per sostenere l'ambiente, perciò secondo me bisognerebbe darebbe migliorare questo punto di vista, migliorando il trasporto, rendendolo più sostenibile perché molto spesso le persone utilizzano i mezzi anche solo per spostamenti brevi, poi bisognerebbe evitare l'attivazione dei generatori elettrici, per esempio del fabbricato, lasciando solo il portabagagli, poi, sarebbe un'altra cosa migliorare il sistema di illuminazione, e utilizzando fonti rinnovabili ad esempio pannelli solari. Inoltre, sarebbe un'ottima idea migliorare le reti internet e renderle accessibili anche a paesini più remoti.

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



Conferenza  
sul futuro  
dell'Europa



EUROPE DIRECT  
Montagna Veneta

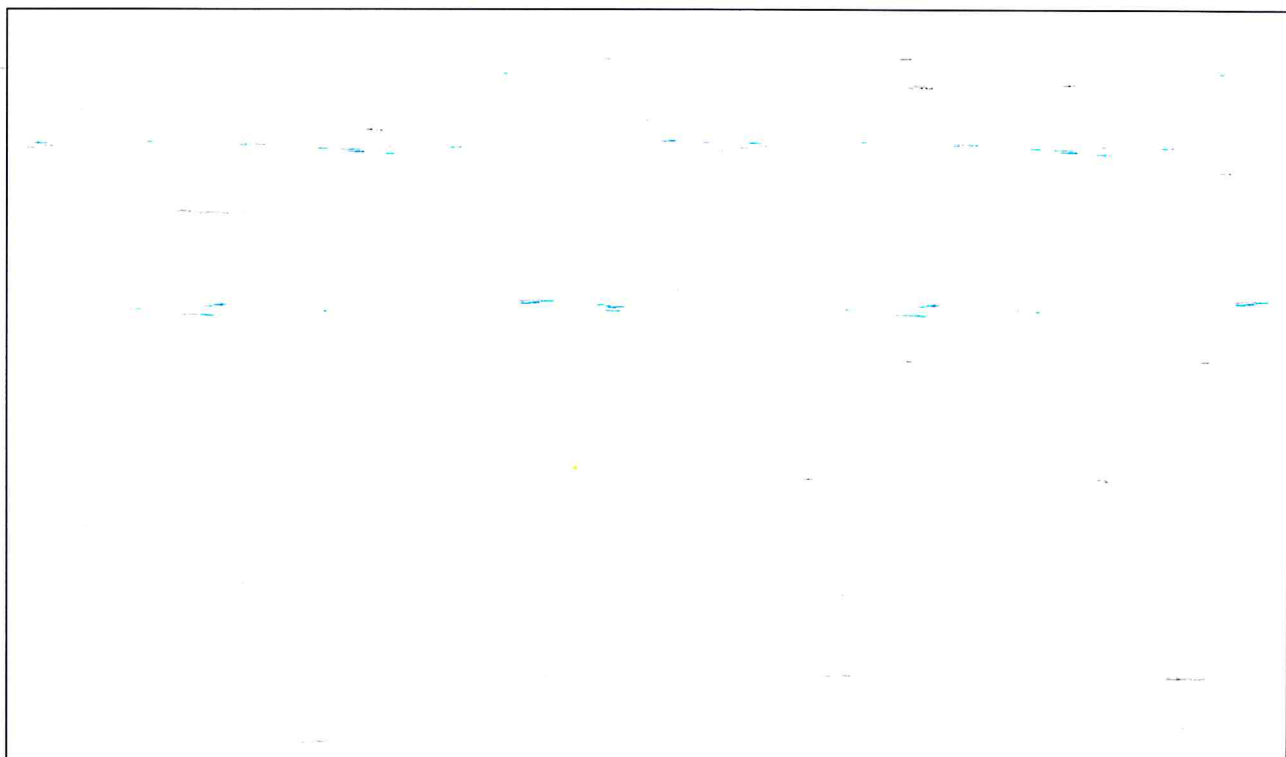
### LABORATORIO 3. Elaborato

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

UTILIZZANDO L'ENERGIA SOLARE, APPLICANDO I PANNELLI SOLARI  
MIGLIOR INCLUSIONE DIGITALE, PER PERMETTERE ALLE PERSONE DI TUTTE LE ETÀ  
DI APPRENDERE E USARE I NUOVI MEZZI TECNOLOGICI.  
UTILIZZARE SERVIZI PUBBLICI PER VIAGGI: ~~ALLOCAZIONE LUNGHI~~ E  
MIGLIORARE LA ~~INTESA~~ I SERVIZI DI TRASPORTI PUBBLICI  
DARE UN STAFFORD DOTSIEGO ALLE IMPRESE ANCHE QUELLI PISSOLE  
MIGLIORARE LA SANITÀ

CREARE ANCHE DELLE PIATTAFORME DIGITALI PER PERMETTERE ANCHE DI VIAGGIARE  
DIGITALMENTE (DA UTILIZZARE ANCHE NELLE SCUOLE).  
TUTELARE L'AMBIENTE E ANCHE L'AGRICOLTURA DEL TERRITORIO

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



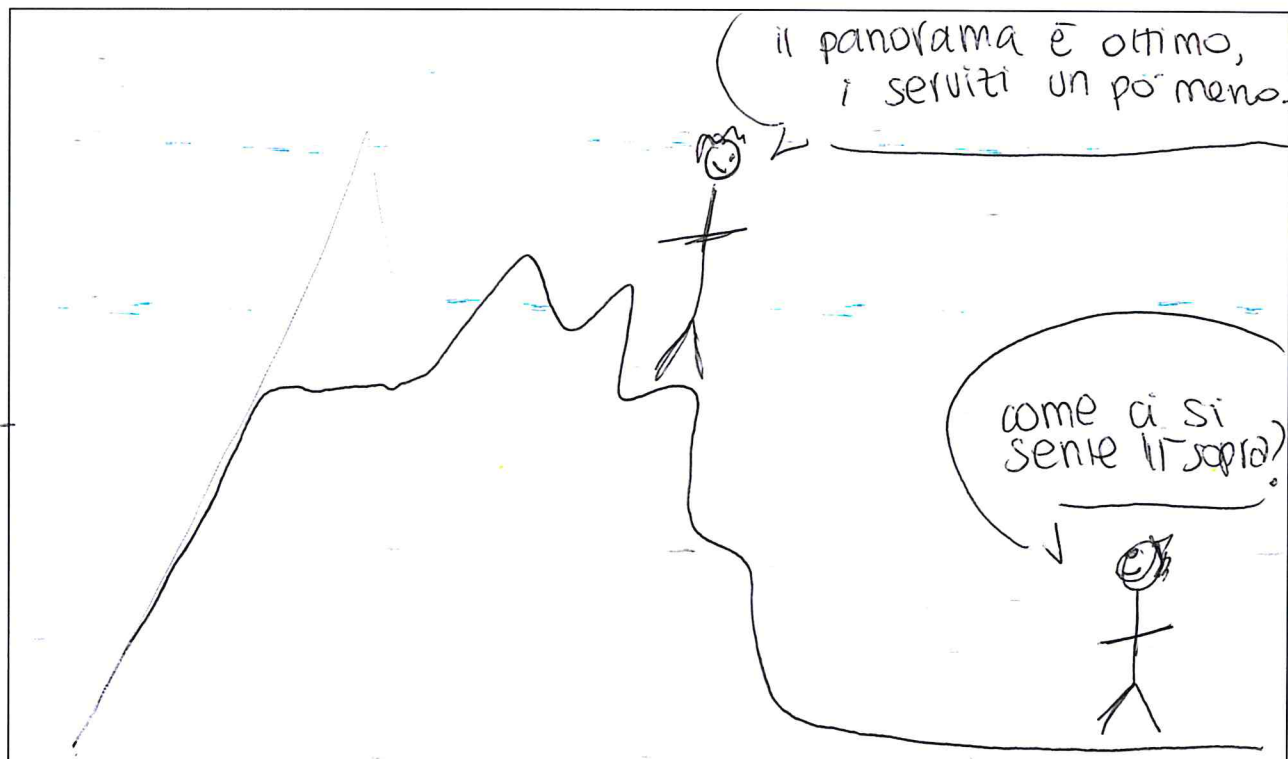
# Nicola Pangrazio

## LABORATORIO 3. Elaborato

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

Credo che uno dei maggiori limiti del vivere in montagna sia la difficoltà nei trasporti nelle comuni carabinieri elettrici elettriche nella Sanita'. Un esempio che dimostra la carente, sotto questo punto di vista, del nostro territorio è il disastro ambientale avvenuto sull'Altopiano nell'ottobre del 2018: VAIÀ. VAIÀ ha stravolto e distrutto molti dei boschi delle nostre montagne, ma non solo: ha bloccato la vita degli abitanti dell'Altopiano per giorni (molti non sono potuti tornare a casa in pianura a causa della quantità di alberi che bloccavano le strade). Penso inoltre che sull'Altopiano dovrebbero essere disponibili tutti i servizi necessari ed indispensabili a un'area di sanità l'ospedale è sfornito di un reparto di ostetricia e il nuovo pronto soccorso è poco funzionale (anche a livello di rete internet che credo sia indispensabile).

Se puoi aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



In fine un altro grosso limite del vivere in montagna è l'assenza di una scuola per quanto riguarda gli indirizzi scolastici. Credo che per molti giovani sia alquanto limitante avere un range di scuole molto ristretto, penso che provare

(2)

### LABORATORIO 3. Elaborato

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

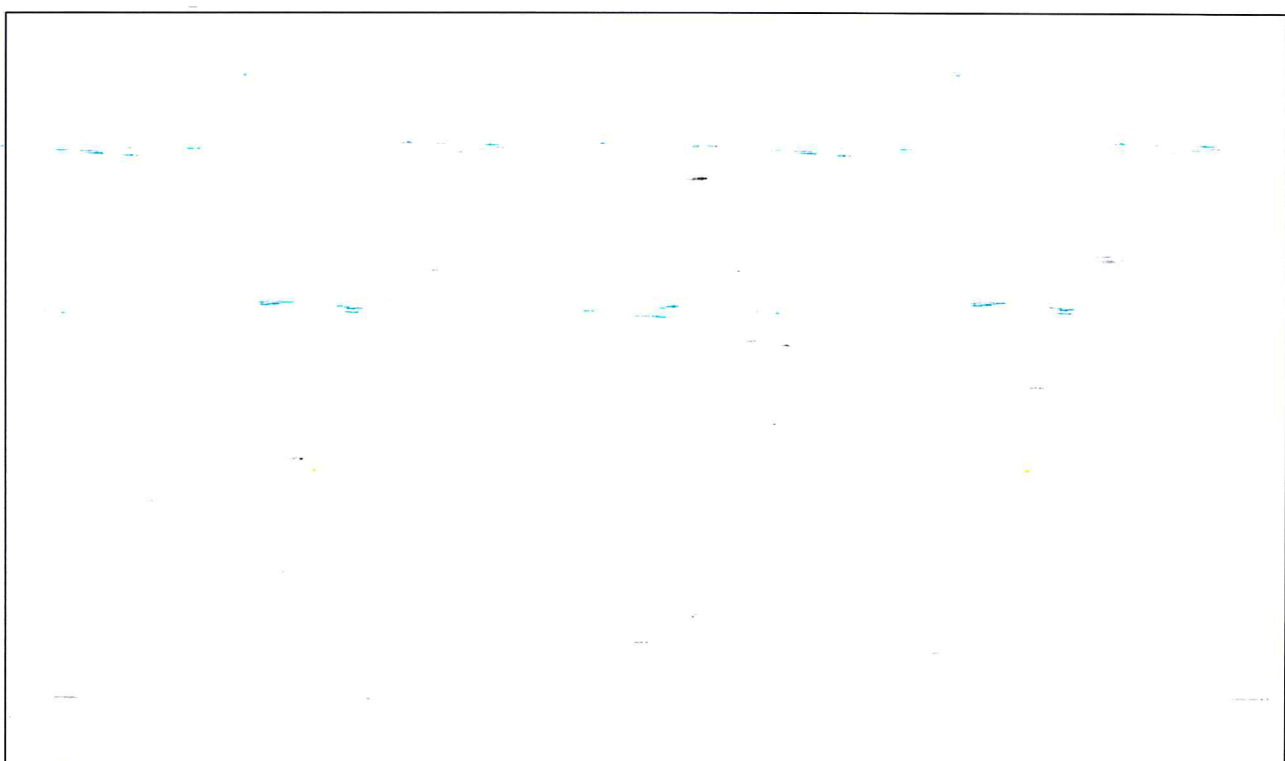
IN MONTAGNA ABBIAMO TANTE PICCOLE IMPRESSE E SECONDO ME PER DRAMMARE PLASMARE IL FUTURO DIGITALE SI DOVREBBE PER ESEMPIO APRIRE PAGINE SOCIAL PER PUBBLICIZZARE MA ANCHE INVOGLIARE LE PERSONE ALL'ATTIVITA':

es. un negozio di vestiti potrebbe aprire <sup>un account</sup> Instagram pubblicando foto dei vari look creati.

un alimentari pubblicare foto della vetrina di salumi per invogliare la gente a comprarsi.

IL COMUNE (Asiago) POTREBBE APRIRE UN SITO WEB DOVE CONSIGLIA DEI POSTI PER L'ALTOPIANO DA VISITARE (es. osservatorio, ossario...) COSÌ CHE I TURISTI POSSANO AVERE GIA' UN'IDEA SU COSA FARE DURANTE LA VACANZA.  
LA SCUOLA POTREBBE COMPRARE DEI TABLET E COMPUTER PER L'UTILIZZO DEL DIGITALE TRA GLI SPAZI STUDENTI

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



LABORATORIO 3. Elaborato

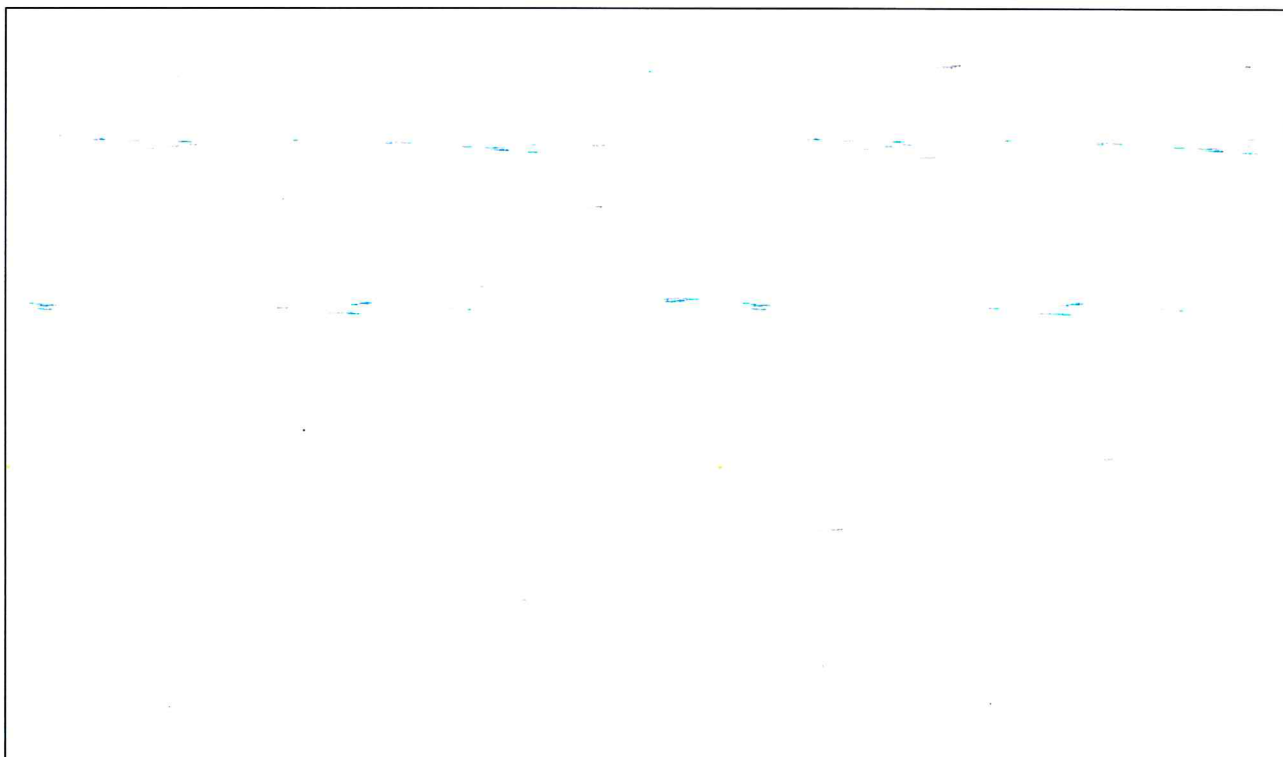
**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Ormai la tecnologia risiede in molte cose che si utilizzano quotidianamente ma, vivendo in montagna, fin da piccole ho sempre avuto un'idea: ho sempre pensato che nei boschi ci siano tanti animali ma che piuttosto che sempre, non si facciano vedere dagli umani. Penso quindi che si potrebbero mettere dei chip così da poter monitorare gli loro spostamenti e capire quali siano le zone in cui "abitano", per non rischiare di andare a distroccarle e rovinare il loro habitat. Penso inoltre che potrebbe portare vantaggi in particolar modo ai malgari dato che un problema degli ultimi tempi è quello dei lupi. Sapendo quindi dove sono i predatori, potrebbero riuscire a salvare il proprio bestiame evitando spiacervoli su eventi.

Proprio la scorsa settimana, vicino casa mia (ZONA GASTAGH / GRUITTO FARINA) durante la notte dei lupi hanno ucciso e mangiato due asini. Se ci fossero i monitoraggi, si riuscirebbe a catturarli e a portarli lontano dai centri abitati (UN'A MIGLIA DI DISTANZA CHE VIVE IN PIAZZA A GALLIO MI HA RACCONTATO CHE IL SUO CANE ERA MURO FUORI LA NOTTE E LA MATTINA DOPO L'HA TROVATO SBRUINATO DIETRO CASA).

Un'altra idea sarebbe quella di porre dei riflettori anche nelle zone di alta montagna cosicché i telefoni prendano e, nel caso di infortuni o persone \*

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



\*che si sono perse, ci sia la possibilità di andare a soccorrerli.

Per concludere quindi vorrei dire che secondo il mio parere, si potrebbe digitalizzare il territorio montano utilizzando le tecnologie per aiutare meliori e turisti in difficoltà ma anche gli abitanti dei centri.

### LABORATORIO 3. Elaborato

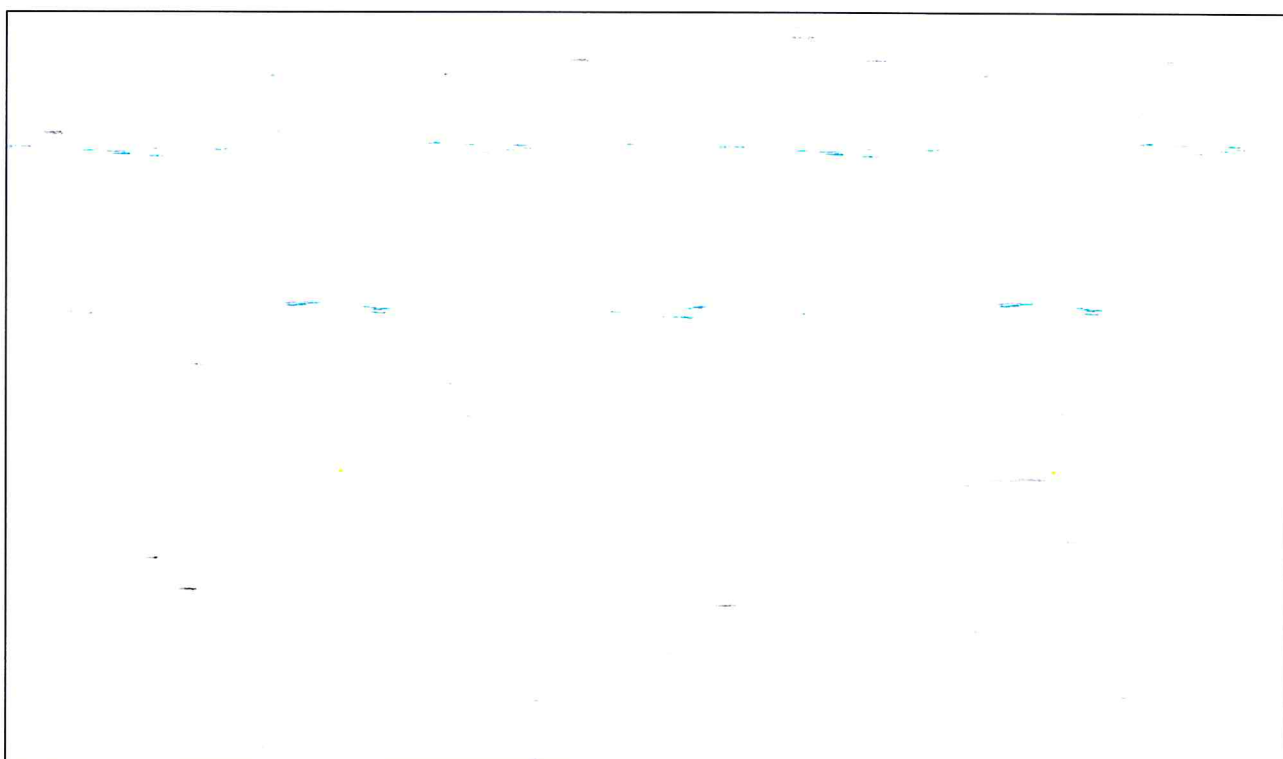
**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Implementerei i servizi riguardanti la tecnologia: connettività 5G o comunque migliorare il "campo" delle reti attuali estendendolo a ~~più~~ molti luoghi in cui il cellulare non "può" non in tutti i posti dell'altopiano: non dobbiamo essere schiavi della tecnologia, è stata creata per aiutarci e semplificare determinate procedure. Un altro esempio sarebbe l'introduzione di spot di ricarica per auto elettriche e incentivare magari con offerte e sconti, il loro acquisto; questo punto però deve partire secondo me da un governo di base green, che mette in condizione molte città d'Italia e d'Europa per attuare uno ~~nuovo~~ stile di vita più green, in modo che la scelta di dare una mano al nostro pianeta spetti a noi.

Migliorerei i servizi, molto molto limitati nel nostro caso, per ridurre gli spostamenti e per dare un forte all'economia dell'altopiano ma allo stesso tempo per modernizzarlo un po'; secondo me paragonato alle piccole città americane o comunque di stati europei all'avanguardia, non reggerebbe il confronto, mi dà un'idea di città vecchia e fissata.

Per quanto riguarda le fonti energetiche sfrutterei sicuramente la più reperibile: l'energia solare. Nonostante i 1000 m di quota ~~non~~ giornate calde e asciuste sono presenti anche da noi e non solo in estate. Sarebbe interessante fissare dei pali per l'edilizia: l'utilizzo di determinati materiali, magari con annessa una fonte di energia green, come potrebbero essere i pannelli fotovoltaici, oppure anellare ad ogni abitazione/condominio un apposito sistema per la raccolta rifiuti.

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



Ag 18

### LABORATORIO 3. Elaborato

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Prima d'istto cerchieri di migliorare la connessione, soprattutto nelle zone hi  
me e le piazze, e di installare la fibra. Poi investire in più scuole comunitarie e  
nelle piazze social del paese, per far fare cose e più letture alle persone.  
Cose si sono alzata, come il piano fisso, ed i vari luoghi di intratti come il museo  
sulla piazza, il villaggio storico, la valle dell'ultimi eti. Per correre avanti di  
migliorare il traffico. Datei la possibilità che non ha di soluzioni digitali di recarsi dai  
soliti per scopo compito comodo, dato che per fare molti studi oggi ci vuole chi  
la valle hanno dovrà prenotare in anticipo i laptop della scuola. Per configurare  
il posto, istituirne i principi di rischio per dispositivo digitali, che prima mi pren  
sio.

In ambito di ricchezza permette di aumentare la connessione a una maggiore  
grado, così da offrire la possibilità di utilizzo di macchine più avanzate.  
Nel campo dell'agricoltura sarebbe la possibilità agli agricoltori di usare  
i sistemi di monitoraggio dei propri campi, e gli strumenti di indirizzati ai problemi  
che vengono per loro concreto e negli spazi, per vivere di tutte le risorse  
e i prodotti ed avere invece metodi alternativi (agricoltura biologica  
utilizzando sostanze naturali in modo sostenibile come la terra, per esempio coltivare  
il frumento, o le piante e tali).

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



(7)

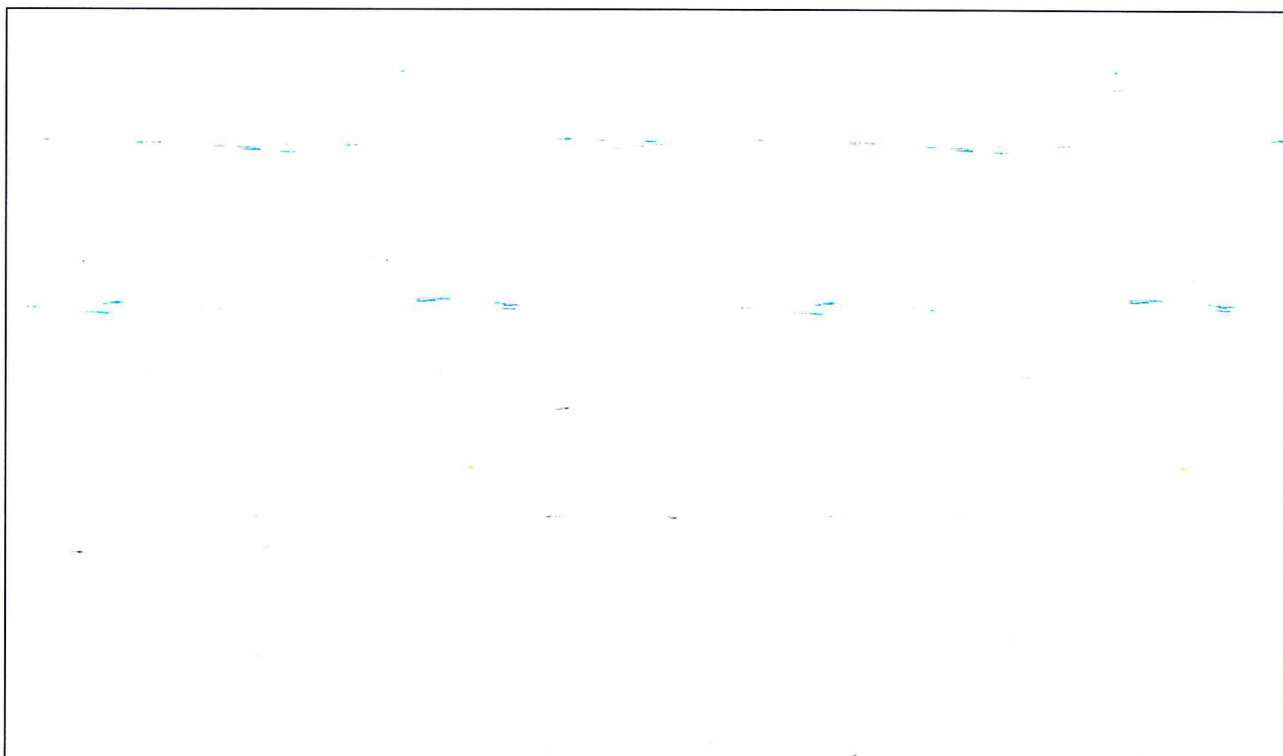
### LABORATORIO 3. Elaborato

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Secondo me, per creare il futuro digitale del mio paese bisognerebbe sviluppare e modernizzare gli strumenti con i quali si producono i beni per vivere in questo territorio. Un esempio potrebbe essere sostituire lo sviluppo agricolo e l'affermamento di animali quali mucche, pecore ecc con finanziamenti per l'acquisto di macchine agricole più efficienti e meno inquinanti rispetto a quelle più "antiche": questo porterebbe ad un maggior rendimento e ad una facilitazione nell'impiego del lavoratore. Un altro esempio che renderebbe il territorio più "digitalizzato" sarebbe promuovere maggiormente gli eventi e le manifestazioni, creando una piattaforma online alle quali tutte le persone possono accedere, e non solo quelle che fanno parte dell'ambiente (e quindi che salvo altravviso facciano e volantini presenti solo sul posto). Un altro esempio è quello di migliorare gli altri trasporti, perché essendo una zona montana non è sempre facilmente accessibile, soprattutto nella stagione invernale: per questo sarebbe opportuno migliorare le reti stradali e rendere più disponibili gli spostamenti ad esempio con l'autobus, aggiungendo fermate e altri orari in cui si può prendere il bus.

Rispondete

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



Conferenza  
sul futuro  
dell'Europa



EUROPE DIRECT  
Montagna Veneta

16

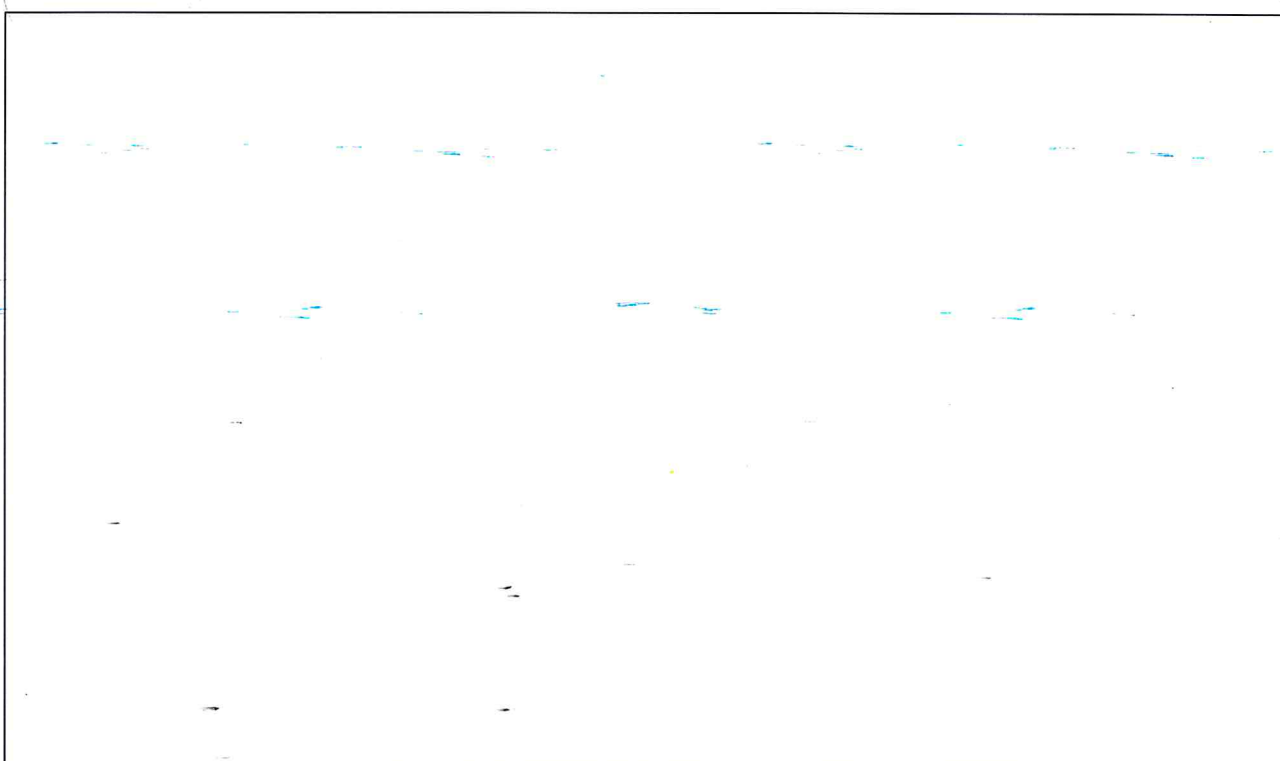
### LABORATORIO 3. Elaborato

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

IN UN FUTURO DIGITALE LE PERSONE CON PROBLEMI O ANZIANE, POTREBBERO USARE UN SITO O UN'APPPLICAZIONE PER FARLE LA SPESA E FARSELA PORTARE A CASA, SENZA CHE SIANO OBBLIGATE ~~AD ANDARE~~ A GIRARE PER IL PAESE E PORTARE ~~ALI~~ SACCHI TROPPO PESANTI PER ZOMBI. E AVERE METODI PER PRODURRE ELETTRICITÀ AUTONOMAMENTE, CON PANNELLI SOLARI ~~Q~~ CON CENTRALI IDROELETTRICHE, PER POI ESSERE CHE POI VENGANO PORTATA NEGLI CASE, ANCHE QUELLE PIÙ DISTANTI, GRAZIE A CAVI SOTTO TERRA.

AVERE UN'ASSISTENZA SANITARIA DIGITALIZZATA, ANGIE IN OSPEDALI ~~CHE~~ CHE AIUTANO PIÙ PAESI, CON INTELLIGENZA ARTIFICIALE E VIE DI COMUNICAZIONI SICURE, ~~PER~~ METTENDO RETI INTERNET IN TUTTE LE CASE E TELEFONICHE.

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



Conferenza  
sul futuro  
dell'Europa



EUROPE DIRECT  
Montagna Veneta

③

### LABORATORIO 3. Elaborato

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

Per plasmare il futuro digitale della mia città attivare diversi mezzi:

#### ① AGRICOLTURA INTELLIGENTE

essendo comunque in una zona montana nella quale vengono coltivati diversi prodotti, a livello individuale o meno; proponrei di attivare un'agricoltura intelligente basata ad es. su un minor utilizzo di pesticidi, prodotti chimici, ecc che non fanno bene al nostro ambiente e sicuramente anche a noi stessi.

Proponrei dunque di preservare con molta attenzione e rispetto i nostri terreni.

#### ② ASSISTENZA MEDICA

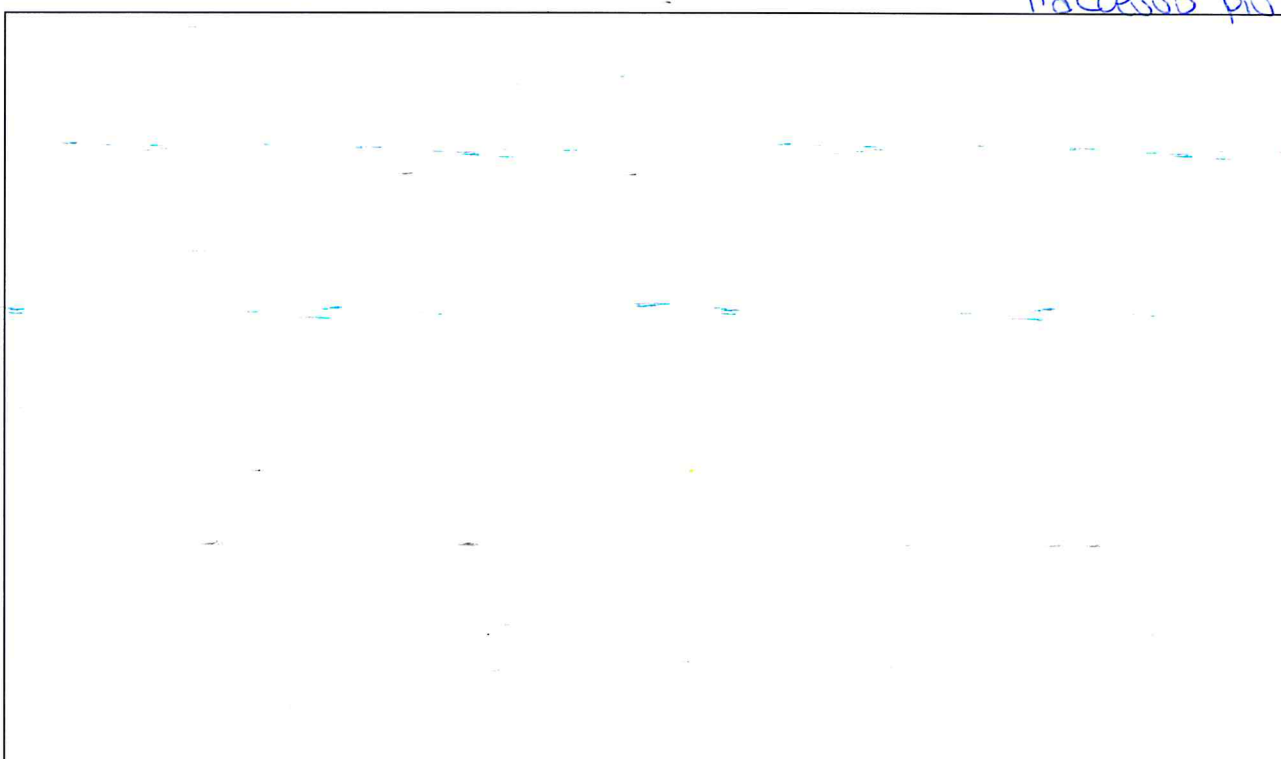
essendo in una piccola realtà rialzata si considerano meno alcuni aspetti fondamentali, come lo salute. Proponrei di ampliare determinati settori dell'assistenza medica in modo da consentire di diventare più autonoma.

#### ③ COMUNICAZIONETEGRATA AI CONTATTI E AL NETWERK

Dare la possibilità a tutti i cittadini di poter liberamente e facilmente utilizzare i mezzi di comunicazione digitale in modo tale da poter interagire.

#### ④ ELABORAZIONI DI SERVIZI TURISTICO-CULTURALI

A mio parere la cultura nell'altopiano non è uno dei temi più gettonati, proponrei dunque di estendere la rete culturale anche a livello digitale, in modo tale da renderne l'accesso più avulso.



### LABORATORIO 3. Elaborato

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

Sicuramente non basta una sola azione per rendere migliore il mio paese: del punto di vista digitale e sostenibile: la base di tutto è costruire il paese con la banda ultra larga (FTTH) per fare in modo che le fasi successive siano attuabili. La FTTH, oltre ad offrire una connessione molto veloce (fino a 10 Gbps), è anche a basso impatto ambientale e, soprattutto, è una piattaforma abilitante. Successivamente ci dobbiamo l'IA (o AI) che può portare a molti vantaggi, ad esempio migliorare le coltivazioni, in modo che si abbassi l'impatto sull'ambiente, oppure a migliorare il traffico cittadino, ~~mettendo bus 100% elettrici a~~ con guida autonoma. Inoltre si potrebbe incentivare l'uso di servizi pubblici digitali e smart working: già oggi è possibile pagare le tasse online con PayPA, scaricare certificati anagrafici con l'anagrafe unica nazionale, inviare domande e ricevere comunicazioni sull'app IO e anche consultare i referti online, accessibili anche al metro. Tutto questo, insieme al lavoro a distanza, riduce gli spostamenti e quindi ad un impatto ambientale più basso, ma purtroppo la percentuale di utilizzatori è molto bassa. Non a caso siamo tra gli ultimi paesi nell'indice DESI. Insomma, la tecnologia ci aiuta a diventare più green, ma purtroppo la popolazione, in particolare quella montana, non ne ha compreso appieno le possibilità, oltre ad avere scarse competenze digitali (infatti in classe molti non saperanno neanche accendere a Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee: mett)



### LABORATORIO 3. Elaborato

10

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Penso che ad Asago ci siano un grande problema che riguarda l'inquinamento sono i trasporti. Generalmente l'aria di montagna è molto pulita, ma con l'utilizzo dei veicoli in poco tempo si possono bruciare danni ambientali, anche qui da noi.

Permettendo l'ideale quindi sarebbe un investimento nell'ambito digitale riguardante i mezzi di trasporto automatizzati. Questo progresso non solo sarebbe utile all'ambiente, ma anche alle situazioni del singolo cittadino, in quanto questi mezzi non consentirebbero danni per distrazioni. Permetterebbe anche di ridurre l'incubo dei trasporti, movimenti turistici e degli studenti, che hanno bisogno di un trasporto rapido e sicuro. Utile potrebbe anche essere la possibilità di questi mezzi attraverso un'applicazione, essendo ormai tutti i cittadini dotati di cellulare, sarebbe veloce ed economico permettere di e permettere persone di muoversi di più senza causare danni all'ambiente.

Imputridire l'aria fresca di montagna.

Se puoi aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:



### LABORATORIO 3. Elaborato

**Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!**

Abbiamo parlato di numerosi correttivi in questo ultimo laboratorio, dall'agricoltura intelligente, alla digitalizzazione delle imprese, il tutto calato nel concetto dell'digitale, uno dei pilastri della conferenza sul futuro dell'Europa.

Io abito a Fedaia, paesino di montagna nell'Altopiano di Asiago, e osservando i territori in cui vivo, noto che ci si concentra molto sull'allevamento ad esempio di bovini/caprini, e sull'agricoltura. Penso però che poche persone siano a conoscenza delle possibilità "verdi" per svolgere al meglio la loro mansione, credo sia importante che i vari comuni si aiutino a vicenda per fornire sostegni ai tanti allevatori e agricoltori del posto, abbiammo le patate di Rotzo, le fragole di Asiago (la rossa di Asiago), le confetture della Rigna di Asiago; i formaggi tipici, quindi penso sia importante aiutare gli agricoltori/allevatori verso un'idea di lavoro sempre più in sintonia con l'ambiente, cercando di compiere scelte responsabili verso il territorio, che tutelino i terreni, plendendo che riducano l'uso di pesticidi, sono magari dell'iniziativa x l'agricoltura intelligente avviata in alcuni paesi europei es: Spagna, che prevede l'installazione di sensori nei campi, in modo da trarre monitorati "dal vero" i terreni e le colture, verificando la quantità di pesticidi, l'utilizzo di H<sub>2</sub>O e quindi cercando il benessere del Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:

terreno, per un benessere degli animali che si nutrono dell'erba, e per un benessere dell'ambiente.

Questo valido ora, ma anche in futuro x le generazioni prossime  
Sempre più volte alla digitalizzazione.



### LABORATORIO 3. Elaborato

Noi tutti viviamo in montagna. Come plasmeresti il futuro digitale della tua città/frazione/borgata servendoti di soluzioni sostenibili e green? Descrivi ed illustra nello spazio sottostante le tue idee!

Scrivere come si sono pensate le loro idee.

Ora come ora stiamo andando incontro ad una situazione drastica, per alleviare gli effetti di questo cambiamento dobbiamo attivare l'ambito del "green" servendoci di strumenti e sviluppi sostenibili, ad esempio io aumenterei l'uso delle biciclette o addirittura l'ambito motorio così che venga ridotta la smog, per il riscaldamento e l'elettricità promuoverei l'utilizzo dei pannelli solari. Ridurrei inoltre l'utilizzo di pesticidi, così che anche quello che mangiamo sia "naturale" nel vero senso della parola.

Per i lavoratori aumenterei l'utilizzo di strumenti elettronici per essere facilitati in una qualsiasi situazione (basta che più i robot non siano portati rubino il posto di lavoro alle persone). Per chi deve viaggiare promuoverei l'utilizzo di macchine elettriche, sempre per ridurre l'inquinamento.

Aumenterei la formazione delle persone riguardo l'ambito digitale perché ormai molti non hanno neanche le basi. Promuoverei infine l'utilizzo delle lampade a led anziché quelle classiche ed inoltre invitare le persone ad diminuire lo spreco di energia elettrica e calore, perché è un consumo di beni fondamentali.

Se può aiutarti, usa il seguente spazio per rappresentare graficamente le tue idee:

