



LICEO LEVI DI MONTEBELLUNA

A.S. 2020-21

Istruzioni operative per l'utilizzo della piattaforma Jitsi Meet

La particolarità di Jitsi è la sua natura completamente Web-based: il servizio funziona direttamente dal browser, senza dover installare nessun programma e senza nemmeno registrare un account di base. Si consiglia di utilizzare Chrome come browser.

Il docente, o chi per esso, predispone il link (la cosiddetta "stanza") da fornire agli studenti, usando uno dei due server attualmente disponibili:

- <https://meet.jit.si/nomedellastanza>
- <https://meet.ffmuc.net/nomedellastanza> (solo con Chrome)

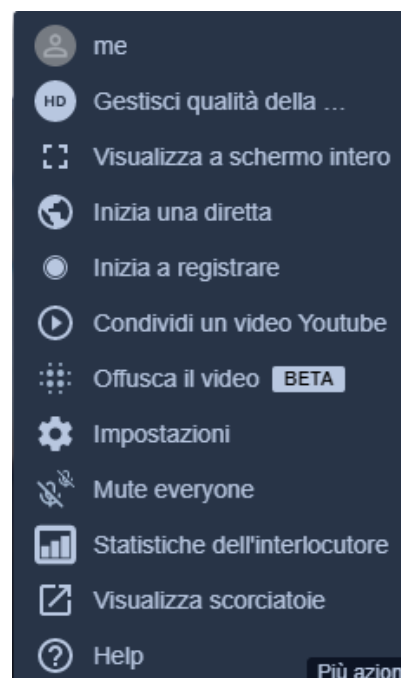
Il "nomedellastanza" cambierà a seconda della classe

Cliccando sul link il docente e gli studenti si collegano alla stessa videoconferenza ("stanza"). Per un ulteriore livello di sicurezza potrebbe essere impostata anche una password.

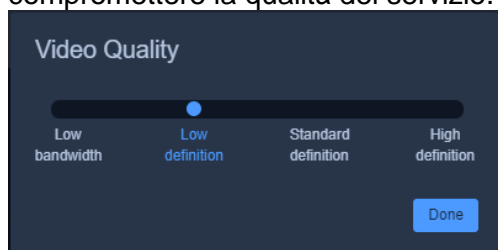


Successivamente cliccare sui **tre puntini** verticali (in basso a destra), compare un menù con una serie di voci, cliccare sulla prima (me) e apparirà l'impostazione del profilo: inserire il cognome e nome,

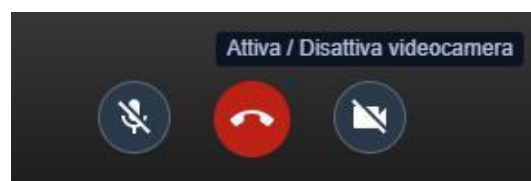
ricordandosi di cliccare su OK.



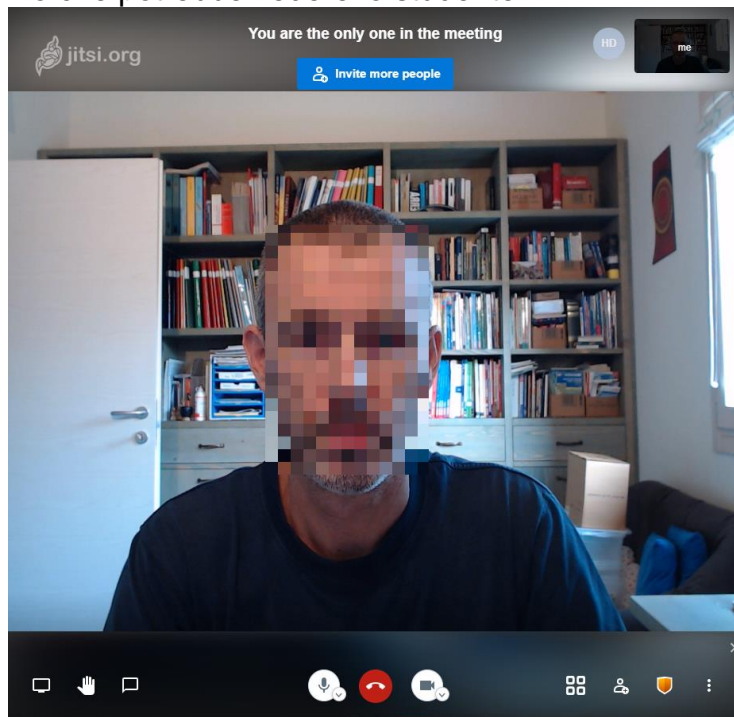
Su Manage Video Quality (**Gestisci qualità del video**) mettere al minimo la risoluzione impostando su "Low definition" (bassa definizione). Serve per limitare il traffico dati che, se eccessivo, può compromettere la qualità del servizio.



Successivamente se si è un alunno, disabilitare videocamera e/o microfono (pulsanti al centro) se richiesto dal docente o dalle disposizioni dell'istituto. Potranno essere attivati a richiesta del docente.




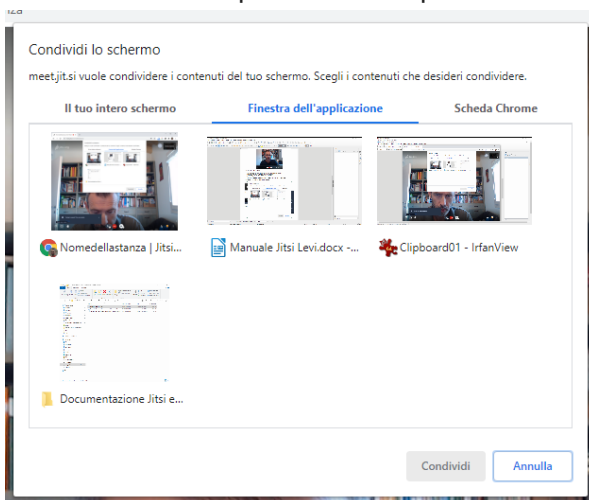
Esempio di Jitsi schermo che potrebbe vedere lo studente



In definitiva lo studente:


- vede l'insegnante o lo schermo condiviso dell'insegnante (o entrambi)
- ha regolato la webcam e il microfono secondo le direttive date dall'istituto o dal docente
- usa la chat sulla sinistra per le domande e le osservazioni
- alza la mano "digitale" se vuole intervenire
- può attivare/disattivare le funzioni necessarie (microfono, webcam) quando richiesto o necessario

Il docente, se lo desidera, può condividere lo schermo cliccando sul simbolo di schermo  in basso a sinistra. Compariranno tre opzioni:

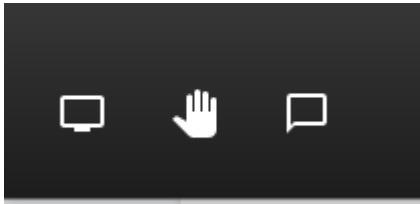


1. Condividere "**Il tuo intero schermo**": significa che tutto quello che vede il docente sullo schermo viene visto in videoconferenza dagli studenti. Bisogna cliccare sull'immagine del monitor e poi sul pulsante "**Condividi**" (se è grigio non è cliccabile e vuol dire che non è stato selezionato nulla).
2. Condividere una specifica "**Finestra dell'applicazione**": in questo caso si condivide solo una ben precisa finestra, ad es. il browser, oppure Word, oppure un pdf ecc. a seconda di ciò che si sceglie. Bisogna dunque cliccare su una applicazione e poi sul pulsante "**Condividi**".
3. Condividere una "**Scheda Chrome**": in questo caso, si può decidere di mostrare una specifica scheda di Chrome, cliccando sempre su "**Condividi**" alla fine.

Se si desidera, oltre allo schermo, condividere anche l'audio che arriva dallo schermo (oltre a quello della webcam) bisogna spuntare l'apposita casella presente nella schermata.

Poiché quando si condivide lo schermo la webcam di default si disattiva, lo studente vedrà solo lo schermo del docente, ma se quest'ultimo lo desidera la può riattivare cliccando sul solito simbolo della webcam  presente in basso. In questo modo lo studente vedrà contemporaneamente lo schermo e, in piccolo, il docente.

Riassumendo:



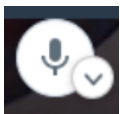
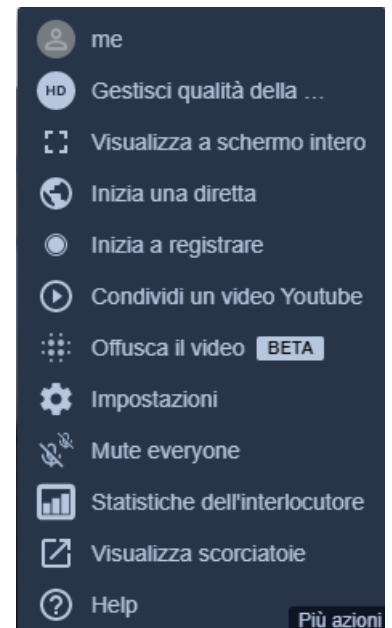
Le icone qui sopra, che si trovano in basso a sinistra, mostrano rispettivamente la possibilità di

- condividere il monitor
- alzare la mano
- aprire una chat per fare domande o comunicare col docente



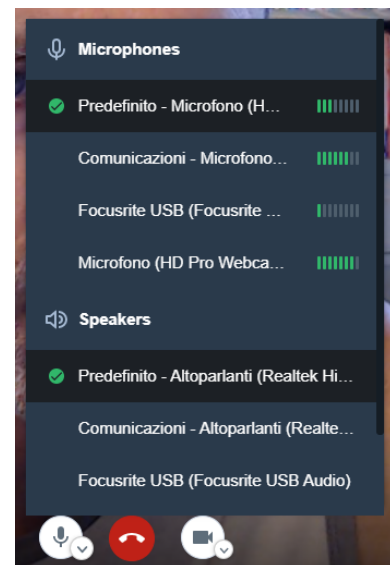
Le icone qui sopra, che si trovano in basso a destra, mostrano rispettivamente la possibilità di

- visualizzare tutti i partecipanti o solo chi parla
- Invitare persone
- Aggiungere una password
- Altre opzioni (vedi immagine qui a destra)



Nel caso in cui ci fossero problemi per l'audio e il video cliccare sulla piccola freccia posta vicino al simbolo del microfono o del video e selezionare il corretto dispositivo di input.

Chiaramente i tipi di dispositivi di input cambiano a seconda del utilizzato per cui avrete una visualizzazione diversa rispetto all'immagine qui a fianco



pc

Jitsi Meet può essere usato anche su **smartphone android** o **ios** scaricando l'apposita app.

L'applicazione offre anche la possibilità di registrare il video, ma le attuali disposizioni in materia di privacy vietano tale utilizzo.

Questo videotutorial della prof.ssa Pancucci illustra con chiarezza l'uso della piattaforma:

https://youtu.be/8v_CiUuSHHs.

Per ulteriori chiarimenti rivolgersi ai colleghi del team digitale: Bevilacqua Alberto, Bonora Danilo, Povegliano Daniela, Geremia Antonio.