

Ciclo webinar «Emergenza COVID-19»

Piattaforma tecnologica
a supporto delle attività didattiche 2020/21
erogate in modalità mista,
in presenza e da remoto

Fabrizio Pedranzini



**Piattaforma di condivisione
Consegna di elaborati**

Beep



**Didattica
Prove orali degli esami**

MS.Teams



**Prove con supervisione *live* a risposta
chiusa e/o aperta o con applicativo
specifico**

Zoom +
MS.Forms
o Moodle



**Prove a risposta chiusa e/o aperta con
controllo automatico «proctored»**

Moodle +
Respondus +
Lockdown browser



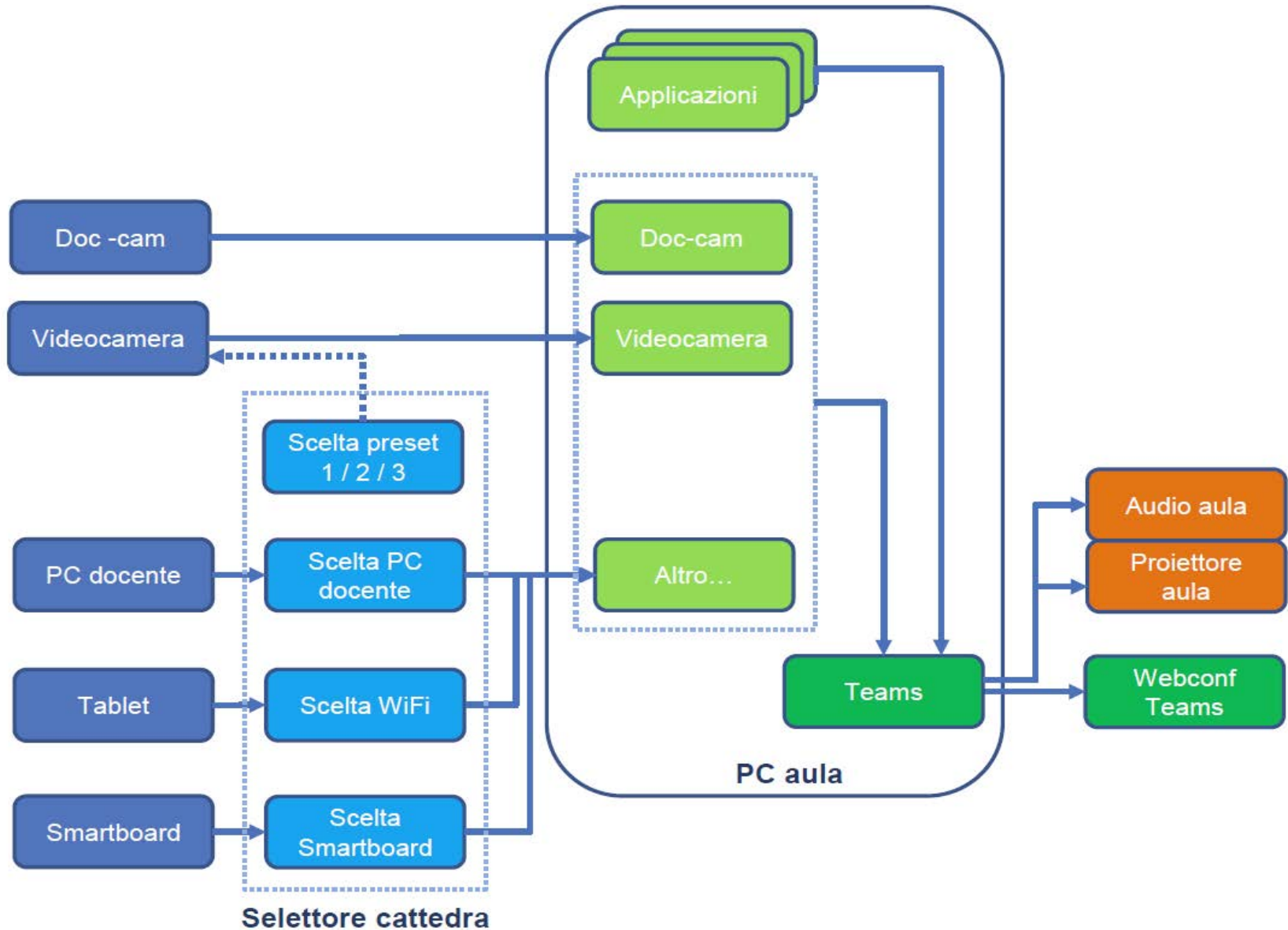
**Prove scritte su carta
con supervisione *live***

MS.Forms +
MS.Onedrive +
Zoom



#	Cosa fa il docente	Cosa vede/sente lo studente in aula	Cosa vede/sente lo studente da remoto
1	Scriva sulla lavagna in ardesia e viene ripreso dalla videocamera, l'inquadratura deve consentire la lettura di quanto scritto dal docente.	Vede la lavagna, che viene anche proiettata Sente l'audio amplificato in aula.	Vede tramite il docente che scrive alla lavagna, che dovrà essere registrato a pieno schermo. Sente l'audio amplificato in aula.
2	Scriva su un foglio di carta A4 ripreso dalla document-camera	Vede quanto ripreso dalla document-camera, mandato in proiezione Sente l'audio amplificato in aula.	Vede quanto ripreso dalla document-camera, che dovrà essere registrato a pieno schermo. Sente l'audio amplificato in aula.
3	Presenta slide tramite PC di aula (<u>se previsto</u>)	Vede lo schermo del Pc di aula, mandato in proiezione Sente l'audio amplificato in aula.	Vede le slide tramite condivisione di powerpoint sulla piattaforma di webconference. Sente l'audio amplificato in aula.
4	Presenta la schermata di un applicativo disponibile sul PC di aula (<u>se previsto</u>), con eventuale: <ul style="list-style-type: none">- uso di una tavoletta grafica- contenuti audio/video	Vede lo schermo del PC di aula, mandato in proiezione Sente l'audio dell'applicativo tramite l'amplificazione d'aula	Vede la schermata dell'applicativo condivisa sulla piattaforma di webconference Sente l'eventuale audio dell'applicativo.

#	Cosa fa il docente	Cosa vede/sente lo studente in aula	Cosa vede/sente lo studente da remoto
5	Presenta la schermata di un applicativo disponibile sul proprio PC, eventualmente: <ul style="list-style-type: none">- con uso di una tavoletta grafica- con audio	Vede lo schermo del PC del docente, mandato in proiezione Sente l'audio dell'applicativo tramite l'amplificazione d'aula	Vede lo schermo del PC del docente condiviso sulla piattaforma di webconference Sente l'eventuale audio dell'applicativo.
6	Presenta la schermata di un applicativo disponibile sul proprio tablet collegato in wifi	Vede lo schermo del tablet del docente, mandato in proiezione Sente l'audio amplificato in aula.	Vede lo schermo del PC del docente condiviso sulla piattaforma di webconference Sente l'audio amplificato in aula.
7	Vuole condividere l'intervento audio/video di un partecipante da remoto sulla piattaforma di webconference	Vede lo schermo del Pc di aula, mandato in proiezione Sente l'audio dell'intervento tramite l'amplificazione d'aula	Segue in audio/video l'intervento da remoto tramite la piattaforma di webconference
8	Usa la smartboard disponibile nell'aula	Vede lo schermo della smartboard Sente l'audio amplificato in aula.	Vede lo schermo della smartboard Sente l'audio amplificato in aula.



Telecamera

può seguire il docente o riprendere l'area centrale, la lavagna di dx o quella di sx

Proiettore

per la condivisione dei materiali in aula con gli studenti

Lavagna ardesia (dove presente)

per i contenuti che necessitano di questa possibilità

Doc Cam

per la ripresa dei contenuti cartacei

Device docente

per condividere contenuti e/o gestire l'interazione dell'aula virtuale

Device studente

per interagire con gli studenti online e partecipare alla Classe Estesa



Avvio di Webex tramite console

Avvio di Webex tramite *console* e PC usato come fonte

Gestione via PC di Webex per l'interazione con gli studenti e la condivisione delle fonti