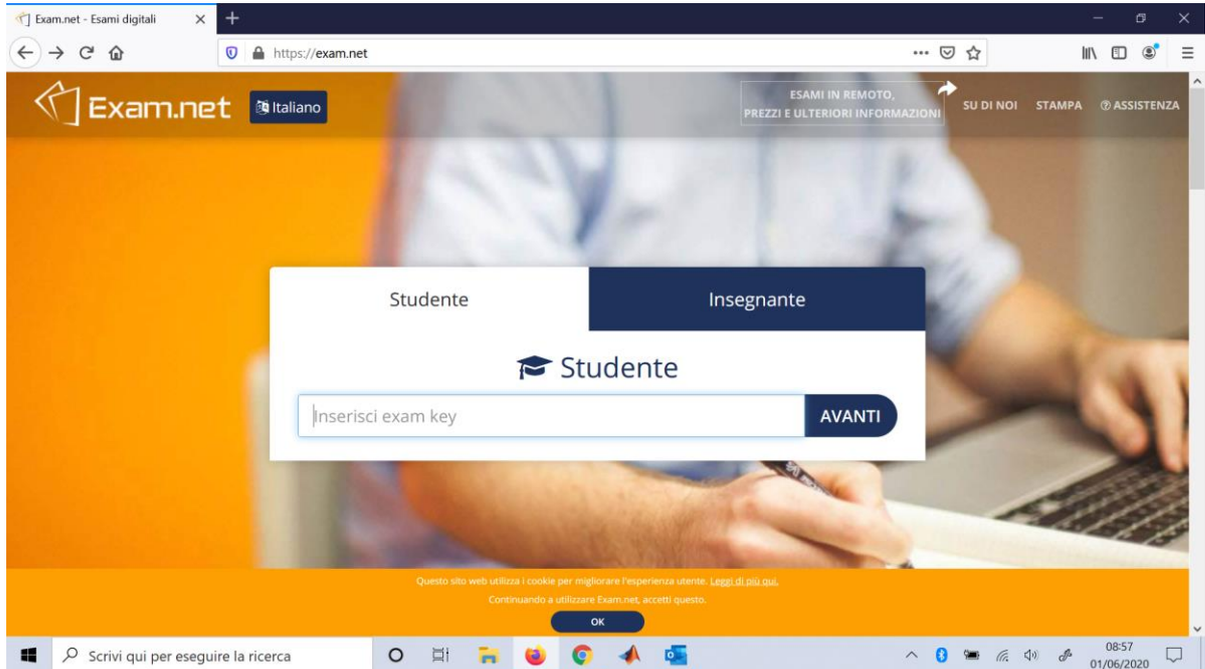
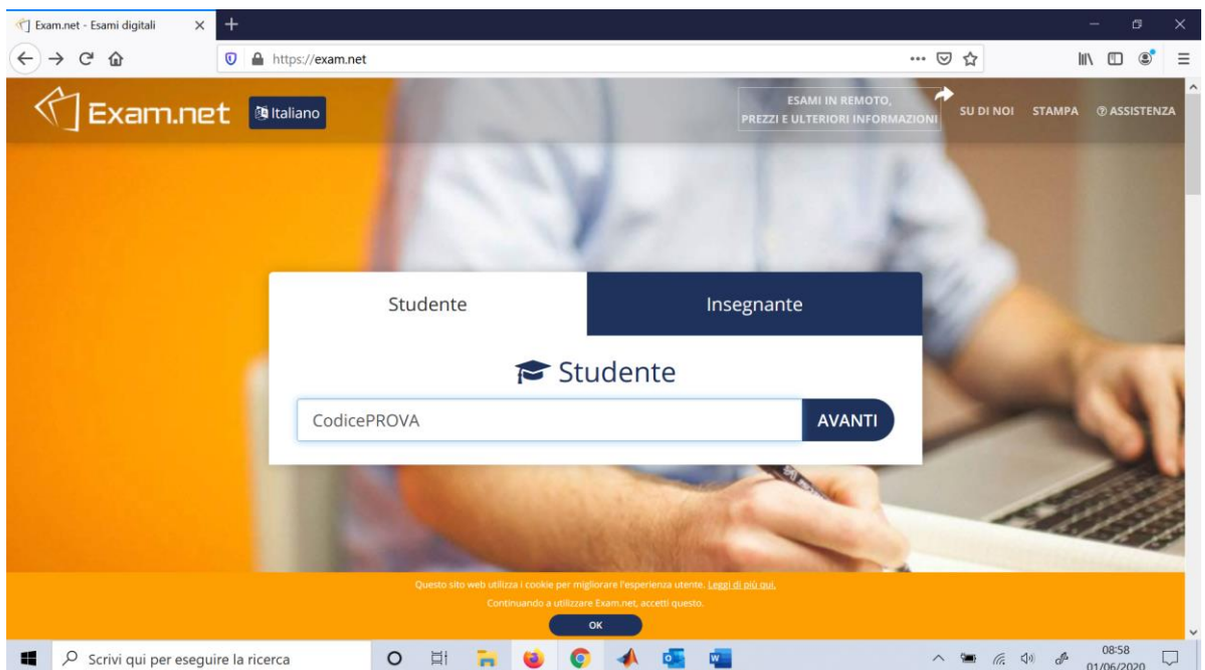


## Modalità esame Matematica Generale dell'8 giugno 2020 tramite exam.net

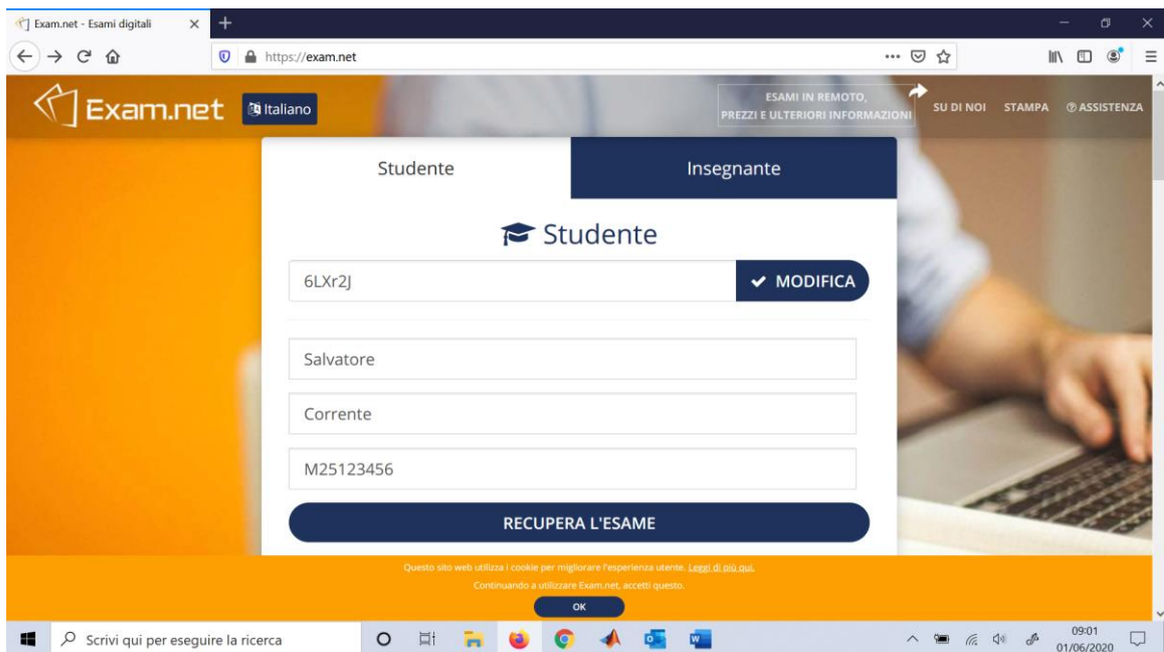
- 1- Fare l'accesso a exam.net (non è richiesta alcuna registrazione preventiva):



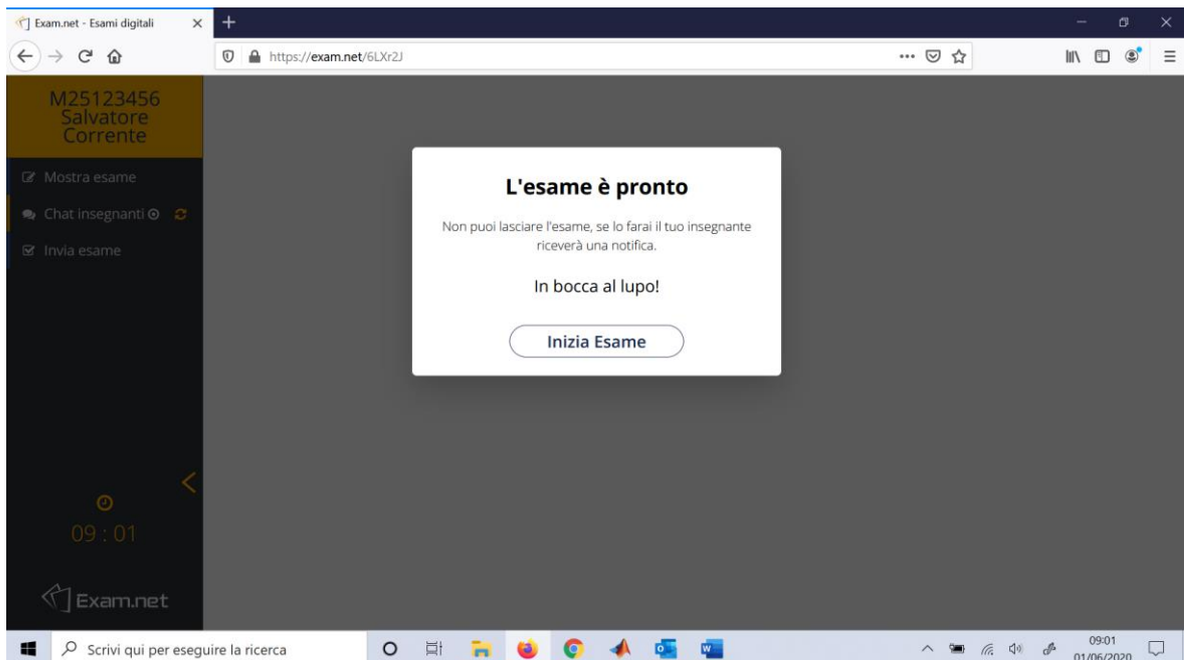
- 2- Inserire il codice che viene fornito dal docente su TEAMS all'inizio dell'esame:



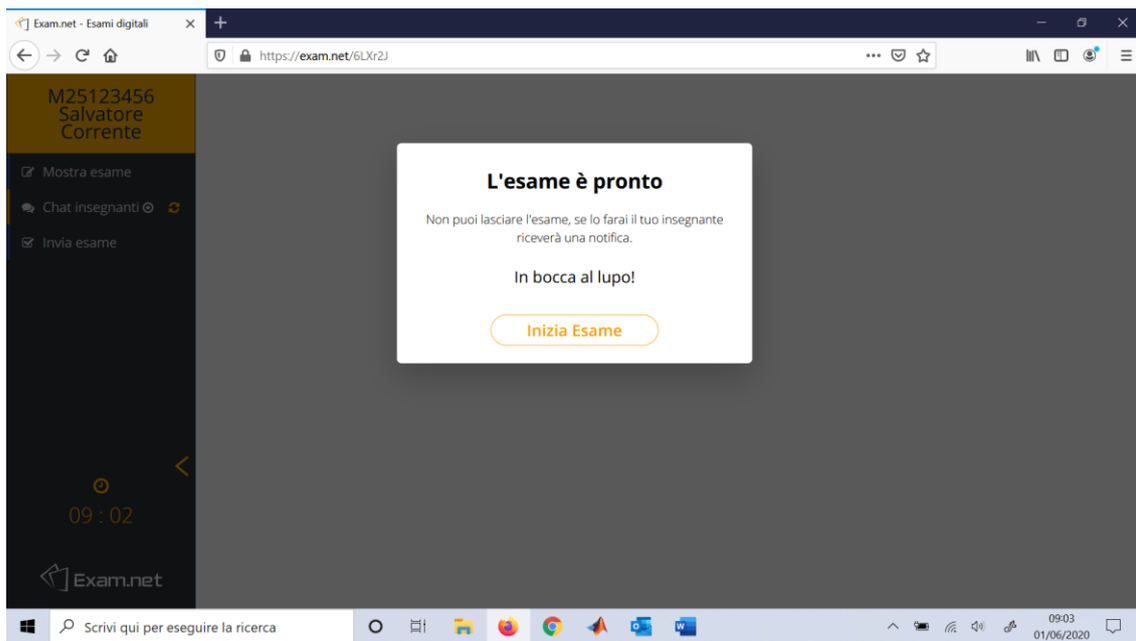
3- Inserire nome, cognome e numero di matricola (o data di nascita):



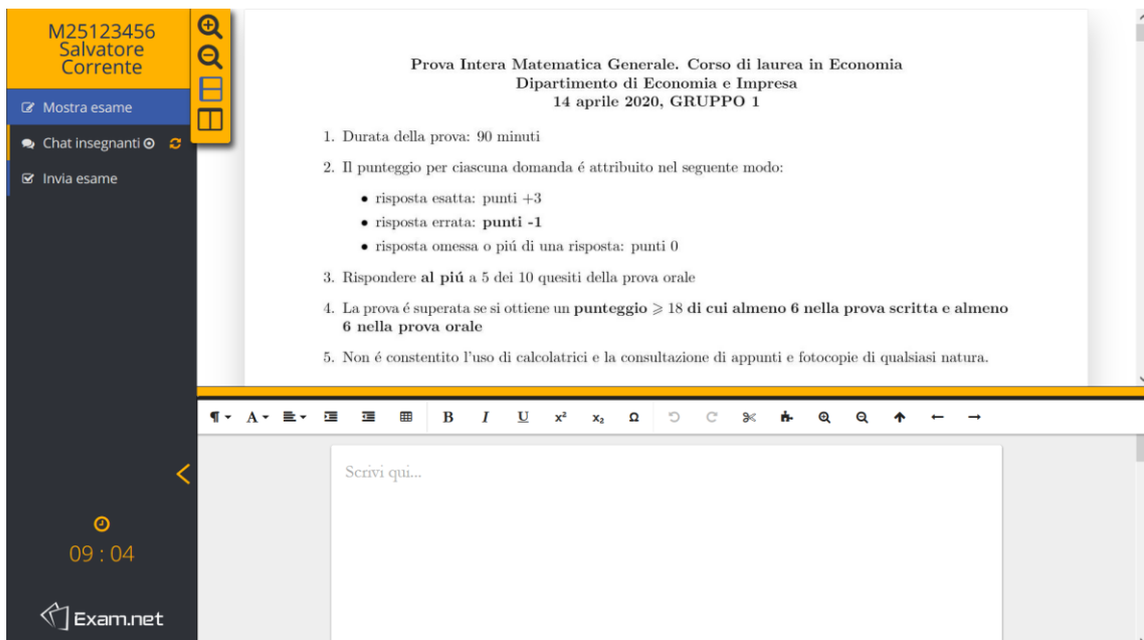
4- Una volta entrati nella modalità esame non sarà possibile uscire dalla modalità "full screen" altrimenti l'esame verrà bloccato automaticamente e potrà essere ripreso solo se dopo apposito sblocco effettuato dal docente (se riterrà idonee le motivazioni fornite dallo studente per cui è uscito dalla modalità Full Screen):



5- Cliccare su Inizia Esame:



6- Avvio dell'esame. Nella parte superiore della finestra compare il testo fornito dal docente in pdf che dovrà essere svolto dallo studente:



7- Nella schermata sotto, lo studente può inserire le risposte da spedire al docente per la valutazione finale dell'esame:

The screenshot shows the Exam.net interface. On the left, a sidebar displays the student's name 'M25123456 Salvatore Corrente' and options like 'Mostra esame', 'Chat insegnanti', and 'Invia esame'. The main area shows the exam title 'Prova Intera Matematica Generale. Corso di laurea in Economia Dipartimento di Economia e Impresa 14 aprile 2020, GRUPPO 1' and five numbered questions. Below the questions is a text input area where the student has entered: 'ES:1 4', 'ES:2 3', 'ES:3 2', 'QU1: 5', and '.....'. A toolbar with various icons is visible above the input area. At the bottom right, there is a 'Conteggio parole: 9' indicator.

8- Dopo aver svolto il compito, cliccare in alto a sx su "Invia Esame". Tutto ciò che è stato scritto nella finestra sotto verrà consegnato automaticamente al docente:

This screenshot shows the same Exam.net interface as above, but with a confirmation dialog box overlaid in the center. The dialog box is titled 'Invia esame' and contains the text 'Sei sicuro di voler finire ed inviare l'esame?'. It has two buttons: a dark blue button labeled 'Invia esame' and a white button labeled 'No'. The background shows the same exam questions and the student's input area, which now includes 'QU: 9 Data una funzione f: I -> R, si considerino le seguenti affermazioni è FALSA?' and 'QU: 10 Quale dei seguenti è l'enunciato del teorema di FERMAT?'. The time in the sidebar has updated to '09 : 10'.

9- Chiudere la finestra. L'esame è stato completato:

