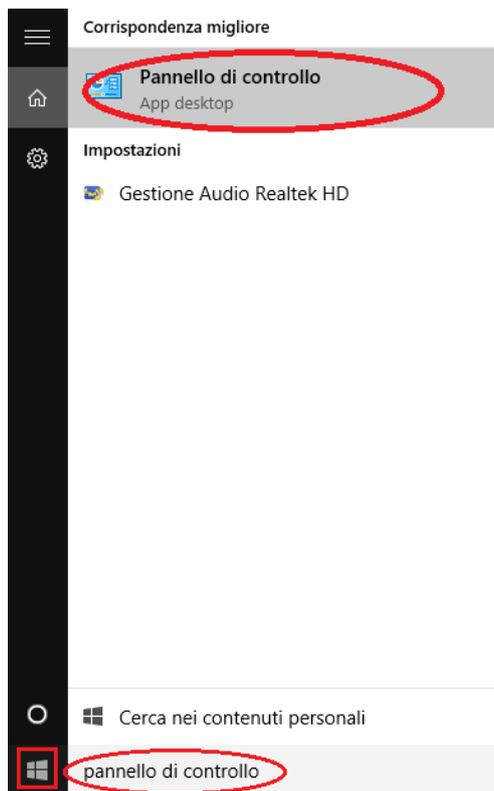


Istruzioni per la connessione alla rete wireless eduroam tramite Windows 10

Di seguito riportiamo le istruzioni per poter collegarsi alla rete eduroam utilizzando come sistema operativo Windows 10.

Passo 1) Configurare la rete

1. Cliccare l'icona Start all'estrema sinistra della barra delle applicazioni e digitare dalla tastiera "**pannello di controllo**", quindi cliccare sulla app "Pannello di controllo"



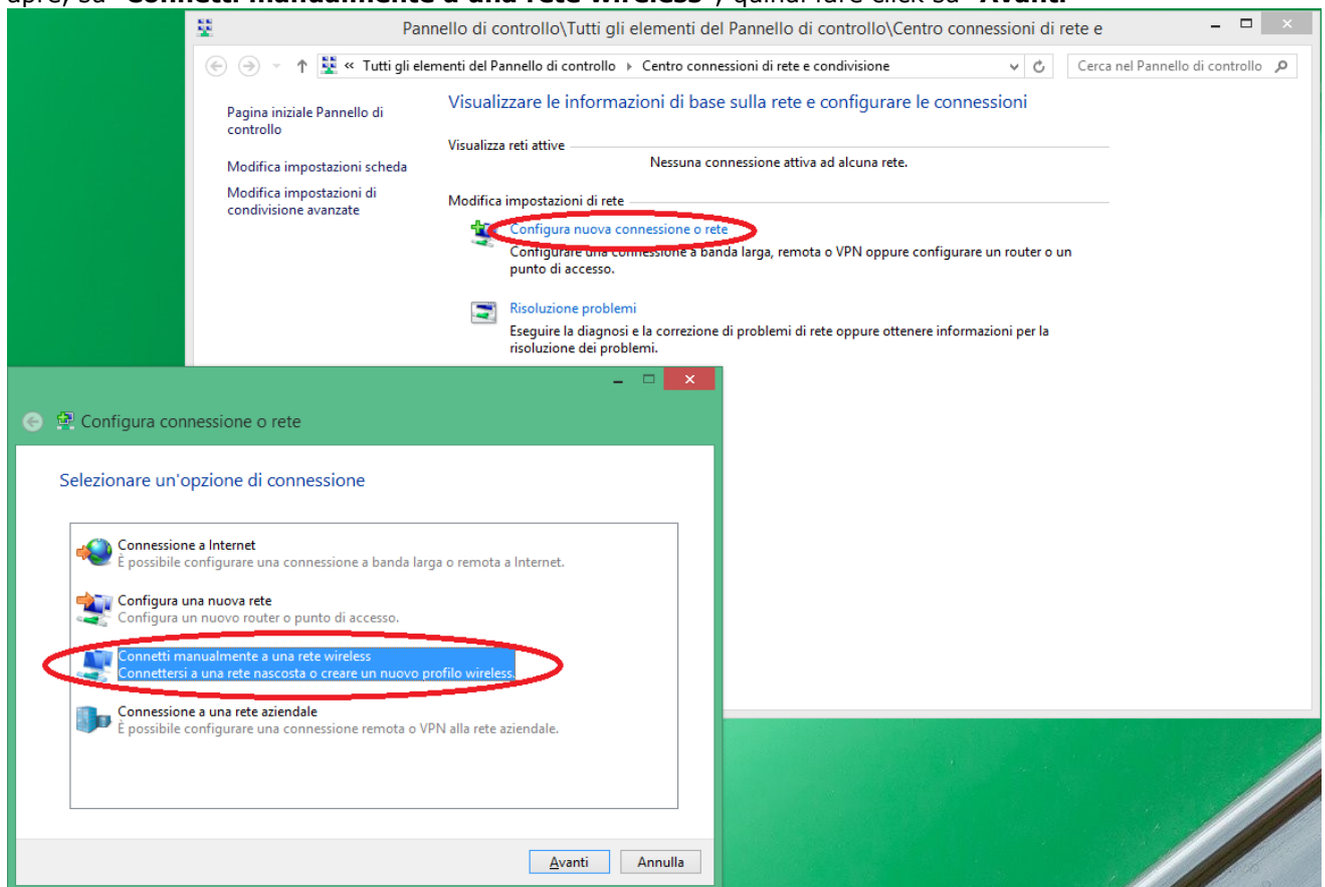
1. Selezionare "Rete e Internet "



2. Selezionare "Centro connessioni di rete e condivisione"



3. Cliccare su **“Configura nuova connessione o rete”** e successivamente, sulla nuova finestra che si apre, su **“Connetti manualmente a una rete wireless”**; quindi fare click su **“Avanti”**



4. Nella finestra **“Connetti manualmente ad una rete wireless”** impostare i seguenti campi:

1. Nome di rete : **eduroam**
2. Tipo di protezione : **WPA2-Enterprise**
3. Tipo di crittografia : **AES**
4. Selezionare **“Avvia questa connessione automaticamente”**
5. Cliccare su **“Avanti”**

Connetti manualmente a una rete wireless

Immettere le informazioni relative alla rete wireless che si desidera aggiungere

Nome di rete:

Tipo di sicurezza:

Tipo di crittografia:

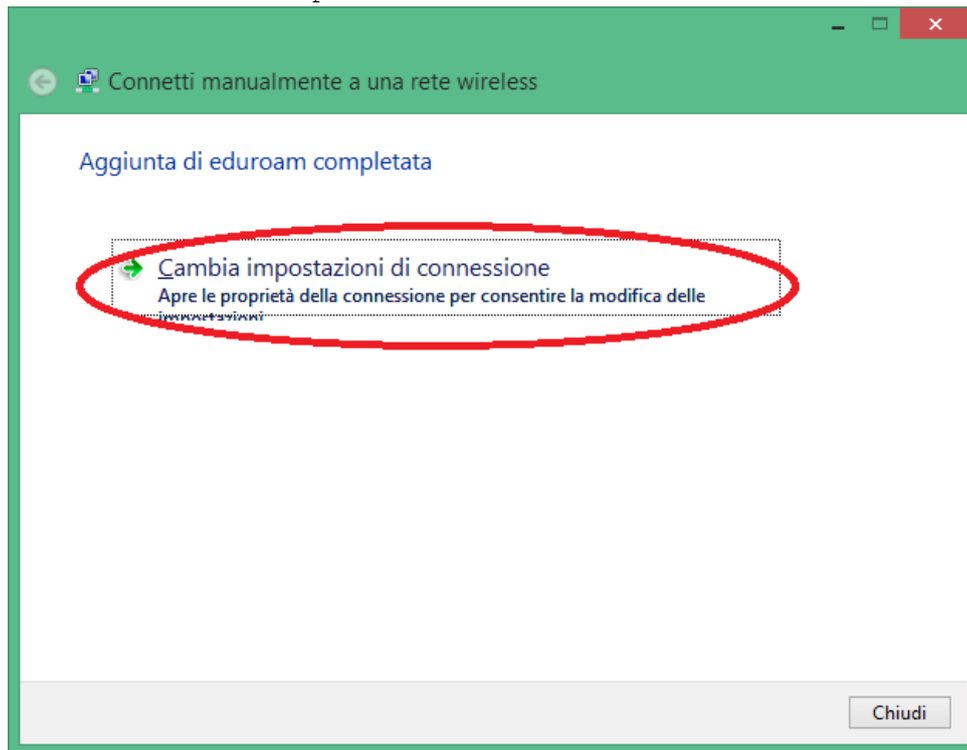
Chiave di sicurezza: Nascondi caratteri

Avvia questa connessione automaticamente

Connetti anche se la rete non sta trasmettendo

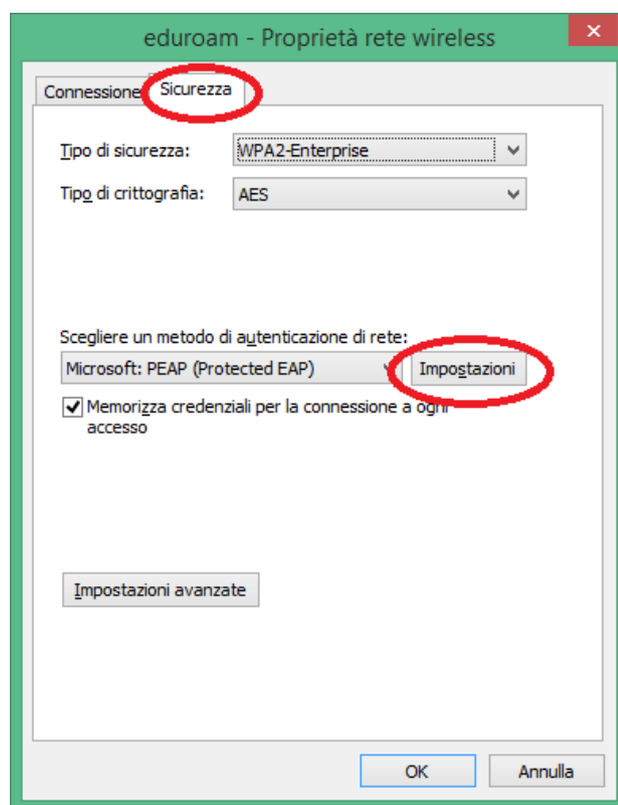
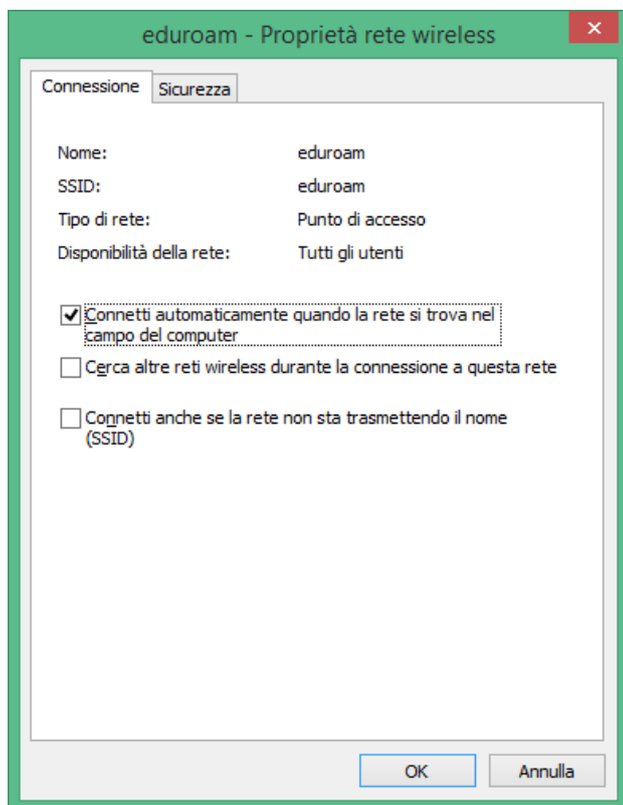
Avviso: la selezione di questa opzione potrebbe compromettere la privacy del computer.

6. Selezionare "Cambia impostazioni di connessione"



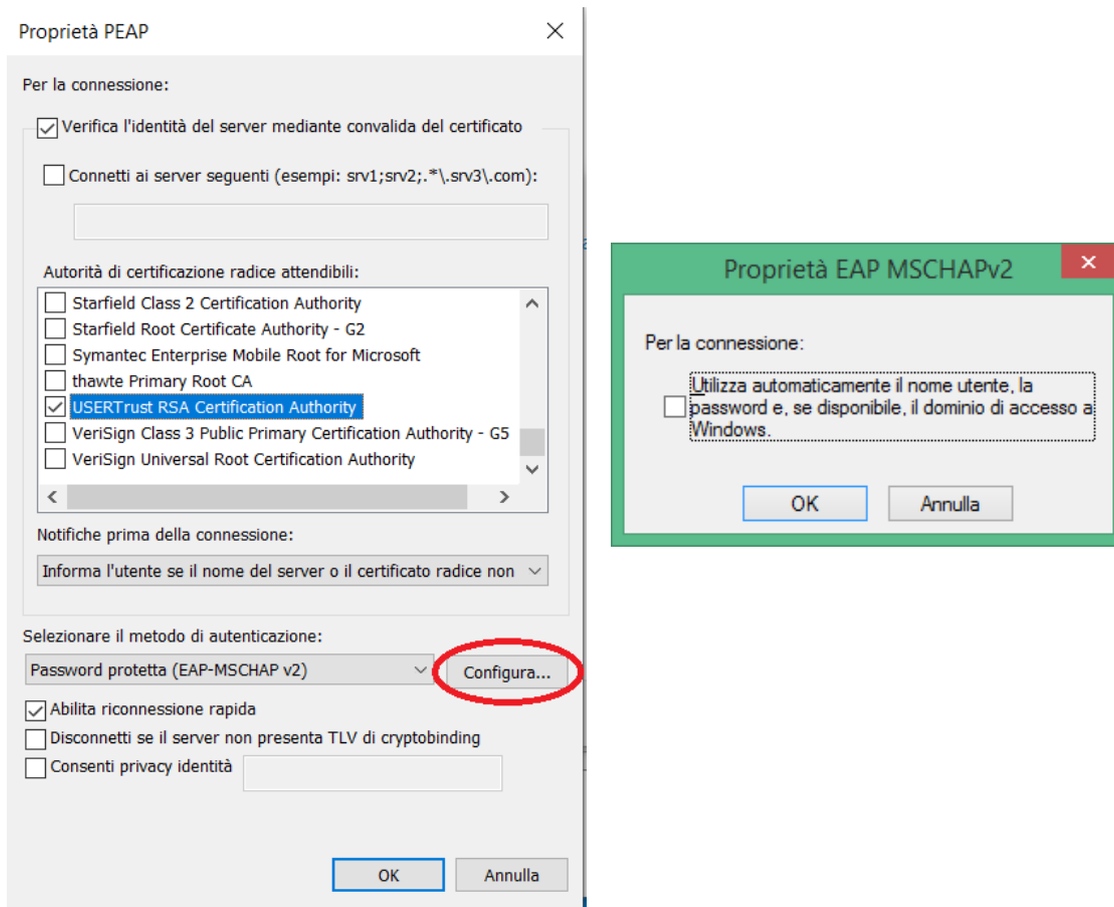
5. Nella finestra "Proprietà rete wireless",

1. Nella scheda "Connessione" selezionare "Connetti automaticamente quando la rete si trova nel campo del computer"
2. Nella scheda "Sicurezza" cliccare su "Impostazioni"



6. Nella finestra "Proprietà PEAP"

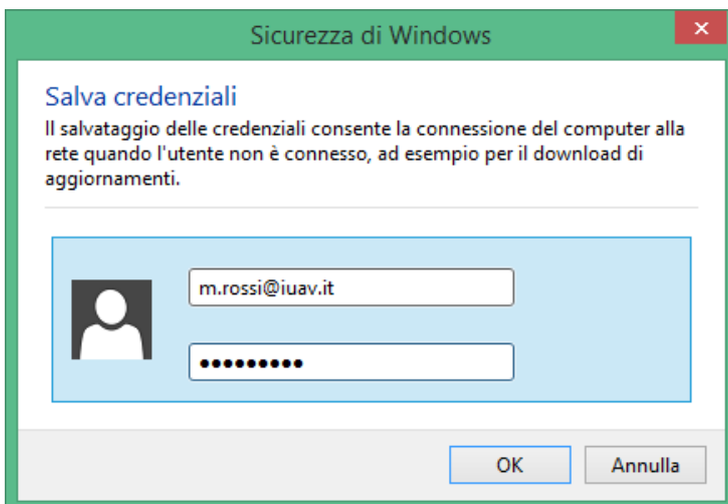
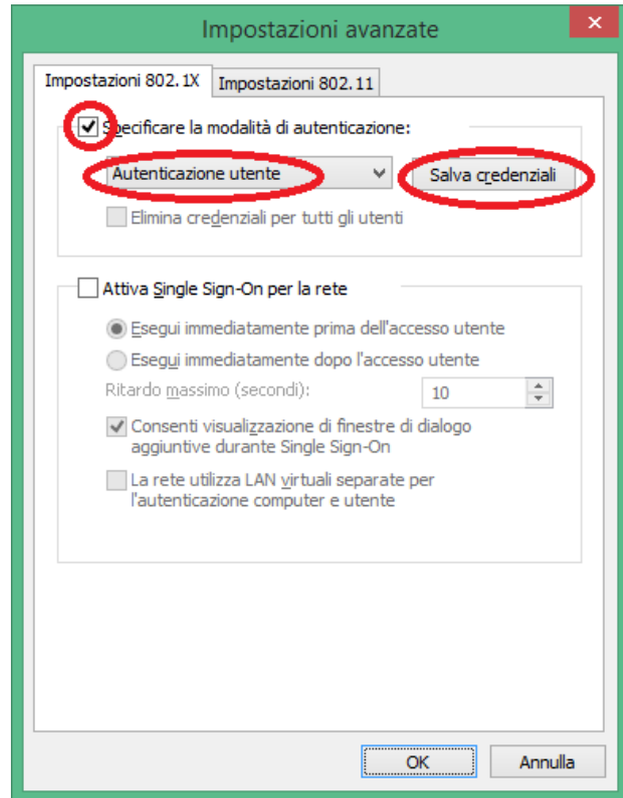
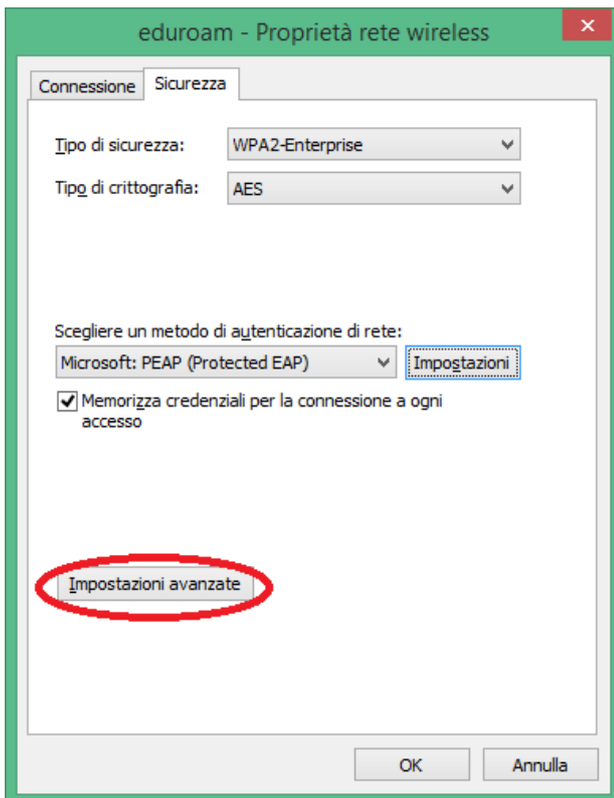
1. Selezionare "Verifica l'identità del server mediante Convalida del certificato"
2. Selezionare in "Autorità di certificazione principale attendibili" il certificato "USERTrust RSA Certification Authority" (nel caso non venisse visualizzato questo certificato, vedere la **Nota 1**)
3. Selezionare "Abilita riconnessione rapida"
4. Clicca su "Configura ..." e nella finestra "Proprietà EAP MSCHAPv2" deselezionare "Utilizza automaticamente il nome utente, la password e, se disponibile, il dominio di accesso a Windows".



5. Cliccare quindi su "OK" e di nuovo su "OK" per tornare alla scheda "Sicurezza".

7. Nella scheda "Sicurezza"

1. Cliccare su "Impostazioni avanzate"
2. Selezionare "Specificare la modalità di autenticazione" e scegliere "Autenticazione utente"
3. Cliccare su "Salva credenziali" e nella finestra che si apre inserire le proprie credenziali di ateneo nel seguente formato:
username@iuav.it (nota bene: il dominio @iuav.it vale sia per il personale docente che per gli studenti e non è da confondere con il dominio di posta elettronica) e relativa password



Chiudere tutte le finestre confermando con "OK" e quindi con "Chiudi".

Passo 2) Collegarsi alla rete

Ora in prossimità degli access-point, dal Desktop cliccare sull'icona del wireless, cliccare su "eduroam" e quindi su "Connetti"

Se la connessione è andata a buon fine, sul simbolo relativo alla rete wireless comparirà per qualche secondo un triangolino giallo. Alla sua scomparsa il computer è pronto per la navigazione.

Nota 1: Attenzione: Il certificato è "**USERTrust RSA Certification Authority**"; tuttavia alcuni dispositivi non aggiornati ne sono sprovvisti, in tal caso si consiglia di scaricarlo dalla sezione materiali della pagina www.iuav.it/eduroam e di installarlo.

Nota 2: Se si dispone di un computer/smartphone Windows, Apple o con un altro sistema operativo che non si connette alla rete wireless, è necessario **verificare di aver installato tutti gli aggiornamenti** (ciò è raccomandato anche per **evitare di collegare** alla rete wireless dispositivi vulnerabili ad attacchi).

contatti

area tecnica

servizio infrastrutture ICT

helpdesk@iuav.it