



CSI

Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

Come visualizzare l'indirizzo IP

Indice

introduzione	2
ViSUALIZZARE L'INDIRIZZO ip – WINDOWS XP	3
ViSUALIZZARE L'INDIRIZZO ip – WINDOWS 7	5
ViSUALIZZARE L'INDIRIZZO ip – WINDOWS 8/8.1.....	8
ViSUALIZZARE L'INDIRIZZO ip – WINDOWS 10	11
ViSUALIZZARE L'INDIRIZZO ip – MAC OS.....	14



CSI

Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

INTRODUZIONE

Un **indirizzo IP** (*Internet Protocol address*) è un codice numerico che identifica univocamente un dispositivo, come ad esempio un Personal Computer, un Notebook, un Tablet, uno Smartphone o altro, collegato ad una rete informatica.

Assolve essenzialmente a due funzioni: identificare univocamente il dispositivo sulla rete e di conseguenza fornire il percorso per essere raggiunto da un altro terminale o dispositivo di rete e poter comunicare.

L'indirizzo IP viene quindi assegnato ad una scheda di rete. Ma va considerato che un dispositivo può contenere più di una scheda di rete: ad esempio, un Notebook ha sicuramente due schede di rete, quella wired (rete cablata) e quella wireless (rete senza fili) e per ognuna delle quali vi è un indirizzo IP.

Esiste uno standard che descrive come gli indirizzi IP devono essere costituiti e quello attualmente più diffuso è detto **IPv4**. Il "4" rappresenta da quanti numeri è costituito l'indirizzo, infatti è previsto l'utilizzo di **quattro numeri interi** ognuno dei quali è compreso tra **0 e 255**, quindi per un totale di **256**.

Esempi di indirizzi IP sono i seguenti:

192 . 168 . 24 . 3

143 . 225 . 1 . 252



CSI

Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



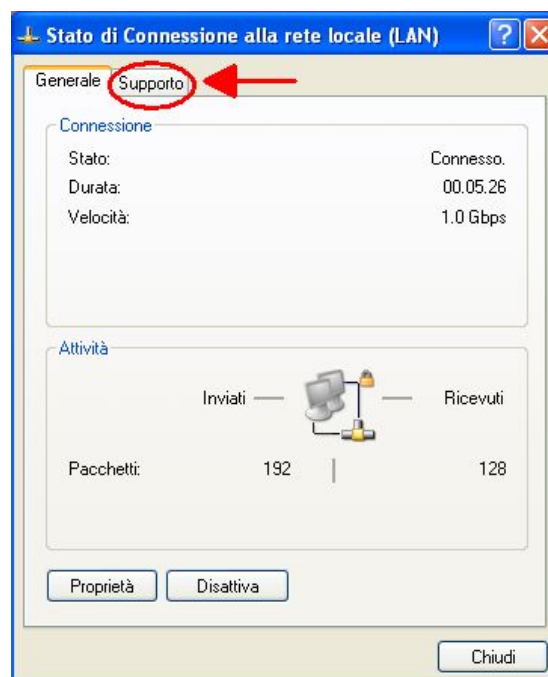
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

VISUALIZZARE L'INDIRIZZO IP - WINDOWS XP

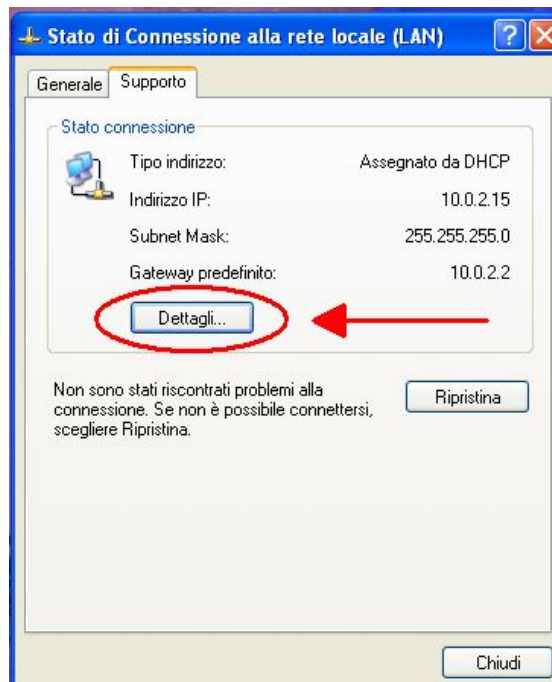
Dal desktop, individuare il simbolo che indica la connessione alla rete in basso a destra (i due piccoli monitor) e fare click su di esso (vedi figura):



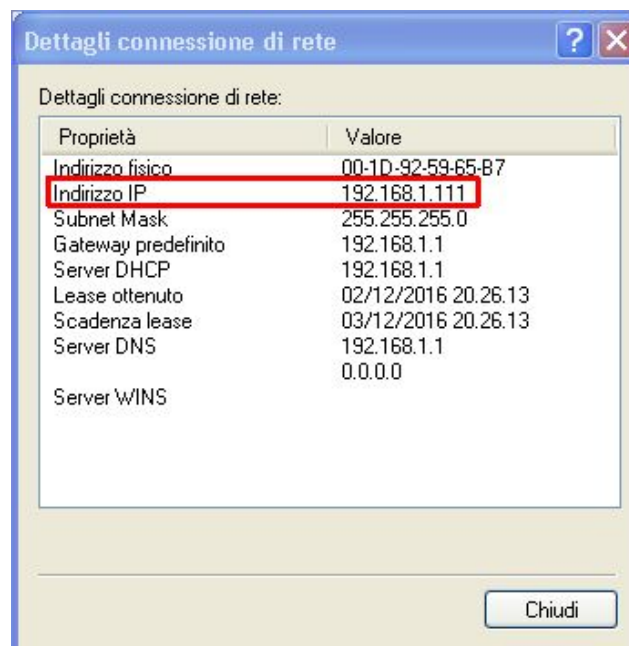
Nella finestra che appare cliccare sulla scheda "Supporto" (vedi figura):



All'interno di questa scheda cliccare sul pulsante "Dettagli" (vedi figura):



La schermata successiva mostrerà l'indirizzo IP che nel nostro caso è 192.168.1.111 (vedi figura):





CSI

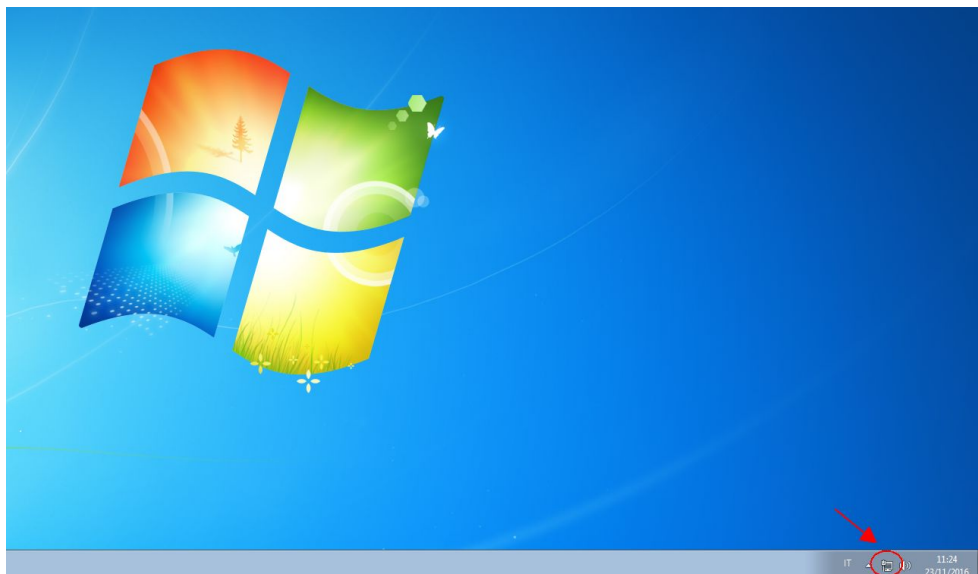
Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



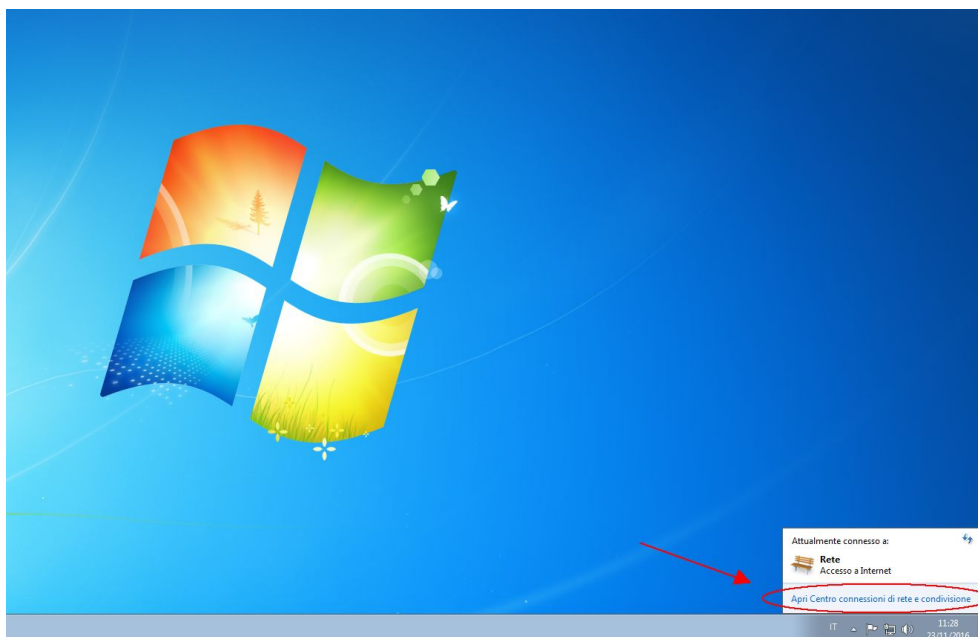
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

VISUALIZZARE L'INDIRIZZO IP – WINDOWS 7

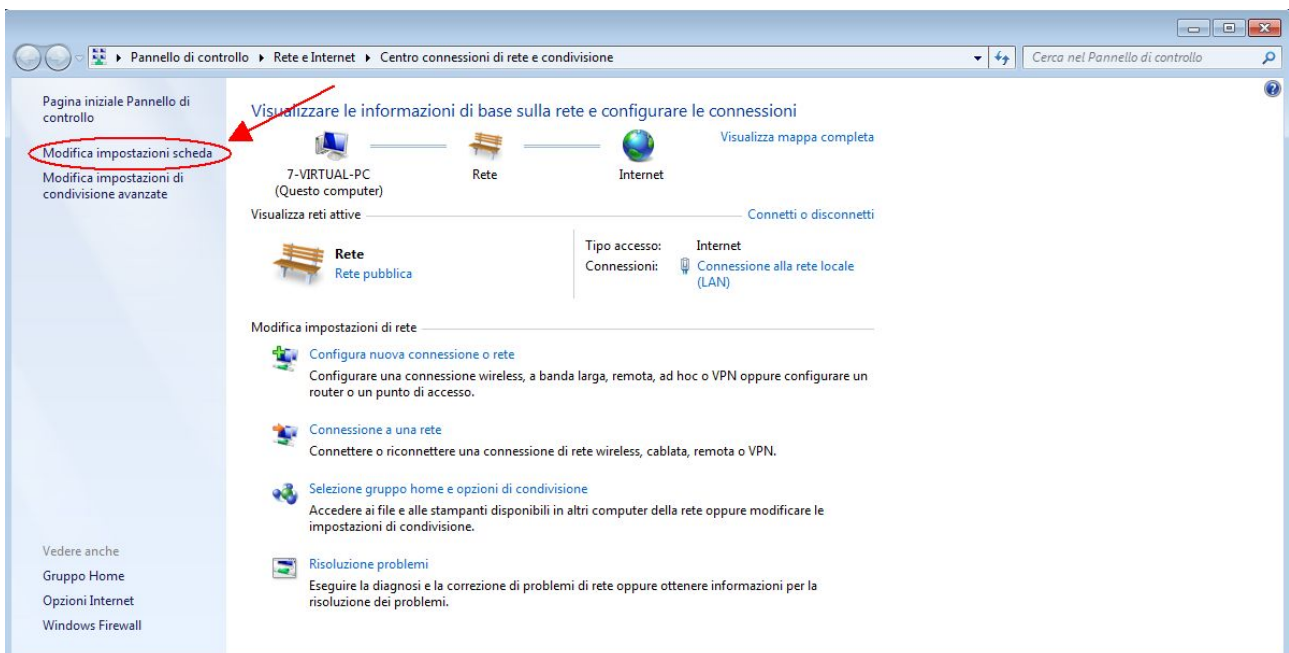
Dal desktop, individuare il simbolo che indica la connessione alla rete in basso a destra (il piccolo monitor) e fare click su di esso (vedi figura):



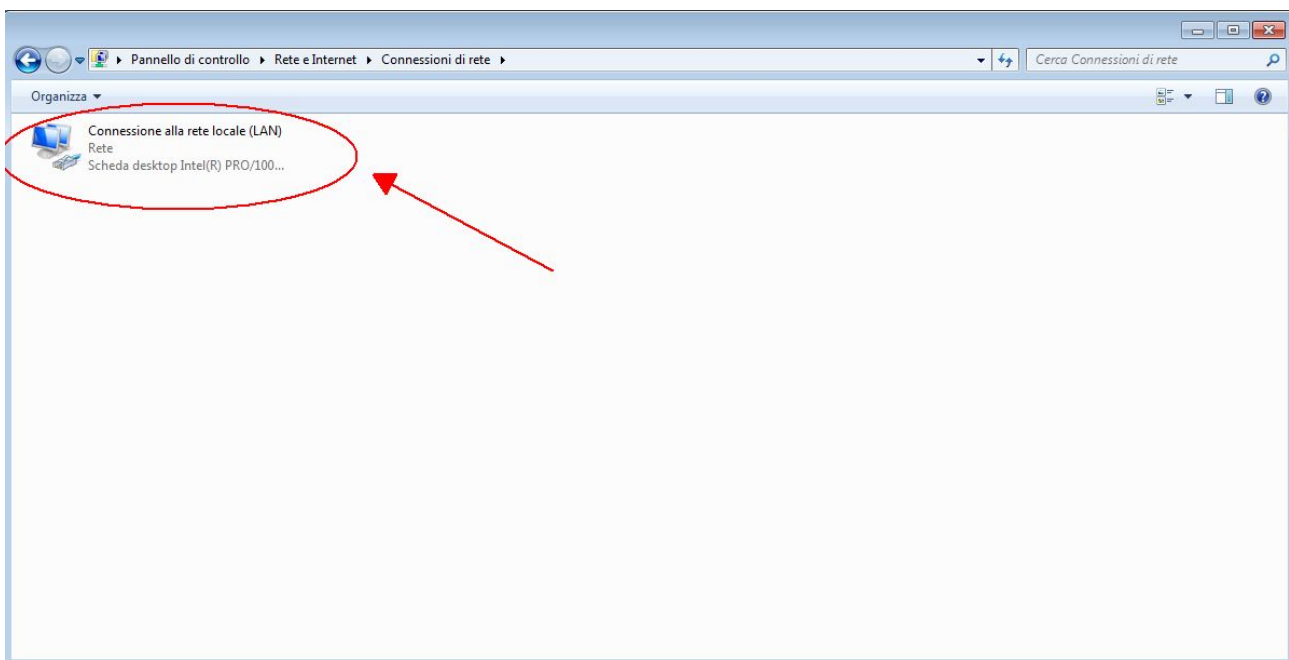
Apparirà un menu dal quale bisogna cliccare “Apri Centro connessioni di rete e condivisione” (vedi figura):



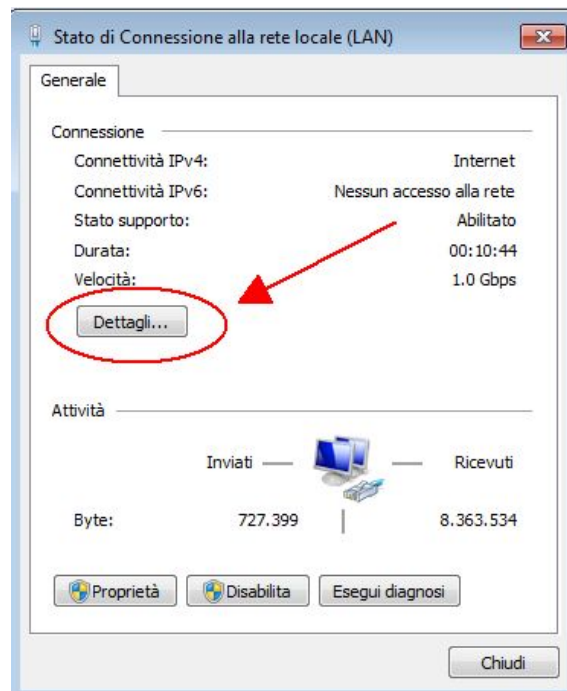
Nella finestra che si apre cliccare su “Modifica Impostazione Scheda” (vedi figura):



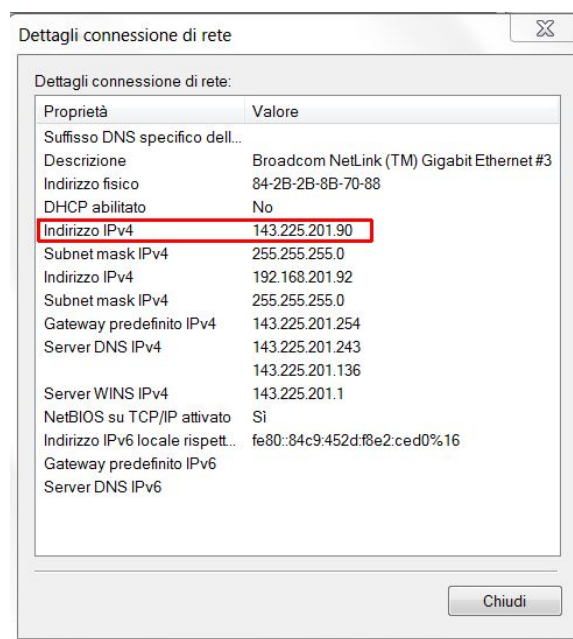
Nella finestra successiva fare doppio click su “Connessione alla rete locale (LAN)” (vedi figura):



Quindi nella prossima finestra cliccare sul pulsante “Dettagli” (vedi figura):



La schermata successiva mostrerà l'indirizzo IP che nel nostro caso è 143.225.201.90 (vedi figura):





CSI

Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



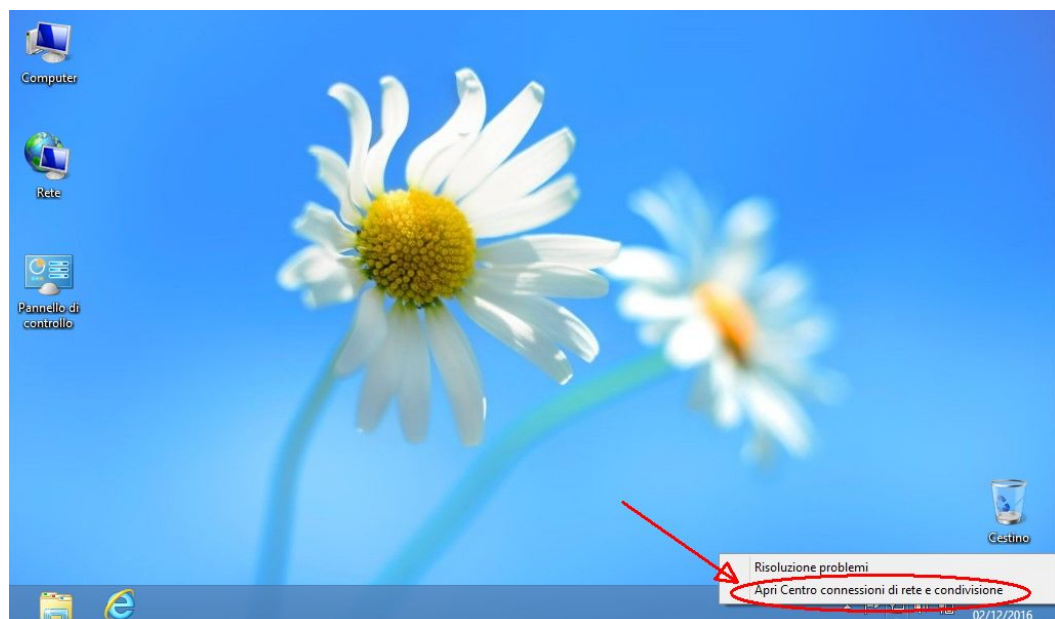
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

VISUALIZZARE L'INDIRIZZO IP - WINDOWS 8/8.1

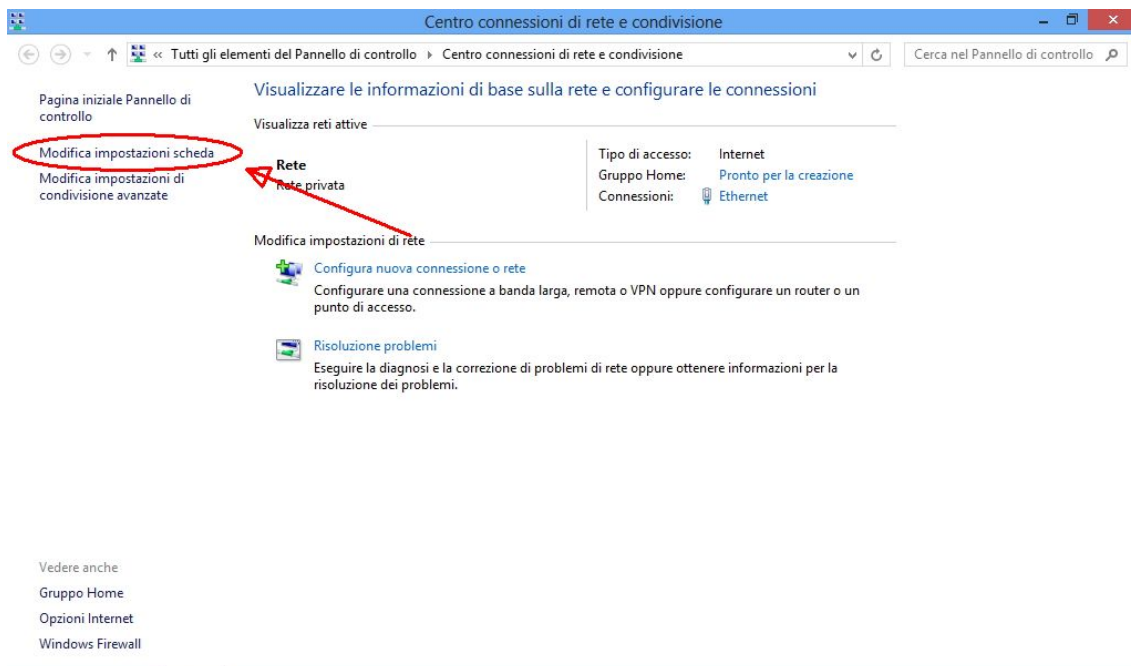
Dal desktop, individuare il simbolo che indica la connessione alla rete in basso a destra (il piccolo monitor) e fare click con il pulsante destro su di esso (vedi figura):



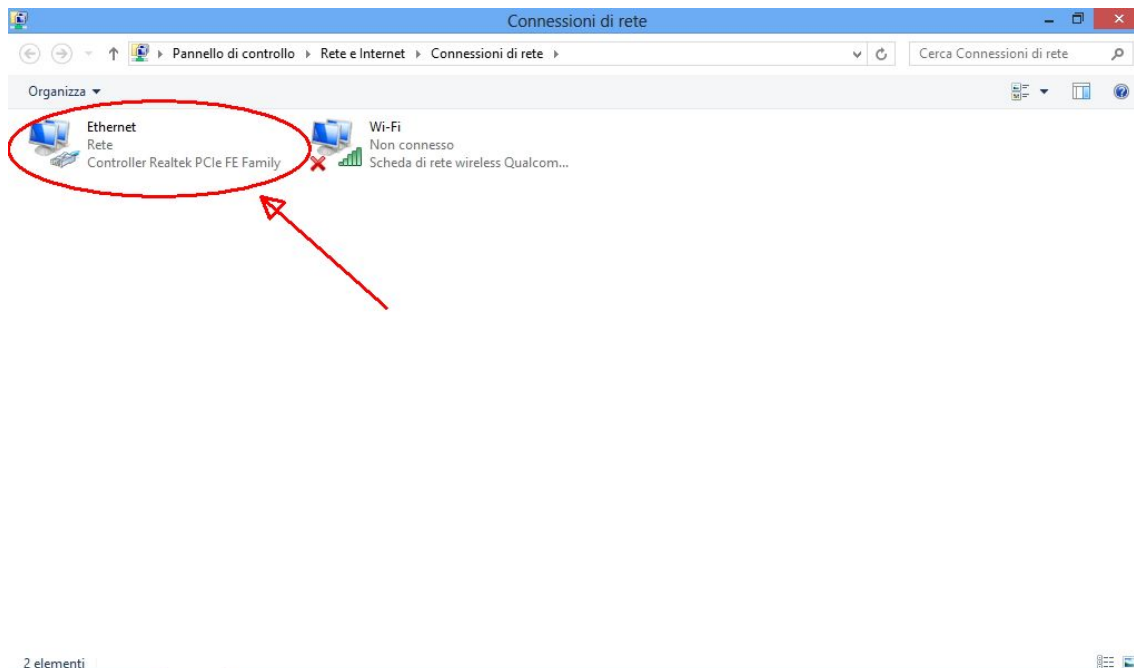
Apparirà un menu dal quale bisogna cliccare “Apri Centro connessioni di rete e condivisione” (vedi figura):



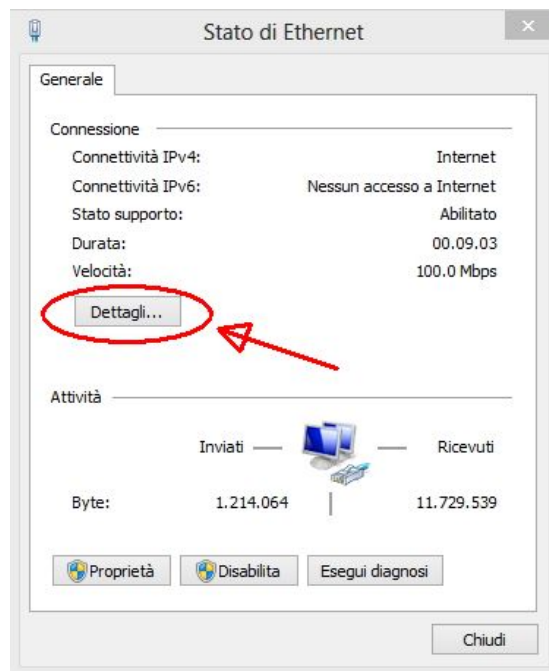
Nella finestra che si apre cliccare su “Modifica Impostazione Scheda” (vedi figura):



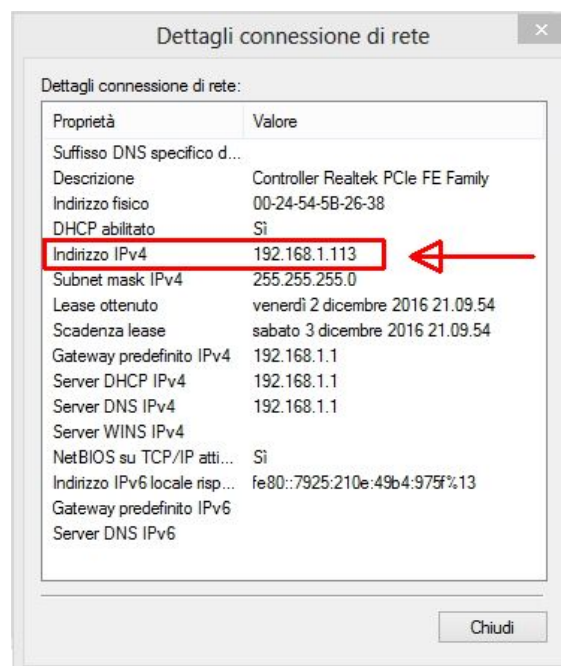
Nella finestra successiva fare doppio click su “Ethernet” (vedi figura):



Quindi nella prossima finestra cliccare sul pulsante “Dettagli” (vedi figura):



La schermata successiva mostrerà l'indirizzo IP che nel nostro caso è 192.168.1.113 (vedi figura):





CSI

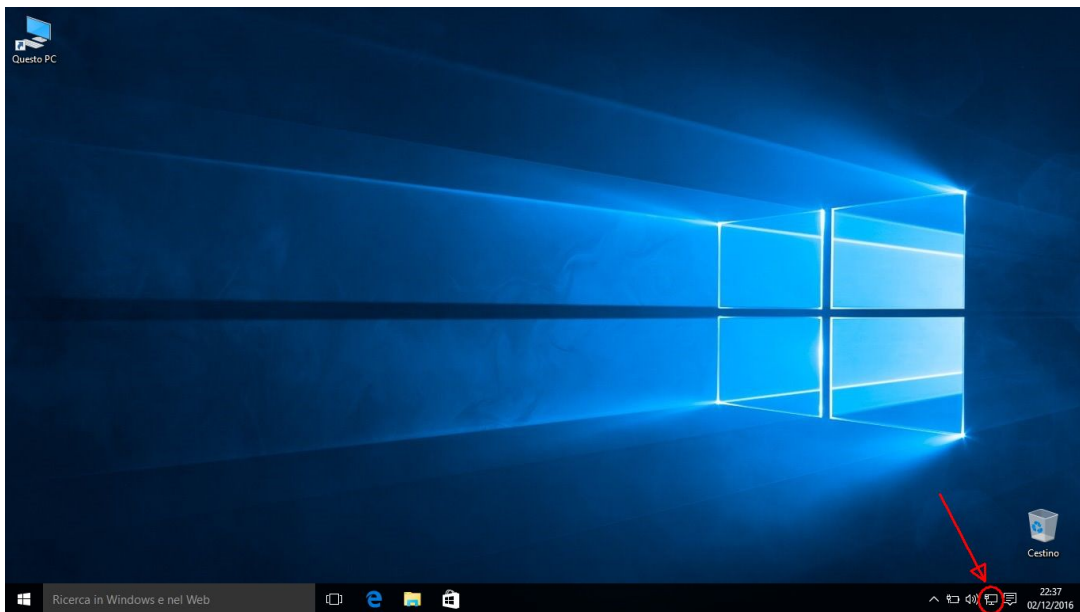
Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



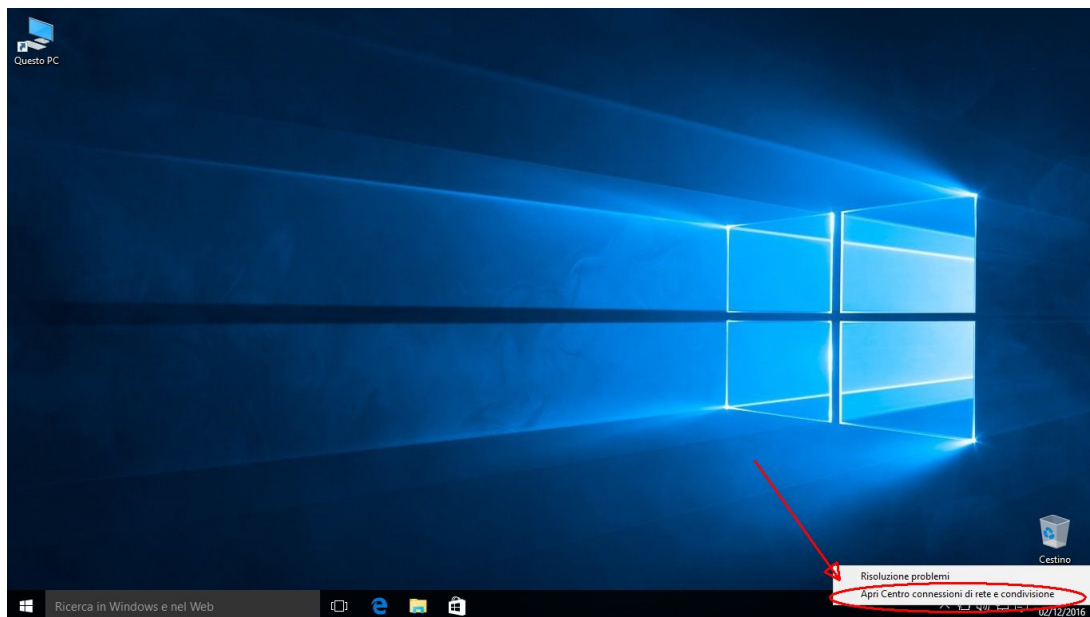
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

VISUALIZZARE L'INDIRIZZO IP - WINDOWS 10

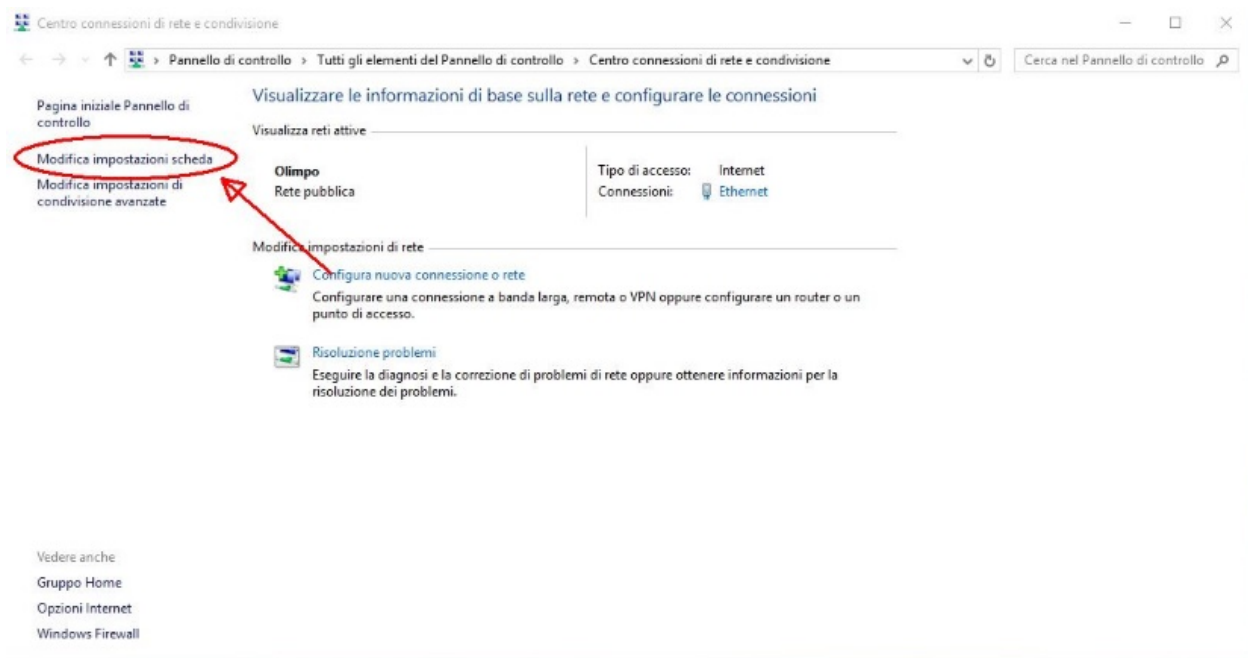
Dal desktop, individuare il simbolo che indica la connessione alla rete in basso a destra (il piccolo monitor) e fare click con il pulsante destro su di esso (vedi figura):



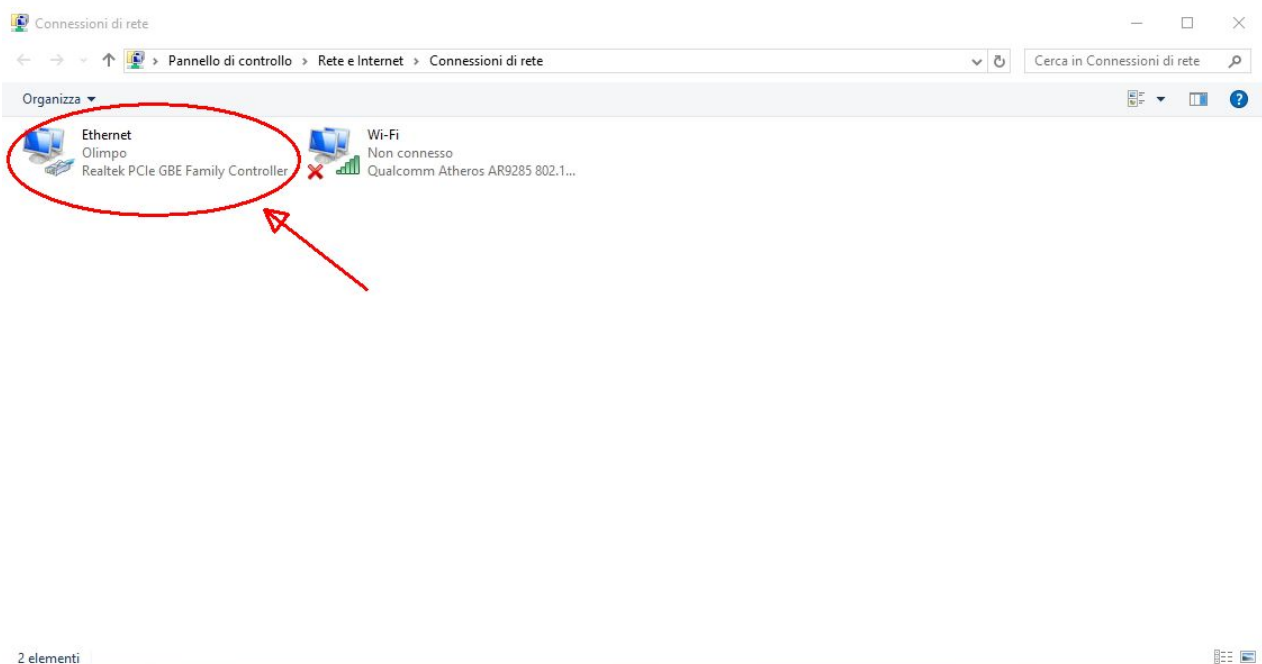
Apparirà un menu dal quale bisogna cliccare "Apri Centro connessioni di rete e condivisione" (vedi figura):



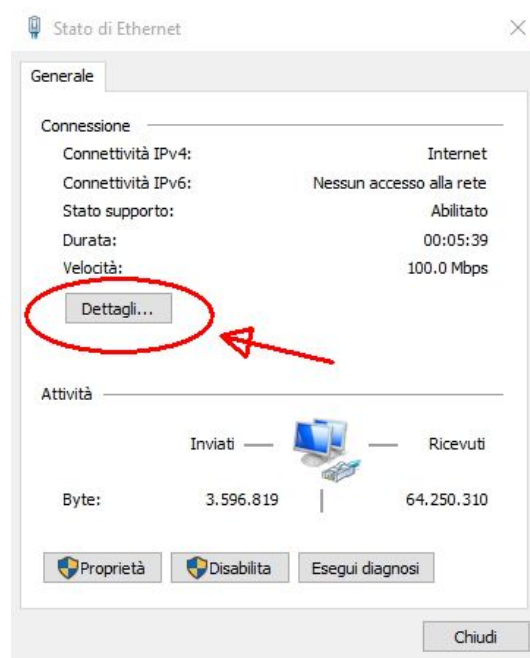
Nella finestra che si apre cliccare su “Modifica Impostazione Scheda” (vedi figura):



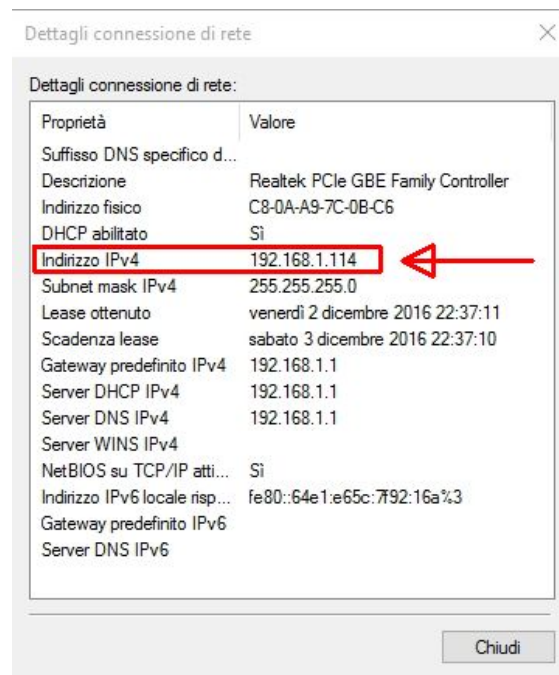
Nella finestra successiva fare doppio click su “Ethernet” (vedi figura):



Quindi nella prossima finestra cliccare sul pulsante “Dettagli” (vedi figura):



La schermata successiva mostrerà l'indirizzo IP che nel nostro caso è 192.168.1.114 (vedi figura):





CSI

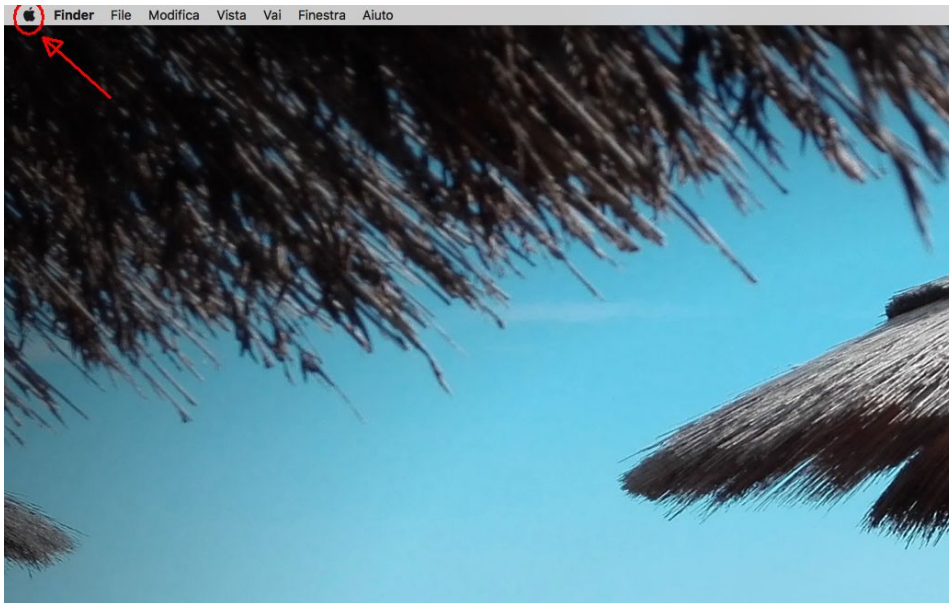
Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



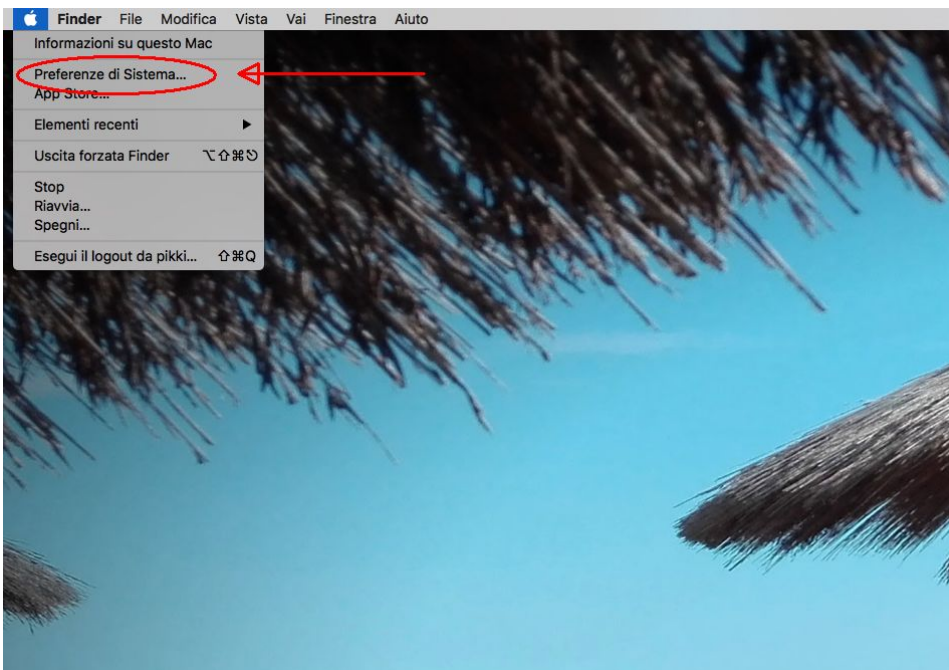
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

VISUALIZZARE L'INDIRIZZO IP – MAC OS

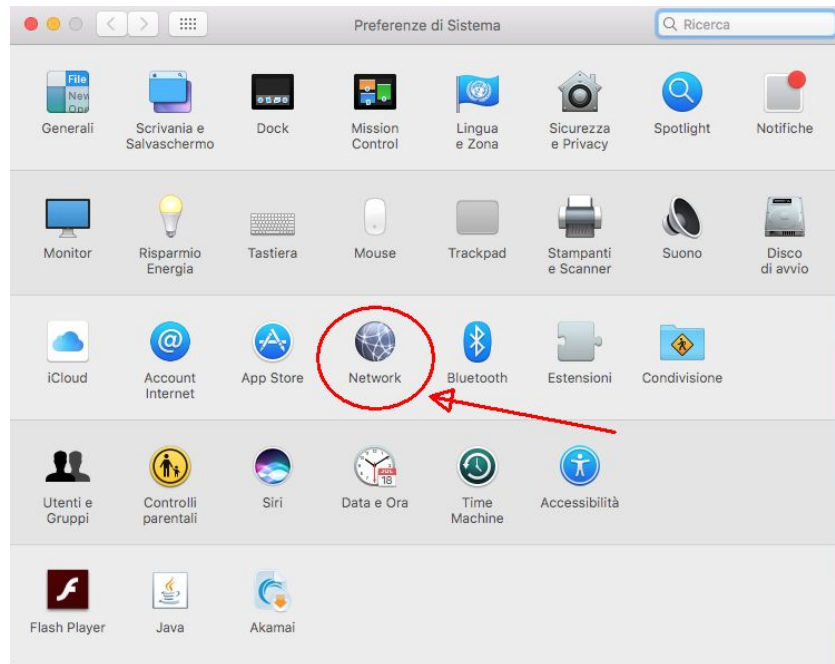
Dal desktop, individuare il simbolo della “mela” in alto a sinistra e fare click su di esso (vedi figura):



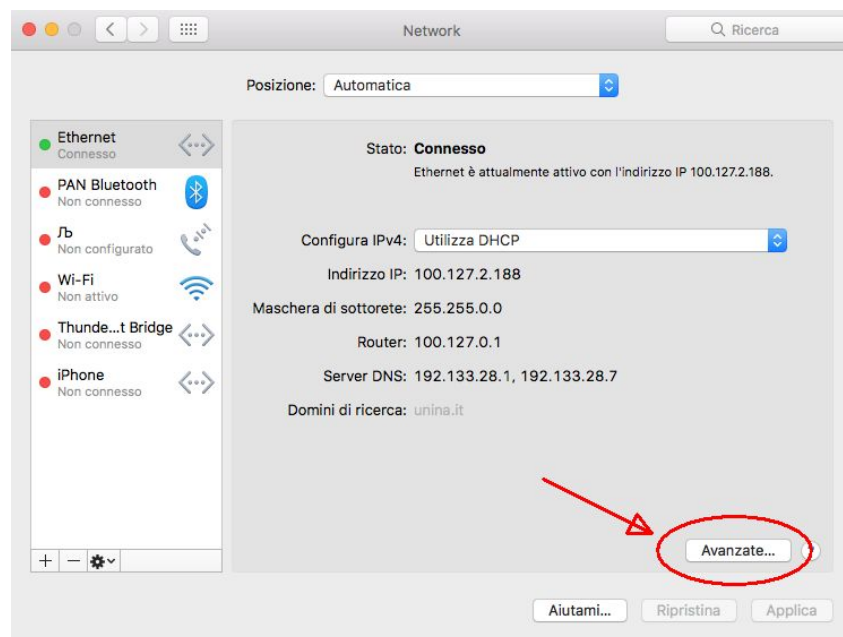
Appare un menu a tendina, qui bisogna cliccare su “Preferenze di sistema” (vedi figura):



Appare una finestra con varie icone. Bisogna individuare l'icona "Network" e fare doppio click su di essa (vedi figura):



Nella finestra successiva fare click sul pulsante "Avanzate" (vedi figura):





CSI

Centro di Ateneo per i Servizi Informativi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II

La schermata successiva, alla scheda "TCP/IP" è indicato l'indirizzo IP che nel nostro caso è 100.127.2.188 (vedi figura):

