CONFIGURAZIONE STREETSHOT SERVER-CLIENT

- 1) Impostare indirizzi IP compatibili
- 2) Verificare Nome e Gruppo lavoro dei Windows (nome StreetXXX e gruppo STREETSHOT)
- 3) Condividere il disco del database delle immagini
- 4) Configurare Streetshot lato server
- 5) Configurare Streetshot lato client

1) Impostare indirizzi IP compatibili

Start-> Pannello di Controllo->Connessioni di rete->Tastro destro su Connessione alla rete locale LAN->Proprietà->Protocollo Internet (TCP/IP)->Proprietà

ienerale	
È possibile ottenere l'assegnazioni rete supporta tale caratteristica. In richiedere all'amministratore di rete	e automatica delle impostazioni IP se la caso contrario, sarà necessario le impostazioni IP corrette.
O Ottieni automaticamente un i	ndirizzo IP
💿 Utilizza il seguente indirizzo IJ	B
Indirizzo IP:	192.168.8.203
S <u>u</u> bnet mask: <u>G</u> ateway predefinito:	255.255.255.0
 O Utilizza i seguenti indirizzi ser 	ver DNS:
Server DNS preferito:]
Server DNS alternativo:	
	Avanzate

Impostare l'indirizzo IP di ciascuna macchina mantenendo uguali i primi tre numeri e modificando il terzo variando fra 1 e 254, senza metterli uguali ad altri dispositivi (router ADSL, stampanti di rete, ecc).

2) Verificare Nome e Gruppo lavoro dei Windows (nome StreetXXX e gruppo STREETSHOT)

Start->Pannello di controllo->Sistema->Nome computer



Se serve cambiarli premere Cambia e impostare il nome e il gruppo di lavoro, per rendere attive le modifiche sarà necessario riavviare la macchina

3) Condividere il disco del database delle immagini

Sul server aprire Risorse del computer->Tasto destro sul disco D e scegliere Proprietà->Condivisione





Spuntare "Condividi la cartella in rete", inserire il Nome condivisione (tipicamente D), spuntare "Consenti agli utenti di rete di modificare i file"