

Multi Protocol & Format Interchange Service

**For Technical support
Call +39 0266301410**





Streaming Test Call +39 (0)2.66.30.78.44

Mail: vlv@vlv.it



Protocol & Format Interchange Service

Il servizio consente la interconnessione di audio e videoconferenza fra di utenti che utilizzano programmi o formati incompatibili fra loro.

L'esempio più comune è collegare utenti che utilizzano il protocollo Skype consumer con utenti che utilizzano apparati e protocolli professionali a norma ITU.

Il servizio è sicuro e quindi la connessione verso l'utente ITU è protetta e se presente si attiva la criptatura a norme AES.

Il servizio provvede anche alla conversione dei protocolli audio consentendo quindi la comunicazione priva di distorsioni.

La conversione può avvenire anche fra utenti con protocolli differenti e non necessariamente fra un utenza professionale ed un utente civile di webconferenza.

Risulta quindi possibile ad esempio, connettere un utente operante con Webex con un utente che dispone di Skype consumer o un utente con Protocollo Jabber verso un utente in WebRTC e viceversa.

Oppure collegare la vostra sala di videoconferenza professionale ad utenti su rete Teams o Skype for Business o Google meet

Qualsiasi altra combinazione è possibile.



Come viene rilasciato il servizio

Trattandosi di un servizio esso viene proposto con un canone annuale di base che consente la certificazione dell'apparato dell'utente che viene quindi abilitato ad utilizzare tale servizio.

L'impiego del servizio prevede il pagamento di un costo a base oraria che pagherà solo l'utente che ha sottoscritto il servizio e non coloro che sono chiamati.

Il servizio va generalmente prenotato con un preavviso che rispecchi la logica del NBD (next Business Day) e va indicata la durata prevista della connessione.

Una volta inviata la richiesta si concorderà un test di conferma della connessione per fare in modo che al momento della reale conferenza tutto sia funzionante e sicuro.

Il personale di controllo della connessione è sicuro ed affidabile, tuttavia è disponibile a sottoscrivere un apposito documento di riservatezza che si concorderà e garanzia della vostra riservatezza.

Il servizio consente anche di superare le restrizioni che molte aziende prevedono nei confronti di protocolli consumer che sono molto spesso non sicuri, questo perché il ramo di connessione verso l'utente professionale è un ramo appunto professionale e quindi sicuro.

Il ramo verso l'utente consumer o di Webconferenza risulta separato e non ha interazioni ne informatiche ne protocollari, convertendo il segnali nella loro forma base Video HD ed Audio e riacquisiti in forma digitale.

**WEB
CONFERENCE**



ITU



Anymeeting



Adobe



Jabber



Viper



Teams



WebRTC



SKYPE



Lync



Skype 4 B



Hangout



WhatsApp



WEBEX



Tango



Vidyo

VLV Milano



Protocol Interchange Service