

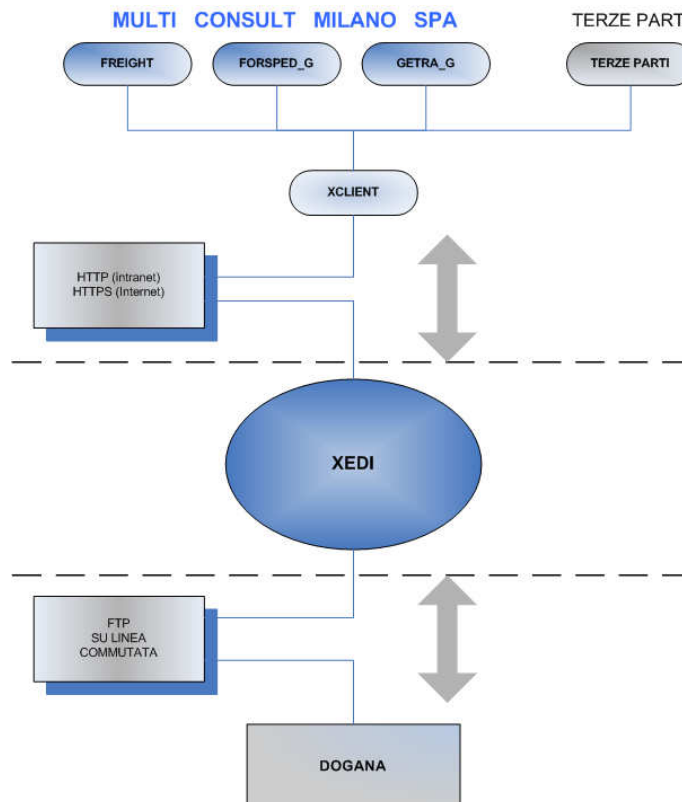


XEDI EXCISE

CARATTERISTICHE GENERALI:

XEDI è un sistema costituito da diversi software/ tecnologie che dialogano e cooperano tra loro. La sua struttura modulare consente di sostituire o integrare rapidamente nuovi moduli funzionali, che possono rappresentare singole funzioni applicative o interi livelli logici/fisici.

- E' costituito da moduli che forniscono le funzionalità di **tracking** interni ai prodotti doganali di Multi Consult: **Freight**, **ForspedG** e **GetraG** e **anche per i flussi delle Terze Parti**.
- La comunicazione tra moduli di XEDI avviene tramite opportune tabelle di un database relazionale, che può fornire anche funzionalità di **auditing e logging**.
- La modalità di collegamento con la Dogana avviene tramite modem su una linea commutata dedicata, con protocollo FTP, (l'unico attualmente consentito). Il software operativo si connette al sistema XEDI, grazie ad un opportuno **adapter**, con protocollo HTTP/HTTPS.





XEDI EXCISE

STRUTTURA DELL'APPLICAZIONE :

➤ **XEDI-SER**

XEDI-SERver è il modulo, lato server, che implementa le logiche di interscambio dati, tra i sistemi informativi client e l'Agenzia delle Dogane.

Questo sistema, già in produzione nell'ambito doganale (DAU, INTRASTAT, CARGO, TERMINAL), gestisce anche le dichiarazioni in materia di accise.

➤ **XEDI-TRA**

XEDI TRACker è il modulo che consente all'amministratore del sistema di monitorare i flussi e il loro stato di avanzamento.

➤ **XEDI-EXC**

XEDI-EXCise, è il modulo per la creazione e gestione delle dichiarazioni in materia di accise con l'integrazione della **FIRMA DIGITALE** in **automatico**.

➤ **XEDI-DOC**

XEDI-DOCument per gestire e produrre il **DAA** e il **DAS**, rapporto di **RICEZIONE**, **I CAMBI DI DESTINAZIONE**, il **RIGETTO/RIFIUTO**, la **STAMPA** del **DOCUMENTO** scorta merce ed è predisposto per il dialogo di carico/scarico con EXCISE.

➤ **XEDI -ADP**

XEDI-ADPter è il modulo per la comunicazione fra il sistema XEDI e le terze parti, appositamente configurato o personalizzato, in modo da limitare i vincoli e le modifiche alla struttura informativa preesistente presso il cliente.

L'ADAPTER DEVE:

- Aprire e chiudere eventuali transazioni e/o notificare alla controparte l'acquisizione della risorsa (sorgente dei dati) per l'elaborazione.
- Eseguire la normalizzazione dei dati per i vari tipi record, rendendoli compatibili con il tracciato della dogana/ effettuare il lookup ad eventuali tabelle di correlazione/ impostare eventuali dati "statici".
- Provvedere, se non disponibile in modalità nativa, all'identificazione del singolo record della sorgente di dati, per consentire la notifica e la tracciabilità a ritroso di eventuali errori.
- Fornire a XEDI i dati normalizzati per la costruzione del flusso.
- Notificare a XEDI gli errori riscontrati in fase di normalizzazione dei dati.
La sorgente dati può essere: Database/File XML/Web-Services/Excell/Flat-file

ALTRI SERVIZI DISPONIBILI

- **XEDI_DAU** per le **dichiarazioni doganali**
- **XEDI_INT** per le **dichiarazioni intrastat**
- **XEDI_CAR** per i **flussi cargo**
- **XEDI_TER** per i **flussi gestori terminal o recinti di temp. custodia**

Web: www.multiconsult.com

Sede	Filiale Padova	Filiale Roma
Via Rombon 11 20134 Milano T. 02 264271 F. 02 26411685	C.so del Popolo 16 35132 Padova T. 049 8752431 F. 049 8752437	Via del Crocefisso snc 00041 Ariccia-RM T. 06 9322716 F. 1782286154

