

SESSIONE PITCH 2

Soluzioni B2b

Bisy - Energy Data Validation – Una piattaforma as a service per per l'analisi delle fatture energetiche

Federico Stradi, *CEO*, BISOY





Energy Data Validation

7 Giugno 2016

Bou-Tek – Via Gonzaga 7, Milano



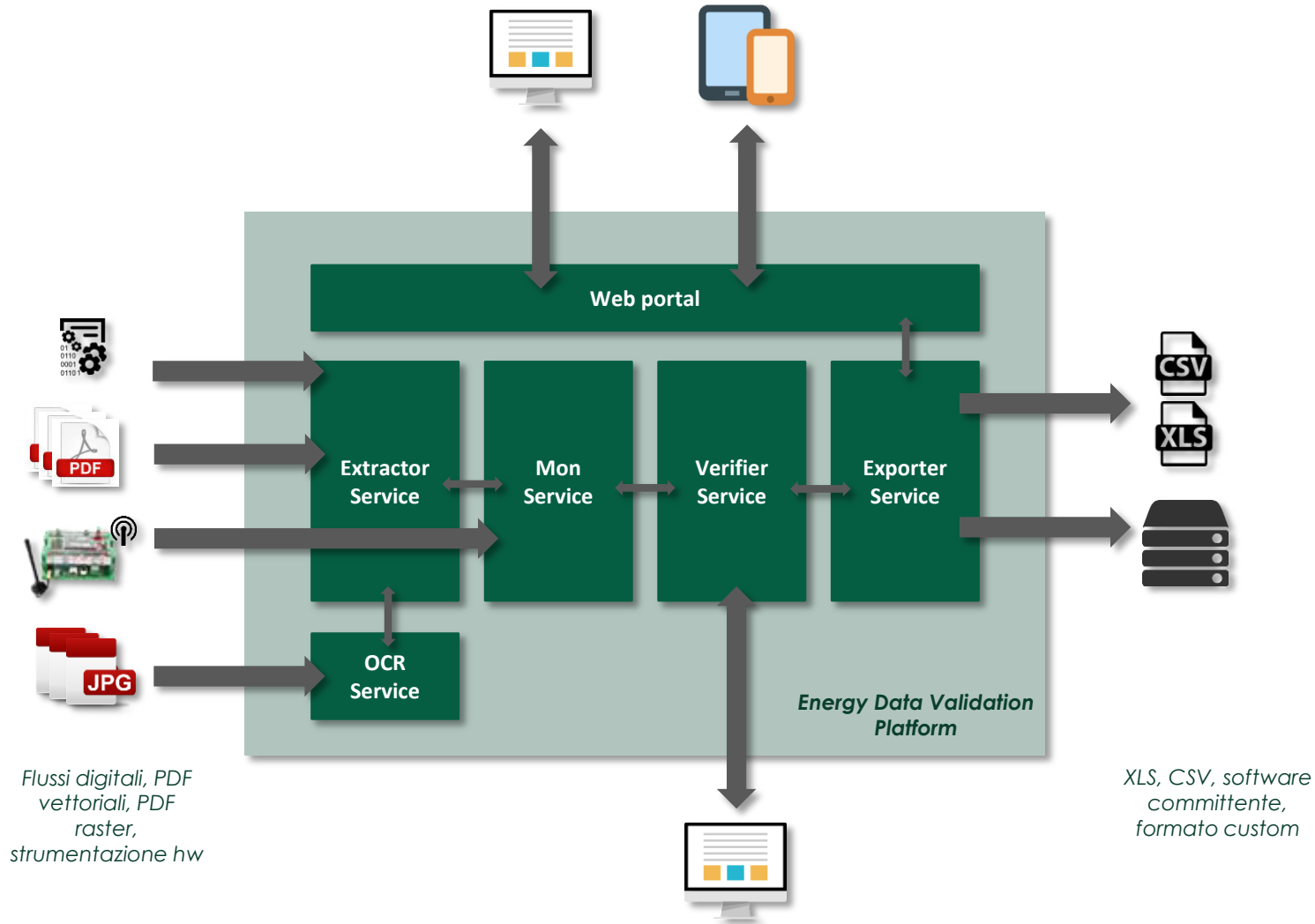
Energy Manager GDO
...Quanto consumo e spendo per ogni
punto vendita?...

Responsabile amministrazione
...Le bollette che paghiamo sono
corrette?...

CIO azienda multisito
...Riceviamo migliaia di bollette
all'anno, come posso automatizzarne la
gestione?...

EsCO
...Come posso ridurre i tempi e i costi
del servizio di controllo fatture che
eroghiamo ai nostri clienti?...

EDV -> Una piattaforma SaaS per la gestione dei tuoi flussi di energia



- **Dematerializzazione** vettoriale e raster
- **Analisi** consumi fatturati e monitorati
- **Correttezza** delle componenti fatturate
- **Report** personalizzati
- **Integrazioni** con sw di terze parti

A chi ci rivolgiamo?

Utilizzano EDV internamente

*GDO, Banche, Assicurazioni, PA,
Retail & Consumer, aziende multi-sito*

- ✓ Quadro chiaro dei **consumi** e **costi** legati all'energia di ogni singolo sito
- ✓ Gestione automatica del **ciclo passivo** della bolletta
- ✓ Verifica **condizioni contrattuali** e componenti **AEEG**
- ✓ Consumi **fatturati** vs consumi **monitorati**
- ✓ **Integrabilità** con software aziendali

Utilizzano EDV per erogare un servizio

*EsCO, Associazioni di categoria,
Consulenti energetici*

- ✓ Risparmio di **tempo** e riduzione **costi**
- ✓ Eliminazione di **errori** e **sviste**
- ✓ Esecuzione di **controlli personalizzati** sui dati
- ✓ **Report** automatici
- ✓ **Area riservata** per il cliente finale

Modello di business

Pay-per-use

Canone annuale per ogni POD o PDR gestito

- Licenza d'uso
- Helpdesk 1° e 2° livello
- Manutenzione

Nuovo fornitore

Una-tantum per censimento di un nuovo fornitore non presente in EDV

Best practice



Alleanza 3.0

- Conoscere i costi e consumi di energia di ogni punto vendita
- Calcolare il budget previsionale dei consumi energetici
- Automatizzare il ciclo passivo di gestione delle bollette

L'azienda



BISY è uno **spin-off** dell'Università di Modena e Reggio Emilia



Federico Stradi
CEO

Francesco Grandi
CTO

Matteo Berselli
CDO

Alessia De Vincentis
Software developer

Enrico Annovi
Software developer

Advisors

Prof. Flavio Bonfatti
Dip. Ingegneria "Enzo Ferrari" di
Modena

Dott.ssa Paola Monari
CEO di SATA srl

BISY è stata una delle prime aziende ad iscriversi al
registro delle **start-up innovative**

