

Aree di competenza:

1 **Transformazione digitale negli appalti**

2 **OpenProcurement**
e il software di appalti

3 **Appalti pubblici ed OCDS**

Quintagroup lavora per migliorare e mantenere gli esistenti progetti, come



<http://quintagroup.com/cms/cases>



quintagroup

Transformazione digitale negli appalti

OpenProcurement è stato principalmente sviluppato per ProZorro, un sistema d'appalto implementato in modo da sostenere gli appalti pubblici in Ucraina. Dopo OpenProcurement è stato utilizzato negli altri progetti statali e commerciali, essendo flessibile a sufficienza per gestire tutte le forme e dimensioni di appalti del governo e quelli del settore privato.

MTender

Appalti pubblici
in Moldova

RIALTO

Il privato servizio di appalti per
grandi aziende

prozorro

Appalti pubblici
in Ucraina

prozorro
sale

La vendita di prestiti in
sofferenza

OpenProcurement e il software di aste

OpenProcurement è un **sistema ibrido** di appalti pubblici che comprende **diverse piattaforme** che possono accedere tutte le informazioni, sincronizzati tra loro.

L'approccio di **coopetition** (competition e cooperation) introduce **la cooperazione** tra le piattaforme commerciali, rispettando le stesse regole per accedere un nuovo mercato, e **la concorrenza**, incoraggiando le piattaforme a migliorare i loro servizi.

“Il triangolo d’oro del partenariato”

È uno dei principi chiave del sistema, nel quale ogni partecipante svolge il proprio ruolo:

- **Il governo** stabilisce le regole e protegge le informazioni;
- **Il settore privato** fornisce i servizi alle autorità aggiudicatrici ed ai fornitori;
- **La società civile** controlla se le procedure di appalti corrispondono alle regole e le leggi.

Il modulo di aste elettroniche

È uno dei componenti del OpenProcurement toolkit, progettato da tenere quattro tipi di aste:

- **L’asta inglese;**
- **L’asta multivariabile;**
- **L’asta inversa;**
- **L’asta combinata.**

I progetti

OpenProcurement è stato implementato nei tali progetti di appalti elettronici:

ProZorro, ProZorro.sale, MTender e RIALTO.

La vendita di prestiti in sofferenza

È un’idea fondamentale del **ProZorro.sale** che organizza la vendita delle proprietà di banche insolventi e dei prestiti in sofferenza.

Appalti pubblici ed OCDS

ProZorro, basato sul standard OCDS, è un esempio di successo di un sistema di appalti elettronici. ProZorro presenta i seguenti vantaggi:

- Le procedure di appalti/ vendita sono automatizzati.
- Il processo di appalti è definito ed applicato correttamente.
- I dati, le procedure ed organizzazioni sono standardizzati, permettendo in tale modo di seguire, cercare e costruire le analisi.
- La diversità delle procedure e degli approcci (diversi lotti, criteri non collegati al prezzo, gestione di reclami).
- Affidabili procedure sostenute da supporto di prova automatizzato.
- Il proprietario del sistema può controllare e tracciare tutti gli eventi del processo.

OpenProcurement software può essere utilizzato per sviluppare personalizzate soluzioni commerciali. I componenti del toolkit OpenProcurement (la banca dati centrale o il modulo d’asta) possono essere usati insieme o separatamente nei progetti commerciali o statali per fornire migliore trasparenza, qualità ed ottenere le analisi nel futuro.

