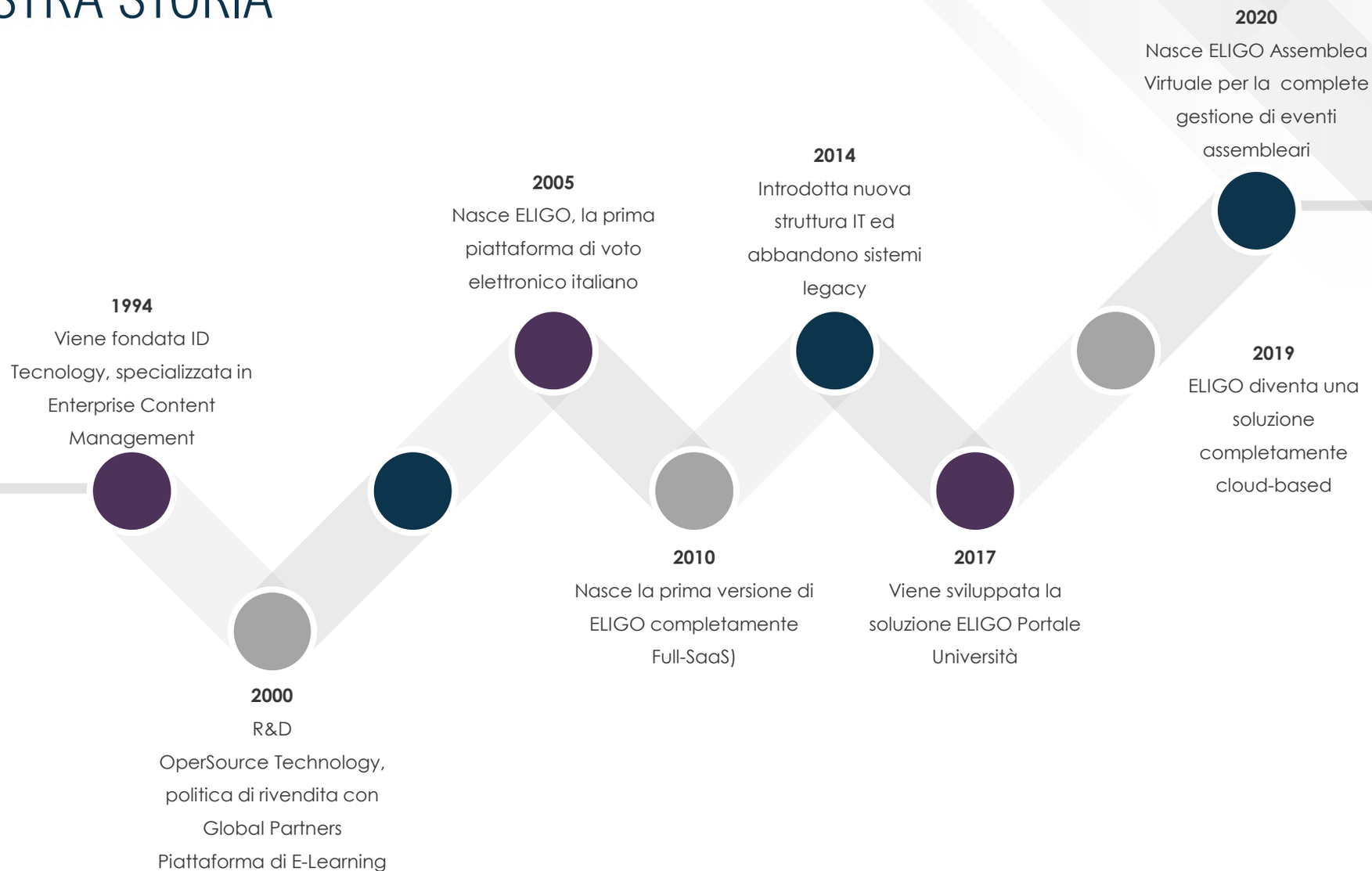


Business Presentation



ELIGO
EVOTING & CONSULTING

LA NOSTRA STORIA



CHI SIAMO

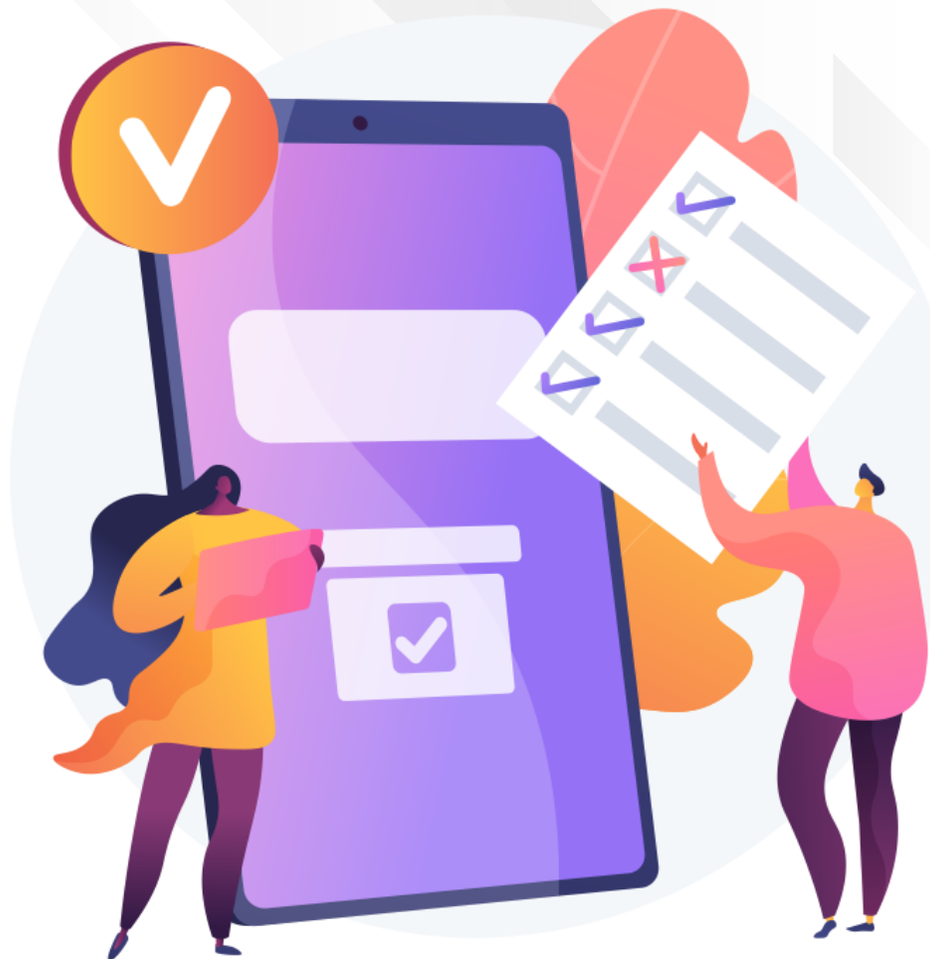


VISION

ID Technology vuole essere una guida nella definizione e nel **rendere possibili nuovi modelli partecipativi**, eliminare le barriere fisiche, favorire la partecipazione e la trasparenza nei processi decisionali

MISSION

Sviluppare **strumenti e piattaforme innovative per la gestione di ogni processo di voto**, che siano di supporto di aziende, enti ed associazioni, cooperative, federazioni, comuni, università, ordini professionali ed in generale ogni organizzazione



IL PROBLEMA

La storia infinita:

Statuti e regolamenti elettorali che definiscono le modalità di espressione di voto in ogni tipologia di organizzazione e per l'intero periodo di vita dell'ente



Espressione del voto secondo le modalità tradizionali



Costi



Tempo



Partecipazione

LA SOLUZIONE



ELIGO è un'avanzata piattaforma di voto online che permettere di gestire i processi decisionali in maniera semplice e trasparente

Semplice

- ▶ *Web based*
- ▶ *Così semplice da poter essere gestita autonomamente (Full SaaS) o con servizio correlato senza stress*

Completa

- ▶ *Sia voto in presenza, che online che misto*
- ▶ *Molto flessibile e customizzabile*
- ▶ *Funzionalità avanzate per gestione di ogni esigenza di voto*

Sicura e Certificata

- ▶ *Verificata da enti terzi*
- ▶ *Elevate performance fino a 500.000 votanti per singola votazione*
- ▶ *Crittografia ad ogni livello*

I PROFESSIONISTI DEL VOTO ELETTRONICO



16
Anni d'Esperienza

12
Milioni di Votanti

CONFINDUSTRIA SERVIZI

Le Convenzioni Retindustria

Convenzionati

CISCO

Partner

▶ 56% Università Italiane

▶ 15% di Fondi e Casse Prev

▶ Oltre 35% Confindustria

▶ Oltre 200 Scuole

Nel 2011, in occasione dello svolgimento di votazioni online di un'importante Cassa Previdenziale, è stato richiesto l'intervento del Garante della Privacy in merito alla verifica della segretezza del voto sulla piattaforma di e-voting fornita da IDTechnology srl. **Nella vigenza e in base al contenuto dell'allora D.Lgs. 196/2003**, così si è espresso il Garante per la protezione dei dati personali nel provvedimento conclusivo dell'istruttoria:

- *...“l'eventuale relazione tra elettori e preferenze di voto espresse non è registrata in alcuna tabella, nè è ricostruibile partendo dalle informazioni archiviate nei database”.*
- *...“Le misure descritte da ID Technology si valutano adeguate per impedire l'identificazione diretta e indiretta dei votanti e dei voti espressi, con la conseguenza che possono considerarsi insussistenti i paventati rischi di identificazione del votante”.*

2015

“Risultano approntate una serie di cautele tecnologiche idonee ad impedire un uso scorretto o improprio del voto e ad offrire le maggiori garanzie di riservatezza, segretezza e libertà di espressione del voto”.

CYBERSECURITY E CLOUD

PRIVATE CLOUD ARUBA

aruba.it



Certificazione del Cloud

- ▶ ISO/IEC 27017:2015
- ▶ ISO/IEC 27018:2019
- ▶ ISO/IEC 27035:2016
- ▶ ANSI/TIA-942 LVL 4 RATING (resilienza)

INFRASTRUTTURA ELIGO

- ▶ TDE (Transparent Data Encryption) a livello DB
- ▶ La crittografia RSA a chiave asimmetrica (a doppia chiave) sulla base dei voti
- ▶ Virtual Private Network (VPN)
- ▶ Fortigate VM-00 di ultima generazione
- ▶ Logging di tutte le attività
- ▶ Fault Tolerance by Design
- ▶ Load Balancer e Mirroring
- ▶ Vulnerability Assessment e Penetration Test periodici

COME FUNZIONA ELIGO



CONSEGNA CREDENZIALI

1. Stampate (voto presso seggio)
2. Email
3. Pec
4. SMS
5. Raccomandata

ACCESSO E VOTO

1. Semplice
2. Strong authentication (SMS)
3. Tripla con ulteriori codici
4. Carta d'identità
5. Fisica (voto presso seggio)
6. Modalità Custom e Integrazione SSO

CRITTOGRAFIA E FIRMA DIGITALE

Ogni comunicazione nel sistema utilizza protocollo crittografici a 256 Bit. Nel registro votanti sono invece salvate tutte le informazioni relative al votante. Tutti gli scrutini ed i log di sistema sono sottoposti a firma digitale con marcatura temporale

SCISSIONE VOTO/VOTANTE

Il sistema ELIGO scinde all'atto del voto le due informazioni voto/votante. Le due informazioni sono entrambe crittografate e salvate su due database separati. Ogni correlazione fra le due è immediatamente persa e non recuperabile

GESTIONE PRIVACY

- Viene garantita una corretta gestione del dato
- Viene garantita contrattualmente la cancellazione dei dati dopo 30gg (solitamente) dal termine della licenza
- i dati non saranno **mai esposti in chiaro**
- i dati non saranno **mai duplicati o trasferiti a terzi**
- i dati **non saranno mai trasferiti fuori dall'Italia**

Titolare del Trattamento

Il cliente è e rimarrà sempre il Titolare del trattamento.

1. Predisporre un'informativa privacy (format precompilato)
2. Nomina ad ELIGO come Responsabili del Trattamento

CLIENTE

ELIGO

Responsabile Trattamento

IDTechnology srl è responsabile del trattamento.
Sono visibili all'accesso le Condizioni Generali d'uso e l'informativa privacy relativi.
Viene nominato dal Cliente

Interessato Trattamento

Il votante è l'interessato del trattamento.

I suoi dati sono utilizzati ai soli fini della votazione

1. Gli può essere richiesta la presa visione dell'informativa privacy del Cliente
2. **La natura giuridica del trattamento (svolgimento votazioni) non richiede il consenso esplicito** fornito durante l'iscrizione all'ente stesso

VOTANTE

Accedi al servizio

User Name

Username

Password

Password

Presa visione Informativa Privacy [LEGGI](#)

Accedi



Compliance con la Normativa
GDPR sulla protezione dei
dati personali

PORTAFOGLIO PRODOTTI ELIGO

ELIGO VOTO ONLINE

Piattaforma studiata appositamente per tutte le esigenze di voto «puro» previste da Regolamenti e Statuti.

Piattaforma personalizzabile e utilizzabile in modalità Self-Managed.

-  WorldWide
Partecipazione tramite internet da ogni parte del mondo, basta uno smartphone
-  Sicurezza e segretezza del voto
Garanzia di segretezza e anonimato del voto e rispetto normativa GDPR
-  Semplicità di utilizzo
Design User friendly per rendere l'esercizio del diritto di voto immediato
-  Utilizzo Self Managed (Autogestita) e Fruizione in Full Outsourcing
Gestione in autonomia o servizio chiavi in mano

ELIGO ASSEMBLEA VIRTUALE

Piattaforma studiata appositamente per il flusso di voto e le esigenze di una votazione assembleare.

Non sostituisce l'assemblea fisica ma dà la possibilità a chi volesse di partecipare da remoto di votare in piena legalità.

-  LiveChat
Possibilità per i partecipanti online di interagire comunicando via chat
-  Live Streaming
Video integrabile all'interno della piattaforma e riservata ai partecipanti
-  Document Sharing
Condivisione documenti con i partecipanti all'assemblea in maniera facile e veloce
-  Registro Presenze
Monitoraggio dell'accesso dei partecipanti con il relativo peso (se previsto)

GESTIONE AVANZATA DI OGNI ESIGENZA

ELIGO VOTO ONLINE

- ▶ VOTO PESATO
- ▶ MODULO DELEGHE
- ▶ VOTO PRESSO SEGGIO
- ▶ STAMPA QR CODE
- ▶ GESTIONE PARITÀ DI GENERE
- ▶ CRITTOGRAFIA ASIMMETRICA A CHIAVE DOPPIA (VERIFICA ENTE TERZO)
- ▶ REPORT DI AUDIT
- ▶ FIRMA DIGITALE SU OGNI REPORT

ELIGO ASSEMBLEA VIRTUALE

- ▶ GESTIONE QUORUM
- ▶ MODULO DELEGHE + VOTO PESATO
- ▶ VOTO PRESSO SEGGIO
- ▶ GESTIONE OSPITI
- ▶ GESTIONE SUPPLEMENTI
- ▶ GESTIONE CATEGORIE DI VOTO
- ▶ GESTIONE DI MOZIONI, CANDIDATURE SPONTANEE E MESSE AL VOTO IN TEMPO REALE
- ▶ VOTO PALESE E SEGRETO
- ▶ PROIEZIONE DEI RISULTATI IN TEMPO REALE
- ▶ FIRMA DIGITALE SU OGNI REPORT