



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Area Affari Generali e Legali
Centrale Acquisti

DECRETO DEL DIRIGENTE

Modifica contrattuale per prestazioni supplementari, ex art.106 co. 1 lett. b) e co. 7 del D.lgs 50/2016, del contratto rep.n.163/2023, per un importo pari a euro 18.500,00 oltre IVA, in relazione all'utilizzo della piattaforma di voto ELIGO portale Università per lo svolgimento delle elezioni suppletive del 22 e 23 novembre 2023.

CIG: 9680637A5D - RUP Dott. Marco Vivoli

IL DIRIGENTE

VISTO l'art. 226 (Abrogazioni e disposizioni finali) del d.lgs. 36/2023;

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. recante "Codice dei contratti" e relative linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

RICHIAMATO il provvedimento n. 35584 del 17/02/2023 a firma del dirigente dei Servizi Informatici dell'Ateneo fiorentino, ing. Marius Spinu, con cui è stato nominato il dott. Marco Vivoli Responsabile unico del Procedimento *de quo* e il Dr. Michele Carnemolla Direttore di Esecuzione del Contratto;

PRESO ATTO della nota prot. n. 262181 del 31/10/2023 di trasmissione della Relazione del RUP dott. Marco Vivoli dalla quale si evince:

- che in seguito alla richiesta di acquisto prot. n. 24677 del 03/02/2023 del dirigente dell'Area Affari Generali e Legali relativa alla acquisizione della piattaforma informatica ELIGO delle elezioni studentesche per il biennio 2023-2025 e l'annotazione integrativa relativa al rinnovo triennale dei servizi in scadenza per coprire le esigenze di votazioni degli organi dell'Ateneo, è stato stipulato in data 02/03/2023 il contratto rep. n. 163/2023, tramite la piattaforma Mepa, per l'importo contrattuale di euro 56.889,00 oltre IVA con la Società ID



Techonology s.r.l. (P.IVA/Codice Fiscale 11240660156) avente sede legale in Viale Monte Nero, 17 – 20135 Milano;

- che all'esito delle votazioni per l'elezione delle rappresentanze studentesche per il biennio 2023-2025 del 3 e 4 maggio scorsi, diversi consigli di corso di studio e di scuole di specializzazione, nonché un Consiglio di scuola, sono risultati privi di rappresentanti degli studenti, rendendosi necessario procedere ad elezioni suppletive;
- della necessità di utilizzare la procedura telematica con espressione del voto a distanza, attraverso la piattaforma denominata "Eligo" come per le precedenti elezioni elettorali;
- che il Responsabile Unico del Procedimento, sussistendo le condizioni per la modifica contrattuale di cui all'art.106 co. 1 lett. b) e co. 7 del D.lgs 50/2016, ha autorizzato la modifica del contratto per la prestazione supplementare di importo pari a euro 18.500,00 oltre IVA, finalizzata all'utilizzo della piattaforma di voto ELIGO per lo svolgimento delle elezioni suppletive;

RICHIAMATO il decreto rettorale n. 1186/2023 prot.n. 257174 del 26/10/2023, con cui sono state indette le elezioni suppletive dei rappresentanti degli studenti per il biennio 2023-2025, con modalità telematica, nei giorni 22 e 23 novembre 2023;

VISTA la richiesta di acquisto n. 250475 del 20/10/2023 del dirigente dell'Area Affari Generali e Legali relativa alla piattaforma informatica ELIGO per le elezioni suppletive dei rappresentanti degli studenti per il biennio 2023-2025;

VISTO il preventivo ID Techonology s.r.l. del 17/10/2023 relativo all'acquisizione della piattaforma italiana di e-voting ELIGO per le elezioni suppletive dei rappresentanti degli studenti riguardo il biennio 2023-2025, per una spesa di euro 18.500,00 oltre IVA;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 106 comma 1 lett. b) del D.lgs 50/2016, è ammessa la modifica del contratto per servizi supplementari non inclusi nell'appalto iniziale, purché, siano soddisfatte le condizioni di cui ai nn. 1 e 2 e l'aumento di prezzo non ecceda il 50% del valore del contratto iniziale (ex co. 7 art. 106 d.lgs. 50/2016);



DATO ATTO che l'eventuale affidamento del servizio supplementare a diverso fornitore risulterebbe impraticabile tenuto conto:

- della necessità di garantire l'omogeneità delle modalità di svolgimento delle elezioni suppletive con modalità telematica tramite piattaforma Eligo e dell'assenza di interoperabilità tra piattaforme serventi al medesimo scopo;
- dell'urgenza di affidare il servizio di cui in premessa al medesimo operatore allo scopo di evitare ritardi o disguidi che possano incidere sul buon esito della consultazione elettorale;
- della particolare economicità, congruità e sostenibilità del prezzo proposto dal Contraente per l'esecuzione del servizio supplementare;
- che il valore contrattuale delle prestazioni supplementari è inferiore al 50% del valore complessivo del contratto originario;

DISPONE

1. di procedere, ai sensi dell'art. 106 co. 1 lett. b) e co. 7 del D.lgs 50/2016, con la modifica per prestazione supplementare del contratto di cui al rep. n.163/2023 con il fornitore ID Technology SRL (P.IVA/Codice Fiscale 11240660156) con sede legale in Viale Monte Nero, 17 – 20135 Milano, nei termini descritti in premessa e oggetto di espressa autorizzazione del Responsabile unico del procedimento, dott. Marco Vivoli ;
2. di dare atto che la spesa complessiva di euro 18.500,00 oltre IVA graverà sul Budget Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi e Informatici esercizio 2023, Conto: CO. 04.01.02.01.08.20 – descrizione: Servizi Informatici - dimensione analitica Funzionamento Amministrazione Centrale;
3. che la modifica del contratto per prestazioni supplementari, ai sensi dell'art. 32 co. 14, avverrà nella forma della corrispondenza secondo l'uso del commercio (buono d'ordine);
4. che il RUP comunichi la suddetta modifica contrattuale ad ANAC nelle forme di cui all'106 commi 5 e 8 del D.lgs. 50/2016;



5. di procedere alla pubblicazione della presente Determina: all'Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>) sul profilo web della Stazione Appaltante, sezione “Amministrazione trasparente” - sezione Bandi di Gara ai sensi di legge; sulla Piattaforma SITAT SA REGIONE TOSCANA - Pubblicazione provvedimento ai sensi art. 29 D.Lgs 50/2016/MIT, e D. Lgs 33/2013.

IL DIRIGENTE

Dott. Massimo Benedetti

Allegati:

1. Relazione del RUP
2. Preventivo ID SRL



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

SIAF
SISTEMA INFORMATICO
DELL'ATENEO FIORENTINO

Relazione del Responsabile Unico del Procedimento

Struttura proponente: Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi e Informatici

Modifica contrattuale ex art.106 co. 1 lett. b) del d.lgs. 50/2016

Responsabile Unico del Procedimento “Rinnovo dei servizi erogati da Id Technology srl per ELIGO” – Nomina RUP con nota prot. N. 35584 del 17/02/2023 + rettifica prot. N. 39951/2023 del 22/02/2023

CIG: 9680637A5D

RICHIAMATA la richiesta di acquisto prot. n. 24677 del 03/02/2023 del dirigente dell'Area Affari Generali e Legali relativa alla acquisizione della piattaforma informatica ELIGO delle elezioni studentesche per il biennio 2023-2025 e l'annotazione integrativa del dirigente dell'Area Affari Generali e Legali del 22/02/2023 alla richiesta di acquisto prot. N. 24677 del 03/02/2023, relativa al rinnovo triennale dei servizi in scadenza per coprire le esigenze di votazioni degli organi dell'Ateneo;

RICHIAMATO il preventivo della Società ID Techonology s.r.l. (P.IVA/Codice Fiscale 11240660156) con sede legale in Viale Monte Nero, 17 – 20135 Milano – per la fornitura della piattaforma informatica e il rinnovo dei servizi per le esigenze degli organi d'Ateneo, pari all'importo di euro 56.889

VISTO il contratto Rep. *Registro scritture private* n. 163/2023 del 02/03/2023 tramite la piattaforma Mepa per l'importo contrattuale di euro 56889 oltre IVA con Società ID Technology SRL;

CONSIDERATO che all'esito delle votazioni per l'elezione delle rappresentanze studentesche per il biennio 2023-2025 del 3 e 4 maggio scorsi, diversi consigli di corso di studio e di scuole di specializzazione, nonché un Consiglio di scuola, sono risultati privi di rappresentanti degli studenti, rendendosi necessario procedere ad elezioni suppletive;

RICHIAMATO il decreto rettorale n. 1186/2023 prot.n. 257174 del 26/10/2023, con cui sono state indette le elezioni suppletive dei rappresentanti degli studenti per il biennio 2023-2025, con modalità telematica, nei giorni 22 e 23 novembre 2023;

PRESO ATTO, quindi, della necessità di utilizzare la procedura telematica con espressione del voto a distanza, attraverso la piattaforma denominata “Eligo” come per le precedenti elezioni elettorali;

VISTA la richiesta di acquisto n. 250475 del 20/10/2023 del dirigente dell'Area Affari Generali e Legali relativa alla piattaforma informatica ELIGO per le elezioni suppletive dei rappresentanti degli studenti per il biennio 2023-2025;

VISTO Il preventivo ID Techonology s.r.l. del 17/10/2023 relativo all'acquisizione della piattaforma italiana di e-voting ELIGO per le elezioni suppletive dei rappresentanti degli studenti riguardo il biennio 2023-2025, per l'importo di euro 18.500 oltre IVA

DATO ATTO che l'art.106 prevede che il Rup possa autorizzare le modifiche e le varianti ai contratti in corso di validità sussistendo le condizioni previste nella citata disposizione normativa;



CONSIDERATO che, a mente del comma 1 lett. b) della citata disposizione, è ammessa la modifica del contratto per servizi supplementari non inclusi nell'appalto iniziale, purché, siano soddisfatte le condizioni di cui ai nn. 1 e 2 e l'aumento di prezzo non ecceda il 50% del valore del contratto iniziale (ex co. 7 art. 106 d.lgs. 50/2016).

DATO ATTO che l'eventuale affidamento del servizio supplementare a diverso fornitore risulterebbe impraticabile tenuto conto:

- della necessità di garantire l'omogeneità delle modalità di svolgimento delle elezioni suppletive con modalità telematica tramite piattaforma Eligo e dell'assenza di interoperabilità tra piattaforme serventi al medesimo scopo;
- dell'urgenza di affidare il servizio di cui in premessa al medesimo operatore allo scopo di evitare ritardi o disagi che possano incidere sul buon esito della consultazione elettorale;
- della particolare economicità, congruità e sostenibilità del prezzo proposto dal Contraente per l'esecuzione del servizio supplementare;

Tanto premesso,

Il sottoscritto RUP, autorizza la modifica contrattuale ex art 106 co. 1 lett. b) e co. 7 del D.lgs 50/2016 del contratto Rep. *Registro scritture private* n. 163/2023 per prestazioni supplementari di importo pari a euro 18.500,00 oltre IVA, relative all'utilizzo della piattaforma di voto **ELIGO portale Università** in modalità Software as a Service (SaaS) del fornitore ID Technology SRL (P.IVA/Codice Fiscale 11240660156) con sede legale in Viale Monte Nero, 17 – 20135 Milano, per le elezioni studentesche del 22 e 23 novembre.

La spesa complessiva graverà sul Budget Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi e Informatici esercizio 2023, Conto: CO. 04.01.02.01.08.20 – descrizione: Servizi Informatici - dimensione analitica Funzionamento Amministrazione Centrale.

La modifica del contratto per prestazioni supplementari, anche ai sensi dell'art. 32 co. 14, avverrà nella forma della corrispondenza secondo l'uso del commercio (buono d'ordine).

Il sottoscritto comunicherà ad ANAC dell'intervenuta modifica contrattuale, entro 30 giorni dal suo perfezionamento nel rispetto degli obblighi di pubblicità per i contratti di importo inferiore alle soglie europee, ai sensi dell'art. 106 commi 5 e 8 del D.lgs. 50/2016.

Si trasmette la presente Relazione e autorizzazione al Dirigente dell'Area Affari Generali e Legali, al Dirigente dell'Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi e Informatici e al Responsabile della Centrale per la conseguente procedimentalizzazione.

Firenze.

Il sottoscritto RUP
Ing. Marco Vivoli



ELIGO Università per Università degli Studi di Firenze

ELIGO è la piattaforma italiana di e-voting, verificata dal Garante della Privacy e dal Tribunale di Roma: garantisce il voto **sicuro, segreto e univoco**, ottenendo risultati elettorali legalmente validi.

Dal 2005 siamo specializzati nel settore del voto elettronico ed online. Abbiamo gestito ogni tipo di votazione adattando ed evolvendo la piattaforma per le più varie tipologie di Enti, Associazioni, Fondi Previdenziali, Comuni, Università e qualunque tipo di Organizzazione.

ELIGO è sinonimo di **professionalità, supporto d'alto profilo e attenzione al cliente**.

ELIGO dispone di elevati livelli di **sicurezza sia fisica che logica dei dati** ed è dotato di certificazione ISO/IEC27001 e ISO9001.

ELIGO è un servizio in un **cloud certificato**. La sede fisica dei server cloud è in Italia.



Alcuni fra i nostri clienti:

Università

Politecnico di Milano	Politecnico di Torino
Università degli studi di Roma "La Sapienza"	Università degli Studi di Genova
Università degli studi di Padova	Università degli Studi di Ferrara
Università degli Studi di Napoli Federico II	Università degli Studi Suor Orsola Benincasa
Humanitas University	Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro
Iuss - istituto universitario di studi superiori di Pavia	Università degli Studi di Torino
Università degli Studi di Verona	Università degli studi di Trento
Università degli Studi di Firenze	Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

<i>Università degli Studi di Foggia</i>	<i>Università Cattolica del Sacro Cuore</i>
<i>Università degli Studi di Milano</i>	<i>Università degli studi di Brescia</i>
<i>Università degli Studi di Napoli Parthenope</i>	<i>Università della Calabria</i>
<i>Università degli Studi di Perugia</i>	<i>Università degli Studi di Palermo</i>
<i>Università degli studi Roma Tre</i>	<i>Università degli Studi di Parma</i>

Fondi Previdenziali e Casse

<i>Fondo Pensioni del personale Gruppo BNL/BNP Paribas ITALIA</i>	<i>CASAGIT – Cassa Autonoma di Assistenza Integrativa dei Giornalisti Italiani</i>
<i>ENPAB – Ente Nazionale Previdenza Assistenza Biologi</i>	<i>ENPACL – Ente Nazionale di Previdenza e Assistenza per i Consulenti del Lavoro</i>
<i>ENPAM – Ente Nazionale di Previdenza ed Assistenza dei Medici per degli Odontoiatri</i>	<i>ENPAPI – Ente Nazionale Previdenza Assistenza Professione Infermieristica</i>
<i>EPPI – Ente di Previdenza dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati</i>	<i>FONDAEREO Fondo Pensione Complementare Naviganti del Trasporto Aereo</i>
<i>Fondo Malattia Creberg - FIAM - FONDO INTEGRATIVO ASSISTENZA MALATTIA</i>	<i>FONTEx - Fondo di previdenza integrativa per i dipendenti della Texas Instruments Italia</i>
<i>Fondo Pensione PREVIBANK</i>	<i>INPGI Istituto Nazionale Previdenza Giornalisti Italiani "Giovanni Amendola"</i>

Organizzazioni di diritto privato

<i>BNP PARIBAS</i>	<i>THALES-ALENIA</i>
<i>CONFINDUSTRIA</i>	<i>ACLI</i>
<i>PFIZER</i>	<i>ANSALDO</i>
<i>ASSOLOMBARDA</i>	<i>ABB SpA</i>
<i>ANSA</i>	<i>CONFINDUSTRIA</i>
<i>FISAR</i>	<i>FIDIA</i>
<i>Fondazione CARIPLO</i>	<i>MANAGERITALIA</i>
<i>UNI- Ente Nazionale Italiano di Unificazione</i>	<i>ZAMBON</i>
<i>DELOITTE</i>	<i>La Repubblica</i>

Comuni, Regioni, Ordini Professionali

<i>Comune di Reggio Emilia</i>	<i>Comune di Mazara del Vallo</i>
<i>Comune di Velate Usmate</i>	<i>Comune di Arezzo</i>
<i>Comune di Palermo</i>	<i>Ordini Professionali dei Biologi</i>
<i>Regione Val D'Aosta</i>	<i>Ordini Professionali dei Medici Veterinari</i>
<i>Ordini Professionali delle Professioni Infermieristiche</i>	<i>Ordini Professionali dei Medici ed Odontoiatri</i>
<i>Ordini Professionali dei Chimici e Fisici</i>	<i>Ordini Professionali della Professione Ostetrica</i>

Premessa

Nome cliente intende svolgere le elezioni per il rinnovo degli organi amministrativi che si terranno in data, utilizzando la piattaforma informatica ELIGO. La piattaforma consentirà l'espressione del voto, tramite soluzione web-based, con le garanzie di sicurezza e segretezza descritte nel prosieguo.

Descrizione del progetto

ELIGO Università prevede lo sviluppo di un progetto ad hoc di evoting articolato in varie fasi:



- *Meeting di start up per la definizione delle specifiche funzionali ed il processo di voto in coerenza con il Regolamento di voto*
- *Definizione di un piano di progetto nel rispetto dei tempi delle votazioni*
- *Allestimento e gestione votazioni, popolamento basi dati (elettorato attivo e passivo, liste, profili degli utenti)*
- *Allestimento di una votazione di test da definire in termini di modalità, partecipanti e date*
- *Test per il deploy con la Commissione Elettorale*
- *Formazione dedicata*
- *Servizi di supporto dedicati alla Commissione Elettorale nelle varie fasi fino alla chiusura votazioni e scrutinio.*

Il progetto ELIGO Università comprende



- *Licenza d'uso della piattaforma ELIGO su cloud sicuro per il periodo necessario*
- *Servizio "Chiavi in mano" erogato con assistenza completa da remoto in tutte le fasi del processo e durante le giornate di voto. L'assistenza è erogata da professionisti specializzati nella gestione di eventi elettorali.*
- *Creazione di un'area di voto personalizzata a voi riservata anche su server dedicati e ridondati*
- *Set up iniziale e personalizzazioni di progetto con un nostro specialista*
- *Inserimento elenchi elettorato attivo e passivo (con riscontro preliminare della Commissione Elettorale)*
- *Preparazione schede di voto (con riscontro preliminare della Commissione Elettorale e del Notaio)*

- Conduzione di una votazione di test sulla base di un campione di utenti da definire e nelle modalità da individuarsi
- Apertura e chiusura votazioni nelle date e orari previsti
- Generazione ed invio di un report di scrutinio al termine delle votazioni in formato pdf (non modificabile, firmato digitalmente e con marcatura temporale) nelle modalità con voi definite
- Interfaccia "Monitoraggio affluenze e rigenerazione credenziali" attraverso la quale la commissione elettorale potrà in completa autonomia: monitorare online, in tempo reale, l'andamento delle votazioni (dati di flusso per singola votazione sia in termini percentuali che in termini numerici del totale votanti)

Legalità e Sicurezza di ELIGO Università

Il sistema di voto ELIGO adotta elevati criteri di sicurezza, necessari per garantire il migliore funzionamento e la protezione da attacchi malevoli.

All'atto del voto, il sistema scinde le informazioni voto-votante generando da un lato il registro dei votanti e in un'area separata il voto già anonimo e crittografato. Non è possibile in alcun modo ricostruire il legame voto-votante. Il votante può votare una sola volta e il sistema invia automaticamente una conferma al votante.

Il votante potrà utilizzare pc, tablet o smartphone dotati di browser e collegamento internet per poter esprimere le proprie preferenze.



ELIGO ha ottenuto la certificazione di qualità ISO 9001:2015 e le certificazioni in tema di sicurezza delle informazioni ISO 27001:2013/27018:2019/27017:2015.



Sicurezza fisica, logica ed applicativa: Il sistema di voto impedisce la ricostruibilità della relazione tra voto e votante attraverso la separazione logica e fisica dei dati in base dati separate. Non è quindi consentito a nessuno, tantomeno al fornitore del servizio, di ricostruire tale legame. Le comunicazioni tra votante e sistema di voto centrale vengono crittografate tramite connessione cifrata.

Verifica del votante dell'espressione di voto: Come da Linee Guida del Consiglio d'Europa CM/Rec (2017)5 e successivi addendum, il sistema ELIGO prevede il processo di voto con una doppia conferma da parte del votante. La conferma visualizza le espressioni di voto precedentemente selezionate per la garanzia della correttezza dell'espressione del voto.

La garanzia della segretezza del voto è stata verificata dai seguenti Enti:

**GARANTE
PRIVACY**

Il Garante della Privacy, 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”.

...“La comunicazione elettronica avviene tramite protocolli crittografici”.

...“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”.

**TRIBUNALE
DI ROMA**

Nel 2015, la Sentenza del Tribunale Ordinario di Roma con l'adozione della piattaforma ELIGO evoting:

“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”.



ELIGO è un servizio SaaS qualificato e registrato sul marketplace AGID come fornitore qualificato.

ID Technology si avvale di servizi cloud offerti da ARUBA S.p.a. In particolare, è utilizzato il servizio Private Cloud offerto in modalità IaaS, che dispone di certificazioni ISO 9001 e ISO 27001. I server sono localizzati in territorio italiano. L'infrastruttura garantisce alta affidabilità e continuità del servizio.

Tracciabilità delle attività: ELIGO provvede al tracciamento delle attività eseguite sul sistema e rende disponibile, per attività di auditing, un apposito registro del log. È importante tenere conto che NON si tiene traccia, ad esempio nella fase di voto, delle preferenze indicate ma solo delle azioni svolte dal votante (Accesso, Apertura scheda di voto, Conferma dati, ecc.).

Il database relazionale destinato ad ospitare i voti espressi è configurato in modo tale che non sia altresì ricostruibile tale relazione incrociando l'analisi dei logs, dei tempi di espressione del voto e degli elettori con le tabelle contenenti i voti veri e propri.

Backup dei dati: Le base dati relazionale utilizzata da ELIGO per ospitare i dati di voto sono sottoposte a backup automatici. Il backup è schedulato di base per avvenire più volte al giorno, tale temporizzazione potrà essere definita ad avvio progetto. Ogni backup prevede la sottoposizione automatica dei dati di backup a crittografia.

Gestione Password: le password di accesso sono personali e univoche, generate automaticamente dal sistema ed inviate via PEC ad ogni avente diritto. Le credenziali vengono generate in maniera casuale e crittografata e rese in chiaro al solo votante.

Prestazioni in termini di continuità: Il servizio è pensato nell'ottica delle massime prestazioni adattabili alla numerosità e contemporaneità degli elettori (anche oltre 25.000 votanti in contemporanea).

Descrizione Offerta

<p>ELIGO Università</p> <p>Numero Aventi Diritto: 30.000</p> <p>Numero Votazioni: 120</p> <p>- 1 Consiglio di Scuola;</p> <p>- 72 Consigli di Corsi di Studio;</p>	<p>Euro 18.500</p>
--	--------------------

- 47 Consigli di Scuole di Specializzazione.

Durata votazioni: 2 giorni

Data Votazioni: 22 e 23 novembre 2023

Upgrade Licenza software per il periodo del progetto e per il numero di aventi diritto definiti.

Servizio Chiavi in mano

- Personalizzazione area riservata e singole schede di voto con vostro logo. Attivazione interfaccia multilingua per i votanti.
- Creazione di un'area di voto personalizzata a voi riservata
- Caricamento dati dell'elettorato Attivo e Passivo per la costituzione dell'ambiente di voto
- Allestimento votazioni
- Inserimento elenchi elettorato attivo e passivo (con riscontro preliminare alla Commissione Elettorale)
- Preparazione schede di voto (con riscontro preliminare alla Commissione Elettorale)
- Test della piattaforma da parte della Commissione Elettorale
- Apertura e chiusura votazioni nelle date previste nei giorni lavorativi e non festivi dalle 9.00 alle 18.00
- Generazione del report di scrutinio al termine delle votazioni in formato pdf non modificabile, firmato digitalmente ed in formato excel ai fini statistici
- Interfaccia "Monitoraggio affluenze e rigenerazione credenziali".

La commissione elettorale potrà in completa autonomia: monitorare online, in tempo reale, l'andamento delle votazioni (dati di flusso per singola votazione sia in termini percentuali che in termini numerici del totale votanti) oppure gestire la riemissione e reinvio credenziali su singola richiesta.

Servizio di help desk

Supporto tecnico alla Commissione che indicherà un unico interlocutore durante il periodo di votazioni aperte.

Il servizio è erogato da remoto via telefono con un referente univoco, esclusivamente nei giorni di voto, sia festivi che feriali, dalle ore 9.00 alle 18.00.

<p>E' altresì attivo un servizio di ticketing il cui utilizzo viene concordato ad avvio progetto con il cliente.</p>	
<p>Kit di comunicazione Base</p> <p>Condivisione di Semplici strumenti per comunicare le modalità di voto ai votanti ed incrementare l'affluenza ed alcuni documenti per imparare rapidamente il prodotto.</p> <p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un ppt generico "Come si vota" da voi personalizzabile ed utilizzabile sui vari canali di comunicazione • Linee guida sulla comunicazione • Vademecum su strategie comunicative • Guida pratica per l'utilizzo dell'applicativo • Guida pratica per procedura di invio e rigenerazione credenziali, FAQ e supporto ai votanti 	<p>Incluso</p>
<p>Attribuzione dei seggi con sistema elettorale proporzionale delle Liste tra loro concorrenti</p> <p>La piattaforma ELIGO permette di selezionare il metodo da utilizzare per il calcolo delle attribuzioni dei seggi.</p> <p>Sono supportati attualmente il Metodo D'Hondt ed Metodo del quoziente e dei più alti resti. Il sistema può prevedere personalizzazioni specifiche per applicare il metodo così come disciplinato dai relativi regolamenti di indizione delle specifiche votazioni al termine di ogni votazione.</p> <p>Questi metodi permettono di ottenere, in maniera automatica e forniti direttamente dal sistema, il numero dei seggi attribuiti a ciascuna lista.</p>	<p>Euro 1.800</p>

Tutti i Valori non includono l'IVA.

Termini e Condizioni

I Valori della presente Offerta non includono l'IVA.

La fatturazione avverrà a ricevimento ordine.

Per i servizi in fulloutsourcing la fatturazione avverrà per il 50% al ricevimento dell'ordine e per il 50% alla conclusione del progetto.

I pagamenti sono a mezzo bonifico bancario rimessa diretta a ricevimento fattura.

Albo Fornitori per la Pubblica Amministrazione

ID Technology è presente sulle seguenti piattaforme per le PA:

- MePA: Il prodotto ELIGO è ricercabile nel portale digitando il nome della nostra azienda IDtechnology.
- Adepp: Abilitati come operatori economici
- Sintel: Albo fornitori di Regione Lombardia con il codice azienda S28079RL

Tutti i servizi sono disciplinati da appositi contratti nel rispetto del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Al Cliente saranno fatturati tutti i costi associati alle spese vive (i.e., i costi e le spese relative a pasti, alloggio, trasporto locale e qualsiasi altra spesa professionale applicabile), elencate nella fattura come voci distinte.

IN FEDE DI CIÒ, si firma per accettazione la presente Offerta.

Firmato: _____
Nome:
Titolo: