

Progetto “Villa Zuppani, la ricchezza della biodiversità”

Cod. SIME 2022.0246 - ID 52414

Richiesta preventivi per **fornitura di attrezzature e macchinari agricoli - Azione 2**

Articolo 1 - INDICAZIONI GENERALI

Presentazione del progetto “Villa Zuppani, la ricchezza della biodiversità”

Cod. SIME 2022.0246 - ID 52414

L’iniziativa nasce dalla volontà di riqualificare la Valbelluna per la salvaguardia dell’ecosistema locale, la paesaggistica e la biodiversità legata all’ambiente autoctono. Vuol essere posto come epicentro di tale processo nel territorio il compendio di Villa Zuppani, in un’area che si estende su una superficie di 38 ettari, in località Triva e Pasa.

La proposta progettuale, sostenuta tramite il Bando “Habitat” 2022 finanziato da Fondazione Cariverona, intende contribuire all’avvio nella Valbelluna di uno sviluppo fondato sulla conservazione degli ecosistemi e il rispetto dell’autenticità dei luoghi, a contrasto delle dinamiche di spopolamento e abbandono caratteristiche del territorio della provincia di Belluno. Con interventi mirati e articolati, in una strategia integrata e condivisa da attori pubblici e privati, il progetto vuole rendere il compendio di Villa Zuppani un volano per lo sviluppo locale e un modello per lo sviluppo di insediamenti territoriali simili, attraverso la valorizzazione delle caratteristiche intrinseche dei luoghi e delle produzioni locali, la creazione di spazi e luoghi interessati da nuove dinamiche sociali, culturali ed economiche e la definizione di un’offerta turistica esperienziale e sostenibile. Il Piano di interventi è organizzato in 4 azioni:

- Azione 1 - Messa a punto del modello territoriale
- Azione 2 - Valorizzazione del patrimonio naturale ai fini produttivi e turistici
- Azione 3 - Capacity building e coinvolgimento della comunità
- Azione 4 - Coordinamento, Monitoraggio e Valutazione

Articolo 2 - Oggetto dell'appalto

Oggetto del presente appalto di gara è la fornitura di attrezzature e macchinari che, nell’ambito del presente progetto, il partner operativo Coop. Cantiere della Provvidenza intende acquistare per la realizzazione dei lavori previsti dal progetto, comprendente in particolare le seguenti attività dell’Azione 2:

- Interventi di valorizzazione alberi monumentali, messa a dimora di specie minoritarie, realizzazione di alberi habitat e piccole strutture per favorire la fauna (attività 2.1)
- Creazione e implementazione di un Laboratorio di Sperimentazione e Innovazione in Gelsibachicoltura (coltivazione gelsi, allevamento bachi e produzione di seme bachi) e studio per la realizzazione di un museo interattivo sulla gelsibachicoltura (attività 2.2)
- Creazione e implementazione di un Centro di agricoltura biologica e rigenerativa per colture sperimentali (attività 2.3)
- Creazione punto di ristoro e accoglienza e allestimento/messa in funzione di un Agri-camping (attività 2.4).

Oggetto del presente appalto di gara è la fornitura delle attrezzature e macchinari agricoli descritte nei prospetti seguenti, per le quali sono elencate le caratteristiche minime richieste. I modelli e le marche riportati sono da considerare rappresentativi dei prodotti richiesti e delle esigenze della stazione appaltante, in termini di dimensioni, di prestazioni, di caratteristiche tecniche e funzionali e di consumi energetici. Le imprese partecipanti sono libere di proporre prodotti di marche e modelli differenti da quelli indicati, purché siano dotati di caratteristiche equivalenti o superiori. L'impresa dovrà presentare un elenco dettagliato con i prodotti proposti e le relative caratteristiche tecniche in modo da consentire di accertare la conformità con i requisiti minimi richiesti.

Non è obbligatorio che l'impresa partecipante presenti preventivo per tutte le attrezzature richieste, è possibile presentare preventivo anche per una singola attrezzatura.

I preventivi che proporranno prodotti che non rispettano i requisiti minimi richiesti saranno esclusi dalla valutazione.

N.B.: l'acquisto riguarda una sola tra le macchine descritte per ciascuna categoria (salvo la categoria "misti"); è possibile presentare preventivo per uno o più modelli, a scelta.

CATEGORIA: TRATTORE - IMPORTO MAX 41.500,00 EURO + IVA

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	TRATTORE NUOVO DI FABBRICA MARCA GOLDONI MODELLO RONIN 50	<ul style="list-style-type: none"> - motore Lombardini - 48 cv / 35 kW (ISO TR 14396) - trasmissione 12 av + 12 rm + 4 fast reverse - doppia trazione 4WD disinseribile ad innesto meccanico - freni posteriori multidisco a bagno d'olio - presa di forza 540 / 1000 giri/min - presa di forza sincronizzata per rimorchio - frizione meccanica PTO con comando indipendente - differenziale posteriore con bloccaggio a comando meccanico - sollevatore posteriore idraulico - gancio di traino cat. B regolabile in altezza - ganci rapidi sollevatore 1° cat. - terzo punto meccanico - n°02 distributori idraulici posteriori - piattaforma sospesa su Silent-blocks con telaio di sicurezza a 2 montanti abbattibile - sedile conducente ammortizzatore regolabile - specchio retrovisore , strumentazione analogica, n°01 faro di lavoro posteriore, lampada rotante gommatura agricola 360/70 R20 posteriore, 11.0/65 R12 anteriore
1	TRATTORE NUOVO DI FABBRICA MARCA GOLDONI MODELLO E50 MR	<ul style="list-style-type: none"> - motore Lombardini LDW 1603 - 38 cv / 28 kW (ISO TR 14396) - trasmissione 6 av + 3 rm - doppia trazione 4WD

		<ul style="list-style-type: none"> - presa di forza 540 / 750 giri/min - presa di forza sincronizzata per rimorchio - differenziale posteriore ed anteriore con bloccaggio a comando meccanico - sollevatore posteriore idraulico - gancio di traino cat. B regolabile in altezza - ganci rapidi sollevatore 1° cat. - terzo punto meccanico - n°01 distributori idraulico posteriore DE - gommatura agricola 260/70 R16 anteriore e posteriore
1	<p>ANTONIO CARRARO TRX 5800 TRATTORI A RUOTE STERZANTI REVERSIBILI QUATTRO RUOTE MOTRICI UGUALI</p>	<p>Filtro antiparticolato (DPF) interno alla cofanatura.</p> <p>TRASMISSIONE Cambio sincronizzato 16+16 con inversore sincronizzato; PTO indipendente 540/540e ad innesto elettroidraulico progressivo con funzione Plus e Normal, sincronizzata con tutte le marce (N19002); Bloccaggio differenziale ant/post; Avviamento di sicurezza sull'inversore, sulla PTO, sul sedile, sulla frizione e sul freno di stazionamento; Frizione trasmissione a comando idraulico; Trazione integrale permanente.</p> <p>IMPIANTO IDRAULICO – ATTACCO 3 PUNTI – SOLLEVATORE – TRAINO Idroguida “Load Sensing” – 2 cilindri a DE; Impianto idraulico ausiliario posteriore a 1 distributore a doppio effetto flottante e un ritorno olio (3 prese idrauliche posteriori); (N06016) Bracci oscillanti con stabilizzatori laterali cat.1 (N09008) Capacità di sollevamento 1900 kg; Gancio di traino anteriore; Gancio traino posteriore cat. C registrabile in altezza</p> <p>FRENI Freni di servizio posteriori a doppio disco in bagno d’olio a comando idraulico; Freno di soccorso e stazionamento indipendenti a nastro sulla trasmissione con SUPERBRAKE meccanico integrato; Freni sterzanti.</p> <p>TELAIO – COMFORT DI GUIDA Telaio integrale oscillante Actio ; Posto di guida reversibile, nuova disposizione delle leve del cambio (brevettata); Plancia multifunzionale digitale con display a colori; Versione arco con predisposizione per attacco lampeggiante;</p>

		<p>Arco di protezione anteriore abbattibile con agevolatori (N03008); Piattaforma sospesa su Silent-block; Clacson, impianto luci e indicatori direzionali; Presa di corrente a 3 poli e presa da 7 poli posteriore; Sedile SC74 molleggiato e regolabile (N11004); cinture di sicurezza; 2 specchi retrovisori; stacca batteria; Volante regolabile.</p> <p>MOTORE Yanmar – Stage V N. cilindri 4 Potenza 37,9 kW / 52 cv Iniezione diretta common rail Raffreddamento ad acqua Aspirazione turbo</p> <p>Impianto idraulico comandato da impugnatura multifunzione composto da: 4 DE di cui 1 DE flottante + 1 ritorno olio (totale 9 innesti rapidi posteriori)</p>
	<p>TRX 7800 S TRATTORI A RUOTE STERZANTI QUATTRO RUOTE MOTRICI UGUALI – RIDUTTORI ANT/POST ORIZZONTALI</p>	<p>COFANATURA – ASPIRAZIONE – SCARICO Filtro a secco con aspirazione interna; Filtro antiparticolato (DPF) interno alla cofanatura.</p> <p>TRASMISSIONE Cambio sincronizzato 16+16 con invertitore sincronizzato; PTO 540/540e/sincronizzata con innesto a frizione in bagno d’olio a comando elettroidraulico progressivo; Avviamento di sicurezza sull’inversore, sulla PTO, sul sedile e sulla frizione; Bloccaggio differenziale ant/post, simultaneo o solo posteriore, a comando elettroidraulico; Disinnesto trazione anteriore a comando elettroidraulico; Frizione trasmissione a comando idraulico.</p> <p>TRAINO Gancio traino anteriore; Gancio traino post. Categoria “C” regolabile in altezza</p> <p>FRENI Freni di servizio ant/post a disco in bagno d’olio e sterzanti sul posteriore a comando idraulico; Freno di soccorso e stazionamento indipendenti a nastro sulla trasmissione.</p> <p>TELAIO – COMFORT DI GUIDA Sterzo idraulico con unico cilindro a stelo passante; Plancia multifunzionale digitale con display e funzione diagnostica ;</p>

		<p>Posto guida reversibile; Arco di protezione anteriore abbattibile con agevolatore; Piattaforma sospesa su "Silent-block"; Comando acceleratore con pedale sospeso su torretta; Sedile molleggiato e regolabile; cinture di sicurezza (8900 R: con riavvolgitore automatico); 2 specchi retrovisori; stacca batteria. MOTORE Yanmar – Stage V N. cilindri 4 – 16 valvole Potenza 51,7 kW / 70,3 cv Iniezione common rail Raffreddamento ad acqua Aspirazione naturale Ruote da 250/80-18 a 320/70 R20 (cerchi registrabili) Impianto idraulico composto da: 2 DE di cui 1 DE con posizione flottante, 1 ritorno olio (in totale 5 innesti rapidi)</p>
1	5080 DF KEYLINE	<p>Motore FARMotion 35 Stage V. Sistema di iniezione Common Rail. 3 cilindri 2887cm³. Turbo Intercooler. EGR (External Gas Recirculation), DOC (Diesel Oxidation Catalyst), DPF (Diesel Particulate Filter). Regime nominale 2200 rpm. Potenza a regime nominale (ECE R 120): 75 HP/55,2 kW. Potenza max. (ECE R 120): 76 HP/55,8 kW. Memoria motore. Trasmissione sincronizzata con inversore meccanico. Bloccaggio differenziali e doppia trazione ad innesto meccanico. Frizione PTO ad azionamento meccanico. Guida idrostatica con pompa indipendente. Stacca batteria.</p>
1	FERRARI COBRAM 60 RS MONODIREZIONALE	<ul style="list-style-type: none"> - MOTORE KOHLER KDi 1903TCR Nr. Cilindri 3 Potenza kW / cv 36 / 49 - PRESA DI FORZA Indipendente dal cambio, a 540 giri/min. e sincronizzata con l'avanzamento - DIFFERENZIALE Anteriore e posteriore con bloccaggio in simultanea e comando elettroidraulico - DISTRIBUTORI POSTERIORI 2 doppio effetto e 1 doppio effetto a 4 posizioni (aggancio in mandata e ritorno, 4 posizione flottante) e scarico libero; INDISPENSABILI PER RINCALZATORE - SOLLEVATORE POSTERIORE A due martinetti esterni con attacchi rapidi cat.1 Sedile comfort con molleggio regolabile in funzione del peso dell'operatore - FRENI DI SERVIZIO A dischi multipli in bagno d'olio con comando meccanico, agenti sulle ruote posteriori - ZAVORRE ANTERIORI 110kg con protezione per motore - RUOTE 280/70-18

1	FERRARI COBRAM 60 RS REVERSIBILE	<ul style="list-style-type: none"> - MOTORE KOHLER KDi 1903TCR Nr. Cilindri 3 Potenza kW / cv 36 / 49 - PRESA DI FORZA Indipendente dal cambio, a 540 giri/min. e sincronizzata con l'avanzamento - DIFFERENZIALE Anteriore e posteriore con bloccaggio in simultanea e comando elettroidraulico - DISTRIBUTORI POSTERIORI 2 doppio effetto e 1 doppio effetto a 4 posizioni (aggancio in mandata e ritorno, 4 posizione flottante) e scarico libero; INDISPENSABILI PER RINCALZATORE - SOLLEVATORE POSTERIORE A due martinetti esterni con attacchi rapidi cat.1 Sedile comfort con molleggio regolabile in funzione del peso dell'operatore - FRENI DI SERVIZIO A dischi multipli in bagno d'olio con comando meccanico, agenti sulle ruote posteriori - ZAVORRE ANTERIORI 110kg con protezione per motore - RUOTE 280/70-18
----------	---	---

CATEGORIA: TRINCIAERBA - IMPORTO MAX 4.000,00 EURO + IVA

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	TRINCIAERBA DA TRATTORE NUOVO DI FABBRICA MARCA COSMO MODELLO FL 145	<ul style="list-style-type: none"> - larghezza di lavoro 145 cm - rotore a coltelli (mazzette a scelta) - attacco a 3 punti - albero cardanico
1	TRINCIAERBA ZANON TFX 1700 (per trattore monodirezionale)	<ul style="list-style-type: none"> - Scatola di trasmissione con ruota libera - Sistema di taglio elicoidale a mazze da 0,7kg - Spostamento laterale idraulico - Slitte di appoggio antiusura regolabili in altezza - cardano
1	TRINCIAERBA ZANON TFM/R 1700 (per trattore reversibile)	<ul style="list-style-type: none"> - Scatola di trasmissione con doppia ruota libera - Sistema di taglio elicoidale a mazze da 0,7kg - Spostamento laterale idraulico - Slitte di appoggio antiusura regolabili in altezza - Cardano

CATEGORIA: CIPPATORE - IMPORTO MAX 7.000,00 EURO + IVA

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	BIOCIPPATORE BC 90 T ZANON	Sistema di taglio professionale con lame in acciaio di altissima qualità

		<ul style="list-style-type: none"> - Attacco a 3 punti cat. I-II - Scatola ingranaggi a bagno d'olio - Ruote imperforabili - Setaccio di raffinazione regolabile - Scarico orientabile - Controlame a 4 taglienti riposizionabili - Trasmissione a cinghia - Protezioni antinfortunistiche conformi alla normativa CE - Diametro 10 cm
1	CIPPATORE HERCULES C 150 SE	<ul style="list-style-type: none"> - VERSIONE CON Controllo automatico dello sforzo NO-STRESS CONTROL - Alimentazione forzata con 1 Rullo - Diametro cippabile max Ø150mm - Impianto idraulico indipendente 15 l - Attacco universale a tre punti di 1° e 2° cat - Tubo scarico prodotto regolabile 360° altezza STD 210 - Variatore idraulico di velocità alimentazione - Disco speciale con 4 lame
1	CIPPATORE ZANON BC 90 T	<ul style="list-style-type: none"> - scatola trasmissione in bagno d'olio - ruote di movimentazione imperforabile - sistema di scarico rialzato orientabile - setaccio di raffinazione regolabile - cardano a ruota libera

CATEGORIA: DECESPUGLIATORE - IMPORTO MAX 2.000,00 EURO + IVA

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	DECESPUGLIATORE A ZAINO ECHO RM 520 ES	<ul style="list-style-type: none"> - Cilindrata 50.2 cc - Potenza 2,94 HP - Nuova trasmissione professionale flessibile - Peso 12 kg - Dotato di testina filo automatica - Uso professionale
1	DECESPUGLIATORE PROFESSIONALE ECHO SRM 3611 TL TESL HIGH TORQUE	<ul style="list-style-type: none"> - Cilindrata 36.3 cc - Potenza 1,87 HP - Peso 6,1 kg - Dotato di testina filo automatica - Tecnologia High Torque - Uso professionale
1	DECESPUGLIATORE HUSQVARNA 243RJ	<ul style="list-style-type: none"> - Motore 40.1cc - Potenza 1.5Kw - Peso 7.3kg

CATEGORIA: RASAERBA - IMPORTO MAX 1.500,00 EURO + IVA

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	RASAERBA PROFESSIONALE HONDA HRX 537 HYDROSTATIC - MY 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Motore Honda GCVx 200 - Cilindrata 187 cc - Larghezza di taglio 53 cm - Scocca in Xenoy - Trazione Idrostatica con velocità variabile Sistema di taglio con cesto di raccolta / scarico a terra / mulching con Versamow
1	RASAERBA HUSQVARNA LC 253S	<ul style="list-style-type: none"> - Motore Husqvarna 166cc - Potenza 3.75kW - Peso 32kg - Larghezza di taglio 53cm

CATEGORIA: PORTA ATTREZZI - IMPORTO MAX 10.000,00 EURO + IVA

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	PORTA ATTREZZI INTERFILARE POSTERIORE ZANON CST	<ul style="list-style-type: none"> - Attacco a 3 punti Cat. I-II - Sistema _ Itrante - Joystick multifunzione - Spostamento laterale idraulico apertura/chiusura e regolazione dell'utensile - Regolazione idraulica inclinazione dell'utensile - Comando di emergenza - Ruote di appoggio con cresta regolabili in altezza - Doppio tastatore - Protezioni antinfortunistiche a normative CE - Kit dischi rinalzatori <ul style="list-style-type: none"> o dischi in parallelo Profondità di lavoro 7 cm - Kit dischi scalzatori (2 dischi) <ul style="list-style-type: none"> o 2 dischi in parallelo con spatola pulisci ceppo. Profondità di lavoro 7 cm
1	PORTA-ATTREZZI INTERFILARE POSTERIORE ZANON CSE	<ul style="list-style-type: none"> - attacco a 3 punti per uso posteriore - spostamento laterale idraulico - apertura e chiusura e regolazione dell'utensile idraulico - doppio tastatore - ruote di appoggio regolabili in altezza

CATEGORIA: MISTI

Quantità	Descrizione	Caratteristiche tecniche minime / modelli di riferimento
1	RIMORCHIO AGRICOLO NUOVO DI	<ul style="list-style-type: none"> - misure del pianale 240 x 150 cm - sponde in tubolare da 30 cm

	FABBRICA MARCA SCHWARZ MODELLO K 30 24 (150)	<ul style="list-style-type: none"> - pianale ribaltabile idraulico trilaterale - documenti di collaudo (peso complessivo 3000 kg) - gommatura 225/70 R15 - impianto di frenatura meccanico - cassetta portattrezzi albero cardanico - libretto di manutenzione e dichiarazione CE
1	PALA IDRAULICA DA TRATTORE NUOVA DI FABBRICA MARCA MORELLATO MODELLO HYDROMIDI 140	<ul style="list-style-type: none"> - larghezza utile interna 140 cm - doppio pistone idraulico di ribaltamento - attacco a 3 punti - spondina di chiusura completa di staffe di fissaggio
1	BIOTRITURATORE CARAVAGGI BIO 90 DA TRATTORE	<ul style="list-style-type: none"> - Diametro max cippabile 8 cm - Attacco a 3 punti per trattore - Potenza richiesta 15-25 hp - Rotore con 6 martelli reversibili - Lama e controlama - Regolazione scarico tramite cuffia - Compreso albero cardanico
1	INTERCEPPO MARCA RINIERI MODELLO EL 70 POSTERIORE	<ul style="list-style-type: none"> - Attacco a 3 punti CAT.1-2 - Inclinazione idraulica - Slitte di appoggio - Erpice rotante da 55 cm - Impianto idraulico indipendente - Tastatore idraulico automatico (vedi video) - Comando di emergenza idraulico per rientro rapido - Albero cardanico
1	FORBICE DA POTATURA BLUE BIRD PS 22-23 TWIN A BATTERIA	<ul style="list-style-type: none"> - Diametro di taglio 23 mm - Potenza max 400 W - Peso 750 g - Opzione di taglio 2 aperture + taglio progressivo - Velocità di taglio 0.4 sec - La fornitura comprende 2 batterie da 2 ah e 1 carica batterie singolo rapido.
1	TRINCIA ZANON TFX 1700	<ul style="list-style-type: none"> - Scatola di trasmissione con ruota libera PTO 1 3/8" Z6 - Rotore con sistema di taglio elicoidale - Spostamento su rullini in ferro - Spostamento laterale meccanico - Angolare rompitore - Slitte d'appoggio regolabili in altezza - Rullo ozioso posteriore regolabile in altezza (114 mm) - Raschifango per pulizia rullo - Scarico anteriore rullo ozioso - Cofano apribile (solo per ispezione)

		<ul style="list-style-type: none">- Protezione anteriore a bandinelle- Protezioni antinfortunistiche conformi alla normativa CE
--	--	--

Articolo 3 - Durata dell'appalto

Le forniture elencate devono concludersi entro 60 giorni solari successivi a quello della stipula del contratto, salvo diversamente concordato per iscritto.

La garanzia per i beni forniti si estenderà per almeno per 24 mesi dalla data di verifica di conformità della fornitura, salvo diversamente previsto per legge.

Articolo 4 - Importo dell'appalto

L'importo complessivo delle forniture oggetto del presente appalto è di massimo € 95.000, 00 (euro Novantacinquemila) esclusa IVA al 22%.

L'Impresa/e aggiudicataria/e riconosce che il prezzo da lei/loro offerto è remunerativo e di non avere, quindi, alcun diritto a chiedere ulteriori patti, condizioni, prezzi o compensi diversi, maggiori o comunque più favorevoli di quelli fissati in preventivo/i presentato/i.

Articolo 5 - Modalità di gara e criteri di aggiudicazione

Trattandosi di forniture con caratteristiche standardizzate, presenti sul mercato, l'aggiudicazione dell'appalto avverrà in linea generale con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii..

L'affidatario si riserva di valutare eventuali proposte migliorative.

Articolo 6 – Pagamenti

Cantiere della Provvidenza effettua il pagamento entro 15 (quindici) giorni dal ricevimento della fattura, con SAL concordati per iscritto. L'importo contrattuale sarà corrisposto a seguito della verifica di conformità della fornitura.

Articolo 7 - Modalità e termini di presentazione del preventivo

La società/professionista deve rispettare i seguenti criteri, modalità e tempistiche per l'invio del preventivo:

- il preventivo deve arrivare entro il giorno 25/08/2023 possibilmente all'indirizzo mail segreteria@cantieredellaprovvvidenza.com;

- il preventivo deve esplicitamente quotare nel dettaglio le forniture di cui all'art.2;

- il preventivo va intestato a:

Cooperativa Il Cantiere della Provvidenza

E contenere almeno una delle informazioni distintive (indirizzo o partita iva):

P.zza Giuseppe Mazzini 21

32100 Belluno

C.F./P.IVA 01140360254

- l'importo indicato deve essere al netto di IVA;

Articolo 8 - Offerta Economica

L'impresa concorrente dovrà indicare il prezzo unitario di ciascun bene fornito, IVA esclusa.

Articolo 9 - Requisiti dei candidati

9.1 Requisiti di ordine generale

Le imprese partecipanti dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:

- insussistenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80 del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- insussistenza delle cause di divieto, decadenza o di sospensione di cui all'art. 67 del D.lgs. 6 settembre 2011, n. 159;
- insussistenza delle condizioni di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D.lgs. del 2001, n. 165 e insussistenza di ulteriori divieti a contrattare con la pubblica amministrazione.

9.2 Requisiti di idoneità professionale

L'impresa partecipante deve avere iscrizione nel registro della Camera di Commercio, industria, artigianato e agricoltura competente per il territorio in cui l'impresa ha sede con espressa indicazione della Camera di Commercio nel cui registro delle imprese è iscritta, precisando su richiesta gli estremi di iscrizione (numero e data), la forma giuridica e l'attività per la quale è iscritta, che deve essere coerente all'attività oggetto della presente procedura di gara.

Articolo 10 - Caratteristiche della fornitura

10.1 Sedi di consegna

Le forniture oggetto del presente capitolato speciale di appalto devono essere consegnate presso:

- SEDE DA CONCORDARE

È facoltà della stazione appaltante indicare in fase di esecuzione destinazioni differenti da quella sopraindicata.

10.2 Modalità di consegna

La consegna deve essere effettuata presso la sede indicata dalla stazione appaltante.

Le attività di consegna delle apparecchiature devono essere concluse entro 60 giorni solari dal giorno successivo alla stipula del contratto, salvo diversamente concordato per iscritto.

Il Direttore per l'esecuzione coordinerà e verificherà i tempi e le modalità di consegna.

L'impresa aggiudicataria provvederà a:

- trasporto e consegna delle attrezzature oggetto della fornitura complete di tutti i loro dispositivi, componenti ed accessori;

- consegna delle licenze previste;
- consegna della documentazione preferibilmente in formato elettronico;
- attivazione delle garanzie e delle manutenzioni e comunicazione delle modalità di accesso alle stesse;
- smaltimento di eventuali imballaggi.
- sanificazione, prima della consegna, mediante soluzione disinfettante a base alcolica delle strumentazioni installate, se richiesto dalla normativa vigente.

10.3 Garanzia

Tutte le attrezzature fornite nell'ambito del presente appalto devono includere un periodo di garanzia non inferiore a 24 (ventiquattro) mesi a partire dalla data di verifica di conformità della fornitura, salvo diversamente previsto per legge. La garanzia comprende tutte le prestazioni necessarie a ripristinare l'operatività delle attrezzature fornite in caso di malfunzionamento. L'impresa aggiudicataria dovrà assicurare, senza alcun onere aggiuntivo per la stazione appaltante, la garanzia a copertura di ogni tipo di malfunzionamento che si dovesse verificare durante il periodo di garanzia sull'intera fornitura, includendo la sostituzione di attrezzature o parti di esse, la prestazione della manodopera, le spese di trasporto ed ogni altro onere necessario al ripristino delle funzionalità. Se per effettuare la riparazione dovesse essere necessario spedire al fornitore o ad un centro di manutenzione e riparazione il componente guasto, tutti gli oneri (smontaggio, spedizione, riparazione, rimontaggio, ecc.) sono a carico dell'impresa aggiudicataria.

10.4 Qualità e sicurezza

Tutti i materiali forniti dovranno avere marcatura "CE" ed essere certificati con il marchio di qualità IMQ o equivalente; dovranno altresì rispondere alle Normative CEI, ove esistenti. Inoltre, i materiali da impiegare dovranno rispettare le leggi ed i regolamenti ufficiali in materia. In mancanza di norme specifiche dovranno essere utilizzati i materiali della migliore qualità in rapporto alle funzioni da svolgere, documentandone la sicurezza d'uso. L'aggiudicatario si impegna a fornire attrezzature nuove di fabbrica e di provenienze certa e tracciabile, rilasciate per Cantiere della Provvidenza dai produttori di riferimento.

10.5 Brevetti e diritto d'autore

Il soggetto aggiudicatario assume ogni responsabilità conseguente all'uso di dispositivi o all'adozione di soluzioni tecniche o di altra natura che violino diritti di brevetto, di autore ed in genere di privativa altrui. In caso che venga promossa nei confronti della stazione appaltante un'azione giudiziaria da parte di terzi che vantino diritti sui prodotti acquistati, il fornitore assume a proprio carico tutti gli oneri conseguenti incluse le spese eventualmente sostenute per la difesa in giudizio dalla stazione appaltante.

Articolo 11 - Modalità di esecuzione

11.1 Termini di completamento della fornitura

I termini temporali massimi per la fornitura sono previsti all'Art. 3 del presente documento.

11.2 Verifica di conformità della fornitura

La fornitura sarà sottoposta a verifica di conformità al fine di certificare che l'oggetto del contratto in termini di prestazioni, obiettivi e caratteristiche tecniche, economiche e qualitative sia stato realizzato ed eseguito nel rispetto delle previsioni e delle pattuizioni contrattuali. Nel caso l'esito della verifica di conformità non risultasse positivo o la fornitura non corrispondesse in tutto o in parte alle caratteristiche tecniche previste, la stessa può essere totalmente o parzialmente rifiutata. Il fornitore è obbligato a rimuovere e sostituire le componenti che risultino difettose o difformi, parzialmente o totalmente, da quelle offerte in sede di gara, entro il termine massimo di giorni 15 (quindici) decorrente dalla data di contestazione come sopra effettuata. Tale fattispecie è considerata come "ritardata consegna" ai fini dell'applicazione della penalità.

Le parti sostituite saranno sottoposte a verifica di conformità secondo le modalità e i tempi precedentemente indicati per la fornitura. In caso di esito negativo di detta verifica di conformità della fornitura, la stazione appaltante ha facoltà di dichiarare risolto il contratto in tutto o in parte.

Delle operazioni è redatto apposito verbale di verifica di conformità della fornitura, sottoscritto dalle parti. Qualora l'accertamento diretto di cui sopra non fosse ritenuto idoneo allo scopo, la stazione appaltante si riserva la facoltà di eseguire la verifica di conformità mediante perizie, analisi o altre operazioni meglio viste incaricando soggetti terzi a totale spesa del fornitore.

In caso di ritardata consegna ed installazione saranno applicate le penalità indicate al paragrafo 5.4 .

Sono a carico dell'impresa assegnataria i rischi di perdite e danni dei materiali durante il trasporto e la sostenei locali messi a disposizione dalla stazione appaltante fino alla data del verbale verifica di conformità con esito favorevole, fatti salvi i rischi di perdite e danni per fatti imputabili alla stazione appaltante.

11.3 Penali

Nel caso di ritardo sul termine di ultimazione della fornitura fissati dal presente Capitolato Speciale d'Appalto sul minore termine indicato dall'impresa aggiudicataria nell'offerta tecnica, nonché nel caso di mancato rispetto dei termini temporali previsti per la garanzia, all'impresa potranno essere applicate le penali previste dall'art. 113 bis, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. ii.

In ogni caso, decorsi 30 (trenta) giorni solari consecutivi oltre il termine fissato per l'ultimazione della fornitura, la stazione appaltante si riserva la facoltà di risolvere il contratto di diritto per inadempimento dell'impresa senza bisogno di pronuncia giudiziale.

L'intenzione di avvalersi della clausola risolutiva viene effettuata mediante PEC. In tal caso la stazione appaltante potrà incamerare la cauzione definitiva e ciò senza pregiudizio per eventuali azioni di risarcimento di danni maggiori.

A giustificazione del ritardo nell'ultimazione della fornitura o nell'erogazione della garanzia, l'impresa aggiudicataria non potrà mai attribuirne la causa in tutto od in parte alla stazione appaltante o ad altre ditte ed imprese da questo incaricate per altri lavori o forniture, se la stessa impresa aggiudicataria non avrà tempestivamente denunciato per iscritto alla stazione appaltante il ritardo ascrivibile ad altri, affinché la stessa possa farne regolare contestazione.

11.4 Risoluzione del contratto

Qualora l'impresa aggiudicataria non ottemperi in tutto o in parte agli obblighi che le incombono, in modo che a giudizio esclusivo della stazione appaltante resti compromesso il buon esito delle forniture, l'impresa aggiudicataria verrà richiamata dal Direttore per l'esecuzione, attraverso formali ordini di servizio, all'adempimento dei suoi obblighi entro un congruo periodo di tempo; alla scadenza del termine assegnato, qualora permanessero le inadempienze, la stazione appaltante provvederà ad una circostanziata diffida e intimazione a mezzo PEC. La successiva eventuale risoluzione verrà dichiarata con motivato provvedimento.

11.5 Effetti della risoluzione del contratto

In tutti i casi di risoluzione del contratto per inadempimento è riconosciuto alla stazione appaltante il diritto di affidare a terzi la fornitura, in danno dell'impresa inadempiente, incamerando la cauzione definitiva, salvo l'esperimento di ogni altra azione a tutela di propri interessi e salvo in ogni caso il risarcimento dei maggiori o ulteriori danni.

All'impresa inadempiente sono addebitate le spese sostenute in più dalla stazione appaltante rispetto a quelle previste dal contratto risolto. Esse sono prelevate dal deposito cauzionale e, ove questo non sia bastevole, da eventuali crediti dell'impresa, senza pregiudizio dei diritti della stazione appaltante sui beni dell'impresa.

Nel caso di minore spesa nulla compete all'impresa inadempiente.

L'esecuzione in danno non esime l'impresa dalla responsabilità civile e penale in cui la stessa possa incorrere a norma di legge per i fatti che hanno motivato la risoluzione.

11.6 Facoltà di recesso

La stazione appaltante ha il diritto di recedere in qualunque tempo dal contratto dandone formale comunicazione all'impresa con un preavviso di 30 giorni.

In caso di recesso l'impresa ha il diritto al pagamento delle prestazioni eseguite purché effettuate a regola d'arte, secondo i corrispettivi e le condizioni contrattuali, rinunciando espressamente, ora per allora, a qualsiasi ulteriore eventuale pretesa anche di natura risarcitoria ed ogni ulteriore compenso o indennizzo anche in deroga a quanto previsto dall'art. n. 1671 del codice civile.