



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE del 19/12/2024

Oggetto: Determina di affidamento diretto del Servizio tecnico di predisposizione e redazione documentazione marcatura CE Direttiva Macchine 2006/42/CE (D. Lgs. 17/2010), di centralina idraulica per manutenzione di impianto delle plastiche rigide

L'anno 2024 il giorno 19 del mese di Dicembre

Il sottoscritto ing. **Marco Boselli**, in qualità di **Procuratore Speciale** di **S.A.BA.R. S.p.A.** in nome, per conto e nell'esclusivo interesse dell'intestata Società;

PREMESSO che, S.A.BA.R. S.p.A. intende realizzare e installare una centralina idraulica, completa di comandi, per attività di manutenzione dell'impianto di triturazione delle plastiche rigide, ovvero su Granulatore CMG N60 posto nel suo stabilimento sito in Via Levata, 64 a Novellara (RE);

CONSIDERATO che, ai sensi di quanto previsto dalla Direttiva Macchine 2006/42/CE, attuata con D. Lgs. 17/2010, occorre procedere alla predisposizione della documentazione relativa alla marcatura CE della suddetta attrezzatura, redigendo vari documenti che analizzano e attestano la conformità della macchina, con lo scopo di assicurare la sicurezza e tutelare la salute delle persone nei confronti dei rischi derivanti dall'utilizzo dei prodotti stessi;

RILEVATA la necessità di affidare l'incarico professionale di predisposizione e redazione della suddetta documentazione ad una Società specializzata in consulenza e sviluppo di soluzioni integrate per la messa a norma di macchine ed impianti secondo D. Lgs. 81/08, Direttiva Macchine e norme correlate;

RITENUTO di procedere mediante affidamento del servizio ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b), D. Lgs. 36/2023 che consente e disciplina l'affidamento diretto dei servizi di importo inferiore ad € 140.000,00;

VISTO l'art. 49 comma 6 del D. Lgs. 36/2023 che consente di derogare all'applicazione del principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiori a € 5.000,00;

CONSIDERATO di richiedere offerta all'Operatore Economico **R.I.V.I. Ambiente e Sicurezza S.r.l.**, con sede a Reggio Emilia (RE), in quanto:

- Gruppo qualificato che opera nei settori sicurezza, ambiente, medicina, qualità, formazione, analisi di laboratorio e progettazione;
- offre un servizio completo di assistenza non solo nella progettazione di macchinari sicuri e conformi alle disposizioni di legge, conciliando al massimo produttività e sicurezza, ma anche nell'adeguamento di attrezzature non più conformi allo stato attuale della tecnica;

PRESO ATTO dell'Offerta n. 27642/2024 del 19/12/2024, presentata **R.I.V.I. Ambiente e Sicurezza S.r.l.**, di seguito riportata:

PREDISPOSIZIONE DOCUMENTAZIONE MARCATURA CE DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE (D.LGS. 17/2010)	
1	Analisi normativa al fine di identificare e definire le norme tecniche armonizzate pertinenti ed applicabili. L'attività si basa sull'identificazione delle norme tecniche applicabili all'attrezzatura, di tipo A, B, o C, sulla base delle informazioni reperite e da utilizzarsi come punto di riferimento per la consulenza e le proposte di messa in sicurezza.
2	Analisi preliminare di conformità al fine di rilevare le eventuali carenze riscontrabili mediante esame diretto della attrezzatura e della relativa documentazione esistente e messa a disposizione (disegni, ecc.) rispetto ai requisiti della Direttiva 2006/42/CE. L'attività svolta dai nostri Tecnici si compone di nr. 1 sopralluogo* (durata massima di mezza giornata) presso il luogo in cui è situata la macchina per effettuazione di rilievi fotografici, misure, test funzionali. I Tecnici potrebbero, in sede di sopralluogo,



	richiedere l'apertura di quadri elettrici, di ripari e richiedere di effettuare test di funzionamento dei dispositivi di sicurezza / protezione. È richiesta la presenza di personale aziendale autorizzato ad aprire i quadri elettrici e a conoscenza dei modi di utilizzo della macchina (es. responsabile reparto manutenzione).
3	Assistenza a Vs. personale o personale esterno da Voi incaricato nella eventuale fase di messa a norma . In questa fase i nostri tecnici sono disponibili per consulenza sulla tipologia di soluzioni da adottare per la risoluzione delle problematiche evidenziate, comprese eventuali rivalutazioni nel caso in cui quanto proposto risultasse inapplicabile a causa di tematiche non emerse in fase di sopralluogo. L'assistenza è da intendersi telefonica, tramite mail o sopralluogo dedicato (*come sopra riportato) previo accordo. E' previsto un secondo sopralluogo per verifica e collaudo finale.
4	Redazione del modello di Dichiarazione di Conformità ai sensi dell'Allegato II punto 1a) - Direttiva 2006/42/CE
5	Redazione del Manuale di Uso e Manutenzione in conformità al punto 1.7.4) dell'Allegato I - Direttiva 2006/42/CE. Il documento, generato dalla raccolta dati fatta presso Il Costruttore, conterrà almeno le seguenti informazioni: a) Dati completi identificativi del fabbricante e, se presente, del suo mandatario b) Dati identificativi della macchina c) Descrizione generale della macchina (es. destinazione d'uso, principi di funzionamento...) d) Disegni, descrizioni, spiegazioni necessari per l'uso, la manutenzione e per la verifica del corretto funzionamento e) Descrizioni della o delle postazioni operative f) Avvertenze sui modi nei quali non deve essere usata g) Istruzioni per il montaggio, installazione, collegamento alle fonti di alimentazione h) Istruzioni per la messa in servizio e l'uso della macchina i) Informazioni sui rischi residui che permangono j) Istruzioni sulle misure di protezione che l'utilizzatore deve prendere (es. dispositivi di protezione individuale) k) Caratteristiche degli utensili che possono essere montati sulla macchina l) Condizioni in cui la macchina soddisfa i requisiti di stabilità durante l'utilizzo, il trasporto, il montaggio, lo smontaggio, in condizioni di fuori servizio, durante le prove o le avarie prevedibili m) Istruzioni per trasporto, movimentazione e stoccaggio in sicurezza n) Metodo operativo in caso di infortunio o avaria (es. in caso di blocco macchina) o) Descrizione delle operazioni di regolazione e manutenzione, incluse le misure di protezione da adottare p) Specifiche dei pezzi di ricambio, quando incidono sulla salute e sicurezza q) Informazioni sull'emissione del rumore aereo r) Informazioni su eventuali radiazioni non ionizzanti emesse dalla macchina
6	Redazione del Fascicolo Tecnico della Costruzione ai sensi dell'Allegato VII punto 1) conformemente alla Direttiva 2006/42/CE. Il Fascicolo Tecnico comprenderà: - Informazioni relative alla macchina - Indice della documentazione di supporto alla macchina (es. disegni costruttivi, documentazione dei componenti, prove, calcoli...)* - Analisi dei rischi con stima numerica utilizzando un metodo conforme alle indicazioni della norma pertinente (UNI EN ISO 12100 e ISO/TR 14121-2). Qualora l'analisi dei rischi evidenziasse criticità e/o non conformità, queste verranno segnalate all'interno del documento. * Qualora venga fornita da parte Vostra documentazione relativa a relazioni accessorie, quali ad esempio verifiche di compatibilità elettromagnetica, emissioni sonore, prove elettriche, verifica e/o validazione del PL raggiunto, tale documentazione sarà allegata al Fascicolo di cui al presente punto
NOTE: - È compresa la redazione del fac-simile della targhetta CE - È compresa l'indicazione dei principali pittogrammi di avvertenza/sicurezza da affiggere sulla macchina - Non è compresa la redazione di schemi/disegni.	
ESCLUSIONI: 1. Prove ed analisi di laboratorio eventualmente richieste da Direttive/Norme (es. compatibilità elettromagnetica, sicurezza elettrica); 2. Misurazioni della rumorosità aerea e delle vibrazioni trasmesse agli operatori; 3. Il calcolo dei livelli di prestazione raggiunti (PL) per i circuiti di comando/software aventi funzioni di sicurezza, compresa la validazione degli stessi, conformemente alla norma UNI EN ISO 13849-1:2023; 4. L'esecuzione di calcoli e progetti (strutturali, elettrici, ecc.); 5. Consegna in formato modificabile dei documenti prodotti; 6. Consegna in formato cartaceo dei documenti prodotti; 7. Traduzioni in altre lingue; 8. La realizzazione di disegni eventualmente necessari al completamento della documentazione; 9. Assunzione del ruolo di Fabbricante, così come definito all'art. 2, lettera i - Direttiva 2006/42/CE; 10. Acquisto di normative tecniche; 11. Interventi fisici di adeguamento attrezzature;	



12. Qualsiasi attività legata a richieste di approfondimento da parte di autorità giudiziarie, compresa la presenza a dibattimenti processuali. Tali attività verranno quotate a 75,00 €/ora, più costi di trasferta secondo tariffe ACI;	
13. Quant'altro non specificato ai punti sopra citati.	
TOTALE	€ 3.800,00 IVA DI LEGGE ESCLUSA

DATO ATTO che l'Offerta n. 27642/2024 del 19/12/2024, presentata **R.I.V.I. Ambiente e Sicurezza S.r.l.** è risultata economicamente congrua per la Ns Società e in linea con i prezzi di mercato per tipologia di incarichi similari; inoltre la suddetta Società ha già svolto, per conto della Scrivente, diversi servizi con precisione e professionalità tecnico operativa, rivelandosi operatore estremamente serio;

RILEVATO che occorre procedere all'individuazione dell'operatore economico presso cui confermare il servizio in parola;

DATO ATTO che non sussistono interessi transfrontalieri certi, avuto riguardo al modesto valore stimato dell'appalto, ai luoghi nel quale viene eseguito il servizio, nonché alle caratteristiche tecniche del servizio medesimo;

PRESO ATTO che il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro applicato è **CCNL STUDI PROFESSIONALI**;

CONSIDERATO che il Sottoscritto dichiara:

- di non avere riportato condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice Penale;
- l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi della normativa vigente, con la procedura di scelta del contraente in oggetto;

Per i motivi di cui in premessa

DETERMINA

1. **Di approvare** l'Offerta n. 27642/2024 del 19/12/2024, presentata dalla società **R.I.V.I. Ambiente e Sicurezza S.r.l.**, con sede a Reggio Emilia (RE), per la predisposizione e redazione della documentazione di cui in oggetto, al costo complessivo di **euro 3.980,00** oltre iva di legge;
2. **Di approvare** l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 c. 1, lett. b) D. Lgs. n. 36/2023 a **R.I.V.I. Ambiente e Sicurezza S.r.l.**, per il *Servizio tecnico di predisposizione e redazione documentazione marcatura CE Direttiva Macchine 2006/42/CE (D. Lgs. 17/2010), di centralina idraulica per manutenzione di impianto delle plastiche rigide*, con decorrenza dal 23 Dicembre 2024 sino alla data presunta del 31 Dicembre 2025 e/o esaurimento importo di spesa autorizzato;
3. **Di autorizzare** la spesa per un importo complessivo stimato di **euro 4.950,00** (IVA di legge esclusa) tenendo conto di somme a disposizione per spese accessorie aggiuntive per eventuali integrazioni della documentazione richiesta;
4. **Di sottoporre** la liquidazione delle fatture alla disciplina prevista dal D.M. 24/10/2007 e s.m.i. relativa alla verifica del "Documento Unico di Regolarità Contributiva" (D.U.R.C.) nonché alle verifiche previste dal Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze n. 40 del 2008 e s.m.i. per le fatture di importo superiore a € 5.000,00 (IVA compresa);
5. **Di procedere** con la richiesta/assegnazione del Codice Identificativo di Gara (C.I.G) tramite Piattaforma di Approvvigionamento Digitale SATER;
6. **Di impegnare** il soggetto affidatario al rispetto degli obblighi previsti dalla Legge n. 136/2010 e s.m.i. relativi alla tracciabilità dei flussi finanziari. Pertanto, il codice C.I.G., comunicato dalla Ns. Società, dovrà essere riportato su tutte le transazioni finanziarie inerenti l'appalto;
7. **Di dare atto** che il Responsabile Unico del Progetto è il sottoscritto ing. Boselli Marco in qualità di Procuratore Speciale.

IL PROCURATORE SPECIALE

(ing. Marco Boselli)