**ALLEGATO LOTTO 1\_CONTENUTI RELAZIONE TECNICA**

**PROCEDURA APERTA CON APPLICAZIONE DEL CRITERIO DELL’OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA INDIVIDUATA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ PREZZO, AI SENSI DEGLI ARTT. 71 E 108 COMMA 1 DEL D.LGS. N. 36/2023 S.M.I. AVENTE AD OGGETTO L’ACQUISTO DI BENI E ATTREZZATURE SCIENTIFICHE COSTITUITI DALLA REALIZZAZIONE DI UN VEICOLO ELETTRICO PROTOTIPALE STRUMENTATO, P.A.R.T.E.N.O.P.E. (PARTICULATE ANALYSIS RESEARCH ON TIRE EMISSIONS AND OPTIMIZATION POLLUTION IN THE ENVIRONMENT)**

Responsabile Scientifico del Progetto Prof. Andrea Genovese

Responsabile Unico del Progetto Dott.ssa Carmela Procacci

Supporto al RUP Sig. Biagio Scotto D’Abbusco

Direttore dell’Esecuzione del Contratto Dott. Francesco Lanza

**INDICE**

[**1 CONTENUTI DELLA RELAZIONE TECNICA** 3](#_Toc195807320)

[**2 STRUTTURA DEL DOCUMENTO** 3](#_Toc195807321)

# **1 CONTENUTI DELLA RELAZIONE TECNICA**

Il presente documento descrive i contenuti e le modalità di compilazione della relazione tecnica che dovrà essere presentata dal concorrente. In particolare, il documento fornisce le indicazioni a cui il concorrente dovrà attenersi nella redazione dell’offerta e descrive i contenuti che dovranno essere esplicitati per consentire la valutazione tecnica secondo i parametri della griglia di valutazione presente nel Disciplinare di Gara.

La relazione, redatta in lingua italiana, dovrà:

* essere compilata su fogli di formato DIN A4, con una numerazione progressiva ed univoca delle pagine, utilizzando un font non inferiore a 12 pt, interlinea singola
* essere contenuta in un massimo di 60 facciate complessive
* essere priva, a pena di esclusione, di qualsiasi indicazione (diretta o indiretta) di carattere economico

La relazione tecnica dovrà contenere la trattazione dei punti riportati nello schema di seguito riportato.

Alla relazione tecnica dovranno essere allegate le schede tecniche di ciascun componente.

Si precisa che, qualora l’impresa partecipante non rispettasse tutti i requisiti minimi richiesti verrà esclusa dalla gara.

# **2 STRUTTURA DEL DOCUMENTO**

Si riporta di seguito l’indice della relazione e, per ogni capitolo, l’indicazione del numero di pagine massimo consigliato, nel rispetto del limite complessivo di 60 facciate.

Per ogni capitolo (ad esclusione del primo) è specificata la strutturazione in paragrafi e i contenuti attesi.

Per quanto riguarda il primo capitolo la proponente potrà articolare liberamente i contenuti, così come è possibile aggiungere, per i restanti capitoli ed ove ritenuto necessario, paragrafi aggiuntivi esclusivamente in coda alla numerazione specificata.

| **Capitolo 1 - Presentazione e descrizione del concorrente (*max consigliata 5 pagine*)** | | |
| --- | --- | --- |
| *Paragrafo* | *Titolo* | *Contenuto* |
|  |  | Devono essere riportate le informazioni riguardanti il profilo della società con particolare riferimento ai servizi in oggetto della gara. Nel caso di eventuale RTI dovranno essere indicati i ruoli, le percentuali di erogazione dei servizi e gli specifici servizi che saranno erogati da ciascuna società coinvolta. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capitolo 2 - Elenco del materiale fornito e relative caratteristiche tecniche (*max consigliata 2 pagine*)** | | |
| *Paragrafo* | *Titolo* | *Contenuto* |
| 1 | Tabella riassuntiva delle forniture | Con riferimento alla Tabella 1 del “Allegato Lotto 1\_PARTENOPE\_TECH\_SPEC”, indicare per ogni componente della fornitura, marca e modello, e numero dell’allegato della relativa scheda tecnica. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capitolo 3 – Elementi migliorativi della proposta Tecnica (*max consigliata 10 pagine*)** | | |
| *Paragrafo* | *Titolo* | *Contenuto* |
| 1 | Pompe per linee offline | Descrizione delle caratteristiche tecniche delle pompe per le linee offline e del tipo di controllo del flusso. |
| 2 | FAN | Descrizione delle caratteristiche tecniche dell’aspiratore (FAN) in relazione a quelle riportate nella sezione 2.9 del “Allegato Lotto 1\_PARTENOPE\_TECH\_SPEC”. |
| 3 | Accessori Filtro elettronico | Descrizione degli accessori per il filtro elettronico indicati alla sezione 2.6 del “Allegato Lotto 1\_PARTENOPE\_TECH\_SPEC”. |
| 4 | Accessori Dispositivi di analisi e misura online | Descrizione degli accessori degli accessori per i dispositivi di analisi e misura online indicati alla sezione 2.11 del “Allegato Lotto 1\_PARTENOPE\_TECH\_SPEC”. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capitolo 4 – Servizi di formazione, affiancamento e assistenza in garanzia (*max consigliata 30 pagine*)** | | |
| *Paragrafo* | *Titolo* | *Contenuto* |
| 1 | Organizzazione e modalità di erogazione dei servizi di assistenza in garanzia | Descrizione dell'organizzazione del servizio e delle metodologie operative adottate in relazione alle varie attività. |
| 2 | Servizi di garanzia ulteriori offerti | Con riferimento alla Tabella 1 del “Allegato Lotto 1\_PARTENOPE\_TECH\_SPEC”, indicare per ogni componente della fornitura la disposizione di un periodo ulteriore di garanzia offerto. |
| 3 | Formazione ed affiancamento | Dimensionamento del piano di formazione e/o affiancamento relativo ai seguenti requisiti, scelti sulla base della criticità per il progetto, descritti in "Allegato Lotto 1\_PARTENOPE\_TECH\_SPEC":  Requisito 003, Requisito 004, Requisito 005, Requisito 009, Requisito 014, Requisito 018, Requisito 021. |
| 4 | Livelli di servizio | SLA offerti |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capitolo 5 – Certificazioni (*max consigliata 2 pagine*)** | | |
| *Paragrafo* | *Titolo* | *Contenuto* |
| 1 | Certificazioni | Possesso della certificazione UNI EN ISO 9001:2015, e nel caso di ulteriori certificazioni, in corso di validità (o equivalente) rilasciata da organismo di certificazione accreditato ACCREDIA, o da altro ente di accreditamento firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento nel settore specifico.  Il possesso della certificazione di cui sopra, e ulteriori, dovrà essere comprovato all’atto della presentazione dell’offerta, inserendo copia del certificato in allegato all’offerta tecnica.  Possesso di ulteriori certificazioni in corso di validità (o equivalente) rilasciata da organismo di certificazione accreditato ACCREDIA, o da altro ente di accreditamento firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento nel settore specifico.  Il possesso delle certificazioni di cui sopra dovrà essere comprovato all’atto della presentazione dell’offerta, inserendo copia del certificato in allegato all’offerta tecnica. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Capitolo 6 – Ulteriori elementi migliorativi (*max consigliata 5 pagine*)** | | |
| *Paragrafo* | *Titolo* | *Contenuto* |
| 1 | Tempi di consegna | Compressione dei tempi di consegna |