



# **INCONTRO CON I FORNITORI**

## **PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI AGHI PER ANESTESIA**

**11 Novembre 2021**

# SOMMARIO

**1**    **Oggetto della procedura**

---

**2**    **Analisi della domanda**

---

**3**    **Analisi dell'offerta**

---

**4**    **Strategia di gara**

---

**5**    **Sintesi**

---

**1**

# Oggetto della procedura

---

# OGGETTO DELLA PROCEDURA

La procedura di gara ha ad oggetto la fornitura di dispositivi, quali:

- Aghi per anestesia
- Set per anestesia

per le Aziende sanitarie e ospedaliere dell'intero territorio della Regione Emilia-Romagna. La APSS di Trento è stata opportunamente contattata in virtù dell'accordo sottoscritto con l'Agenzia Intercent-ER riguardante le procedure di gara relative alle forniture ricomprese nelle categorie merceologiche obbligatorie di cui al DPCM 2018. A seguito di tale richiesta la APSS di Trento ha inviato comunicazione con Prot. 27/10/2021.0100945.E di non adesione alla procedura, in quanto attualmente hanno in corso di indizione una procedura analoga.

La gara è alla sua **seconda edizione (la prima edizione era accorpata a Aghi e Siringhe 3)**. Si è ritenuto di procedere ad una specifica gara estrapolando i lotti di anestesiology dalla precedente gara «Aghi e siringhe 3», tenuto conto dell'elevata specializzazione tecnica richiesta per la definizione dei prodotti e delle caratteristiche tecniche degli stessi nell'elaborazione dei documenti di gara. Inoltre sono stati aggiunti 7 nuovi lotti.

Le precedenti esperienze di gara hanno evidenziato la necessità di individuare sia per il gruppo di lavoro sia per la Commissione giudicatrice professionalità più aderenti alla tipologia di prodotti da acquistare, per la definizione e la valutazione delle specifiche tecniche. 4



# ANALISI AGHI 3

Nella precedente edizione di **Aghi e Siringhe 3** sono stati messi a gara 40 lotti di cui relativi ai dispositivi di anesthesiologia Lotti da 21 a 24 e da 27 a 31, per un importo complessivo a base di gara per un triennio pari a **€ 1.344.065,00** IVA esclusa.

Sono stati aggiudicati tutti i lotti di anesthesiologia e sono state stipulate Convenzioni con le seguenti ditte: Diemme Dispositivi Medici s.r.l. , Artsana S.p.A. (Pikdare S.p.A.), Becton Dickinson Italia S.p.A. e Smiths Medical Italia s.r.l. –L'importo complessivo di aggiudicazione è stato pari a **€ 821.395,7850** IVA esclusa.



# NORMATIVA DI RIFERIMENTO

Per la stesura della documentazione di gara è stata utilizzata come base di riferimento la seguente normativa:

- Testo unico in materia di sicurezza sul lavoro: Dlgs 81/2008 - Titolo X bis Protezione dalle ferite da taglio e da punta nel settore ospedaliero e sanitario
- Regolamento Dispositivi Medici (UE) 2017/745 (MDR)
- Regolamento UE 2018/2005 del 17/12/2018
- Linee di indirizzo e criteri d'uso dei dispositivi medici con meccanismo di sicurezza per la prevenzione di ferite da taglio o da punta della Commissione Regionale Dispositivi Medici, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali



Al fine di definire le caratteristiche tecniche della fornitura oggetto di gara, l'Agenzia si è avvalsa della collaborazione di un gruppo di tecnici esperti provenienti dalle tre Aree territoriali della Regione aventi le seguenti professionalità:

- **Dirigente Farmacista – AUSL di Modena**
- **Dirigente Farmacista – Dir. Assistenza Farmacia Centralizzata Pievesestina**
- **Medico Anestesista – AOU di Ferrara**
- **Assistente sanitaria – UO Servizio Prevenzione e protezione – AUSL di Bologna**

Il Gruppo di lavoro ha supportato l'Agenzia nei seguenti compiti, ai fini della stesura del Capitolato tecnico:

- Definizione dell'elenco prodotti derivante dall'analisi dei prodotti maggiormente utilizzati nelle Aziende sanitarie
- introduzione di nuovi prodotti non presenti ma utilizzati dalle Aziende sanitarie;
- Introduzione di nuovi prodotti di recenti immissione sul mercato con connessione NRFit;
- Descrizione dei prodotti e delle loro caratteristiche ai fini della stesura della documentazione di gara partendo dall'analisi del capitolato della precedente procedura opportunamente aggiornato rispetto alle caratteristiche di innovazione tecnologica intervenute nel mercato.

**I lavori del gruppo sono iniziati a marzo 2021 e terminati nel mese di Giugno 2021.**



## 2 Analisi della domanda

---





# INTRODUZIONE DI DISPOSITIVI CON CONNESSIONE NRfit

NRFit®



Il gruppo di lavoro ha a lungo discusso sulla necessità di introdurre tra i requisiti minimi richiesti la connessione NRfit per i dispositivi di anestesia loco regionale presenti in gara. Le ragioni della richiesta sono mutate dalla necessità di introdurre ulteriori garanzie (ulteriori rispetto al double check e al codice colore), dirette ad evitare errori fatali nella somministrazione dei farmaci.

La questione è stata portata in discussione nell'incontro del 13 ottobre della Commissione Regionale Dispositivi Medici e l'anestesista presente nel GdL, ha relazionato sulla questione.

La Commissione, dopo aver valutato gli aspetti di sicurezza illustrati, e aver considerato anche il possibile aumento dei costi e la necessità di effettuare una formazione propedeutica all'inserimento dei nuovi dispositivi, ha deciso di licenziare l'introduzione del requisito minimo dell'attacco NRfit per i prodotti oggetto della presente procedura di gara.

**3**

## **Analisi dell'offerta**

---

# FORNITORI PARTECIPANTI ALLA PRECEDENTE EDIZIONE

Fornitore
PIKDARE SPA
BECTON DICKINSON ITALIA SPA
B.BRAUN MILANO SPA
DIEMME DISPOSITIVI MEDICI SRL
MOVI S.P.A.
AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEM SRL
SMITHS MEDICAL ITALIA SRL



# POSSIBILI FORNITORI PARTECIPANTI ALLA NUOVA EDIZIONE

A seguito della decisione di introdurre il requisito minimo dell'attacco NRfit per i prodotti di per i dispositivi di anestesia loco regionale presenti in gara, il numero dei possibili partecipanti alla procedura si riduce di fatto ai seguenti:

<b>Fornitore</b>
<b>VYGON ITALIA SRL</b>
<b>BECTON DICKINSON ITALIA SPA</b>
<b>B.BRAUN MILANO SPA</b>
<b>PAJUNK</b>
<b>SMITHS MEDICAL ITALIA SRL</b>
<b>MOVI S.P.A.</b>

A seguito dell'incontro con i fornitori si potrà definire meglio il numero dei possibili partecipanti



# 4 Strategia di gara

---

# DEFINIZIONE DEI LOTTI – valutazione del GdL

Il Gruppo di lavoro, dopo aver individuato i prodotti da inserire in gara con le relative caratteristiche minime, ha redatto il capitolato tecnico, partendo dal confronto con il capitolato della precedente edizione di Aghi e siringhe e successivamente adattandolo ai prodotti di più recente introduzione sul mercato.

Il Gruppo di lavoro, ha proceduto all'individuazione di 15 lotti, uno per ciascuna tipologia di prodotto e per la maggior parte di questi è richiesta una connessione conforme alla normativa UNI EN ISO 80369-6.

Il Gruppo di lavoro ha mantenuto tutti i lotti di anestesiologia della precedente edizione ad eccezione del «Set pediatrico per anestesia peridurale continua», visti i consumi ridotti. Inoltre ha introdotto nuovi prodotti quali:

- Ago cannula arterioso provvisto di meccanismo di sicurezza
- Ago ecogenico elettrostimolabile per blocchi nervosi di plesso e periferici
- Set per blocchi nervosi continui di nervi periferici (con catetere ecogenico elettrostimolabile)
- dispositivo di fissaggio per catetere in anestesia loco regionale
- Siringhe e aghi con attacco NRFit

La divisione in lotti di prodotto è finalizzata a garantire un utilizzo omogeneo su tutto il territorio regionale.



# DEFINIZIONE DEI LOTTI

LOTTI	
Lotto 1	Ago spinale con punta Quincke
Lotto 2	Ago spinale con punta Quincke misure speciali
Lotto 3	Ago spinale con punta atraumatica
Lotto 4	Ago spinale con punta atraumatica misure speciali
Lotto 5	Ago di Tuohy per anestesia peridurale
Lotto 6	Set adulti per anestesia peridurale continua con catetere a punta morbida
Lotto 7	Set adulti per anestesia peridurale continua con catetere armato
Lotto 8	Set per anestesia combinata spinale e peridurale continua
Lotto 9	Ago cannula arterioso provvisto di meccanismo di sicurezza
Lotto 10	Ago ecogenico elettrostimolabile per blocchi nervosi di plesso e periferici
Lotto 11	Set per blocchi nervosi continui di nervi periferici (con catetere ecogenico elettrostimolabile)
Lotto 12	dispositivo di fissaggio per catetere in anestesia loco regionale
Lotto 13	Siringhe per anestesia locoregionale con attacco NRFit
Lotto 14	Siringhe e aghi per anestesia locoregionale con attacco NRFit
Lotto 15	Siringhe per anestesia locoregionale con attacco NRFit e prolunga



Ai fini della determinazione della base d'asta, sono stati presi in considerazione i:

- prezzi di aggiudicazione della precedente edizione;
- prezzi di aggiudicazione delle altre Centrali;
- prezzi posti a base d'asta nella nostra precedente edizione;
- prezzi posti a base d'asta dalle altre centrali d'acquisto per forniture analoghe.

**Si è tenuto inoltre conto del maggiore costo previsto per l'acquisizione di prodotti dotati di attacco NRFit.**





# Elaborazione delle BDA – LOTTI 1-4

DENOMINAZIONE LOTTO	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	Q.TA' QUADRIENNALE TOTALE RER	RER - BDA lotto/quadriennio
LOTTO 1 Ago spinale con punta Quincke	Ago spinale con punta Quincke G18 x 75mm	4.080	333.902,40 €
	Ago spinale con punta Quincke G20 x 75mm	8.100	
	Ago spinale con punta Quincke G22 x 75mm	30.900	
	Ago spinale con punta Quincke G25 x 75mm	2.640	
	Ago spinale con punta Quincke G18 x 90mm	77.300	
	Ago spinale con punta Quincke G19 x 90mm	6.560	
	Ago spinale con punta Quincke G20 x 90mm	81.500	
	Ago spinale con punta Quincke G22 x 90mm	183.000	
	Ago spinale con punta Quincke G25 x 90mm	26.100	
	Ago spinale con punta Quincke G27 x 90mm	7.900	
LOTTO 2 Ago spinale con punta Quincke misure speciali	Ago spinale con punta Quincke G 22 x ≥119 mm	6.640	33.055,20 €
	Ago spinale con punta Quincke G 25 x ≥119 mm	1.240	
	Ago spinale con punta Quincke G22 x 40 mm	3.460	
	Ago spinale con punta Quincke G18-G20 x 152 mm	880	
LOTTO 3 Ago spinale con punta atraumatica	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Whitacre o Sprotte) G22 x 90 mm con introduttore	10.080	1.290.240,00 €
	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Whitacre o Sprotte) G25 x 90 mm con introduttore	191.000	
	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Whitacre o Sprotte) G27 x 90 mm con introduttore	67.720	
LOTTO 4 Ago spinale con punta atraumatica misure speciali	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Whitacre) G25 x ≥ 119 mm con introduttore	11.300	122.832,00 €
	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Whitacre) G27 x ≥ 119 mm con introduttore	2.320	
	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Sprotte) G25 x 50 mm senza introduttore	3.480	
	Ago spinale con punta atraumatica (tipo Sprotte) G27 x 50 mm senza introduttore	1.680	



# Elaborazione delle BDA – LOTTI 5-10

DENOMINAZIONE LOTTO	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	Q.TA' QUADRIENNALE TOTALE RER	RER - BDA lotto/quadriennio
LOTTO 5 Ago di Tuohy per anestesia peridurale	Ago G16 x da 80 a 90mm	6.240	139.622,40 €
	Ago G18 x da 80 a 90mm	30.120	
LOTTO 6 Set adulti per anestesia peridurale continua con catetere a punta morbida	Kit: ago di Tuohy G18x da 80 a 90mm, catetere da 900 a 1000mm, Siringa da 7 a 10 ml	41.640	449.712,00 €
LOTTO 7 Set adulti per anestesia peridurale continua con catetere armato	Kit: ago di Tuohy G17 x da 80 a 90 mm, catetere da 900 a 1000 mm, Siringa da 7 a 10 ml	17.720	191.376,00 €
LOTTO 8 Set per anestesia combinata spinale e peridurale continua	Kit: ago di Tuohy G18 x da 80 a 90mm, catetere da 900 a 1000 mm siringa LOR da 7 a 10 ml, ago spinale G27 punta atraumatica.	15.640	375.360,00 €
LOTTO 9 Ago cannula arterioso provvisto di meccanismo di sicurezza	Ago cannula arterioso da G20 x 45-50mm con alette	60.400	340.656,00 €
LOTTO 10 Ago ecogenico elettrostimolabile per blocchi nervosi di plesso e periferici	Ago ecogenico elettrostimolabile da G20 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm con grado di inclinazione della punta da 17° a 20°	21.360	1.440.432,00 €
	Ago ecogenico elettrostimolabile da G21 o G22 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm con grado di inclinazione della punta da 17° a 20°	33.800	
	Ago ecogenico elettrostimolabile da G20 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm con grado di inclinazione della punta da 30°	20.140	
	Ago ecogenico elettrostimolabile da G21 o G22 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm con grado di inclinazione della punta da 30°	22.200	



# Elaborazione delle BDA – LOTTI 11-15

DENOMINAZIONE LOTTO	DESCRIZIONE CODICE REGIONALE	Q.TA' QUADRIENNALE TOTALE RER	RER - BDA lotto/quadriennio
LOTTO 11 Set per blocchi nervosi continui di nervi periferici (con catetere ecogenico elettrostimolabile)	Kit: ago ecogenico elettrostimolabile G18 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm con grado di inclinazione della punta da 17° a 20°	7.720	872.630,40 €
	Kit: ago ecogenico elettrostimolabile G18 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm con grado di inclinazione della punta da 30°	3.900	
	Kit: ago di Thuoy ecogenico elettrostimolabile G18 nell'intera gamma prodotta (in almeno tre diverse misure*) ricomprese nei seguenti range: range da 25 a 50 mm range da 51 a 100 mm range da 101 a 150 mm	9.768	
LOTTO 12 dispositivo di fissaggio per catetere in anestesia loco regionale	dispositivo di fissaggio per catetere in anestesia loco regionale di calibro da 16G a 20G	133.100	718.740,00 €
LOTTO 13 Siringhe per anestesia locoregionale con attacco NRFit	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer slip attacco NRFit 5 ml IDG ≤0,2 ml	20.400	83.112,00 €
	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer slip attacco NRFit 10 ml IDG ≤0,5 ml	23.600	
	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer lock attacco NRFit 10 ml IDG ≤0,5 ml	28.600	
	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer lock attacco NRFit 20 ml IDG ≤1,0 ml	26.600	
	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer lock attacco NRFit 50/60 ml IDG ≤1,0 ml	6.800	
LOTTO 14 Siringhe e aghi per anestesia locoregionale con attacco NRFit	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer slip attacco NRFit 2,5/3ml IDG ≤0,1 ml	56.400	76.257,60 €
	Ago monouso per preparazione farmaci con filtro 5 micron	176.600	
LOTTO 15 Siringhe per anestesia locoregionale con attacco NRFit e prolunga	Siringa senza ago per anestesia locoregionale con connettore luer slip attacco NRFit 20ml IDG ≤1,0 ml	35.120	176.544,00 €
	Prolunga per infusione tramite pompa-siringa	48.480	

# REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Al fine di valorizzare la concorrenza, e soprattutto per il limitato numero di concorrenti nello specifico mercato, si ritiene di non richiedere il possesso di requisiti di capacità economico/finanziaria e requisiti di capacità tecnica e professionale.

Verranno quindi previsti per la partecipazione alla gara:

- Requisiti di **ordine generale**;
- Requisiti di **idoneità professionale**;
- Requisiti di **capacità tecnica-professionale**: campionatura

di cui agli artt. 80 e 83 del d.lgs. n. 50/2016



# CARATTERISTICHE INDISPENSABILI

## CARATTERISTICHE TECNICHE E QUALITATIVE DEI DISPOSITIVI MEDICI SENZA MECCANISMO DI SICUREZZA

I prodotti oggetto della presente fornitura devono essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto attiene le autorizzazioni alla produzione, all'importazione ed all'immissione in commercio e dovranno rispondere ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia all'atto dell'offerta e a tutti quelli che venissero emanati durante la fornitura.

In particolare, i prodotti oggetto della presente fornitura devono essere conformi ai requisiti stabiliti dal Regolamento Dispositivi Medici (UE) 2017/745 (MDR).

Tutti i prodotti devono essere fabbricati in materiale idoneo per esclusivo uso medico, interamente sterili, monouso, apirogeni, atossici (con particolare riferimento agli ftalati come da Regolamento UE 2018/2005 del 17/12/2018), latex free, puliti internamente ed esternamente e non devono presentare impurità e residui di lavorazione.

Tutti i prodotti devono avere un confezionamento tale da permettere l'apertura facilitata (peel open).

Tutte le caratteristiche sopra citate devono risultare nella scheda tecnica o dichiarate dal fabbricante.

Relativamente alle misure espresse in modo diverso dal sistema decimale, si ritiene che possano essere accettati prodotti la cui misura convertita in scala decimale si differenzi per valori di arrotondamento.



# CARATTERISTICHE INDISPENSABILI

## CARATTERISTICHE TECNICHE E QUALITATIVE DEI DISPOSITIVI MEDICI PROVVISTI DI MECCANISMO DI SICUREZZA

I prodotti oggetto del lotto 9 devono essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto attiene le autorizzazioni alla produzione, all'importazione ed all'immissione in commercio e dovranno rispondere ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia all'atto dell'offerta e a tutti quelli che venissero emanati durante la fornitura.

In particolare, i prodotti oggetto della presente fornitura devono essere conformi ai requisiti stabiliti da:

- Regolamento Dispositivi Medici (UE) 2017/745 (MDR);
- Direttiva 2010/32/UE del Consiglio del 10 maggio 2010;
- D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. integrato nel 2014 con l'Allegato "Titolo X-bis";
- D.L. n. 19 del 19/02/2014.

L'Ago cannula arterioso provvisto di meccanismo di sicurezza deve essere fabbricato in materiale idoneo per esclusivo uso medicale, interamente sterile, monouso, apirogeni, atossico (con particolare riferimento agli ftalati come da Regolamento UE 2018/2005 del 17/12/2018), latex free, puliti internamente ed esternamente e non devono presentare impurità e residui di lavorazione.

Il sistema di protezione dell'ago deve avere tutte le caratteristiche individuate nelle "Linee di indirizzo e criteri d'uso dei dispositivi medici con meccanismo di sicurezza per la prevenzione di ferite da taglio o da punta" febbraio 2015, reperibili all'indirizzo [http://salute.regione.emilia-romagna.it/normativa-e-documentazione/rapporti/archivio/DM\\_linee\\_TAGLIENTI\\_2015](http://salute.regione.emilia-romagna.it/normativa-e-documentazione/rapporti/archivio/DM_linee_TAGLIENTI_2015)



# CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione avverrà secondo il criterio dell'**offerta economicamente più vantaggiosa** sulla base del **MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO** ai sensi dell'art 95, comma 2, D.Lgs. n. 50 del 2016, come di seguito dettagliato:

ELEMENTI	PUNTEGGIO MASSIMO
Tecnici (Ptmax)	70
Economici (Pemax)	30
TOTALE	100

Si prevede di inserire uno sbarramento, per cui non saranno ammesse alla fase di valutazione delle offerte economiche le ditte che non avranno totalizzato, dopo la riparametrizzazione, la metà più uno del punteggio tecnico attribuibile **(36pt)**.

È prevista la richiesta di **campionatura per tutti i lotti** per l'effettuazione di prove al fine dell'attribuzione del punteggio di qualità. Le prove verranno effettuate esclusivamente sui dispositivi che la Commissione avrà giudicato conformi ai requisiti minimi previsti nel Capitolato Tecnico.

Sarà facoltà della Commissione giudicatrice prevedere una **prove in uso dei dispositivi** che verranno effettuate nella/e sede/i individuata/e dalla Commissione giudicatrice.

Tutta la campionatura sarà inviata all'Agenzia Intercent-ER, anche quella necessaria per le prove in uso.



# CALCOLO DEL PUNTEGGIO ECONOMICO

La formula per l'attribuzione del punteggio economico prescelta è stata individuata tra quelle proposte nelle linee guida n. 2 di attribuzione del D. Lgs. n. 50/2016 recanti "Offerta economicamente più vantaggiosa" approvate dal Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione con Delibera n. 1005 del 21 settembre 2016. E' stato deciso di utilizzare una **formula non lineare con la scelta di introdurre il coefficiente di 0,5** (coefficiente compreso da 0 e 1).

Trattandosi di una procedura che prevede un numero ridotto di partecipanti alla gara, limitato alle primarie aziende presenti sul mercato, si ritiene più opportuno mantenere il coefficiente allo 0,5.

Il punteggio attribuito alle offerte economiche verrà quindi calcolato sulla base della seguente formula:

$$C_i = (R_a/R_{max})^{0,5}$$

## Formula del "ribasso massimo non lineare"

dove:

- $C_i$**  = coefficiente attribuito al concorrente *i*-esimo;  
 **$R_a$**  = ribasso percentuale dell'offerta del concorrente *i*-esimo;  
 **$R_{max}$**  = ribasso percentuale dell'offerta più conveniente.  
 **$\alpha = 0,5$**





**5**

**Sintesi**

---

<b>Oggetto</b>	<b>PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI AGHI PER ANESTESIA</b>
<b>Valore indicativo Iva esclusa stimato della gara</b>	6.644.472,00 €
<b>Ipotesi di divisione in Lotti</b>	15 lotti
<b>Procedura di aggiudicazione</b>	OEPV miglior rapporto qualità/prezzo
<b>Modalità di aggiudicazione (e ripartizione punteggio tecnico ed economico)</b>	Per il criterio dell'OEPV miglior rapporto qualità/prezzo si prevedono: 70 pt: Punteggio Tecnico 30 pt: Punteggio Economico
<b>Formula economica</b>	Ribasso massimo non lineare con coefficiente a 0,5
<b>Durata Convenzione</b>	48 mesi
<b>Durata degli OdF</b>	48 mesi dalla sottoscrizione della Convenzione

- Il presente materiale, suscettibile di variazioni anche sostanziali nella stesura finale della documentazione di gara, sarà messo a disposizione sul portale dell'Agenzia Intercent-ER al seguente indirizzo: <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it>
- Eventuali osservazioni in merito al materiale pubblicato dovranno essere inviate all'indirizzo [Intercenter@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:Intercenter@postacert.regione.emilia-romagna.it) **entro e non oltre il giorno: 19/11/2021**
- L'esito della presente consultazione non è in alcun modo vincolante per Intercent-ER, che si riserva la più ampia discrezionalità rispetto alle decisioni da adottare

