



**REGIONE CAMPANIA**  
**AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**  
**“SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO”**  
**CASERTA**

---

**Deliberazione del Direttore Generale N. 634 del 06/07/2023**

---

**Proponente: Il Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

**Oggetto: INDIZIONE GARA TELEMATICA EX ART. 58 DEL D. LGS. 50/2016 E S.M.I. PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DPI PER LA PROTEZIONE DA RADIAZIONI X E SERVIZI DI CONTROLLO INTEGRITÀ DEI DPI GIÀ IN POSSESSO DELL’AZIENDA OSPEDALIERA**

**PUBBLICAZIONE**

In pubblicazione dal 06/07/2023 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

**ESECUTIVITA'**

Atto immediatamente esecutivo

**TRASMISSIONE**

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

**UOC AFFARI GENERALI**

**Direttore Eduardo Chianese**

**ELENCO FIRMATARI**

*Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE*

*Teresa Capobianco - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO*

*Angela Anecchiarico - DIREZIONE SANITARIA*

*Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA*

*Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI*

**Oggetto:** INDIZIONE GARA TELEMATICA EX ART. 58 DEL D. LGS. 50/2016 E S.M.I. PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DPI PER LA PROTEZIONE DA RADIAZIONI X E SERVIZI DI CONTROLLO INTEGRITÀ DEI DPI GIÀ IN POSSESSO DELL’AZIENDA OSPEDALIERA

### **IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l’adozione del presente provvedimento, ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l’insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell’art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

**PREMESSO CHE** in data 18/05/2023, a mezzo mail, il Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione, Dott.ssa Margherita Agresti, ha trasmesso alla UOC scrivente il Capitolato tecnico (all. n.1), per l’affidamento della “fornitura di DPI per la protezione da radiazioni X e servizi di controllo integrità dei DPI già in possesso dell’Azienda Ospedaliera.....”, quantificando la spesa complessiva presunta in € 140.000,00 Iva esclusa;

**PRESO ATTO CHE** il Programma biennale “Piano delle iniziative So.re.sa. Spa. per forniture, servizi lavori - anni 2023/2024”, approvato con determinazione n. 258 del 16/12/2022, non comprende la fornitura in questione;

**RILEVATO CHE** l’Ufficio deputato al compimento dell’istruttoria preventiva, sulla base della documentazione tecnica trasmessa dal Servizio Prevenzione e Protezione (SPP), ha predisposto i seguenti atti di gara:

- A/1 Domanda di partecipazione;
- A/2 Dichiarazione sostitutiva;
- A/3 DGUE;
- A/4 Integrazione al DGUE;
- A/5 Scheda fornitore;
- A/6 Scheda Trattamento dati;
- A/7 Protocollo di legalità;

### **VISTI**

- l’art. 15, comma 13, lettera d) del D.L. 95/2012, convertito in L. 135/2012, il quale dispone che gli Enti del SSN sono obbligati ad utilizzare, per l’acquisto di beni e servizi relativi alle categorie merceologiche presenti nella piattaforma CONSIP, gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione della stessa CONSIP e che i contratti stipulati in violazione sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e sono causa di responsabilità amministrativa;
- l’art. 58 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i, (Disposizioni transitorie e di coordinamento applicate fino al 31/12/2023 ex art. 225 comma 2 del D.Lgs n.36/2023) il quale dispone che per lo svolgimento delle procedure al di sotto della soglia comunitaria le Stazioni Appaltanti ricorrono a procedure di gara interamente gestite con sistemi telematici (MePA/Consip - SIAPS);

**ESAMINATA** tutta la documentazione innanzi richiamata, allegata alla presente ed in atti giacente;

*Deliberazione del Direttore Generale*

**RITENUTO** pertanto di

- indire una procedura telematica ex art.58 del D.Lgs n.50/2016 e smi per l'affidamento della "fornitura di DPI per la protezione da radiazioni X e servizi di controllo integrità dei DPI già in possesso dell'Azienda Ospedaliera....." (lotto unico), da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del D. Lgs. n. 36/2023, per l'importo complessivo presunto di € 140.000,00 IVA esclusa;
- approvare la documentazione di gara (*agli atti*) sotto elencata:
  - A/1 Domanda di partecipazione;
  - A/2 Dichiarazione sostitutiva;
  - A/3 DGUE;
  - A/4 Integrazione al DGUE;
  - A/5 Scheda fornitore;
  - A/6 Scheda Trattamento dati;
  - A/7 Protocollo di legalità;

**ATTESTATA** la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

### **PROPONE**

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di:

**I - INDIRE** una procedura telematica ex art.58 del D.Lgs. n.50/2016 e smi. per l'affidamento della "fornitura di DPI per la protezione da radiazioni X e servizi di controllo integrità dei DPI già in possesso dell'Azienda Ospedaliera....." (lotto unico), da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del D. Lgs. n. 36/2023, per l'importo complessivo presunto di € 140.000,00 IVA esclusa;

**II - APPROVARE** la documentazione di gara (*agli atti*) sotto elencata:

- A/1 Domanda di partecipazione;
- A/2 Dichiarazione sostitutiva;
- A/3 DGUE;
- A/4 Integrazione al DGUE;
- A/5 Scheda fornitore;
- A/6 Scheda Trattamento dati;
- A/7 Protocollo di legalità;

**III - ARTICOLARE** la procedura di gara telematica a farsi (RdO) in un unico lotto, per un importo complessivo presunto di € 140.000,00 IVA esclusa;

**IV - PRENDERE ATTO** che i costi effettivi derivanti dall'affidamento del presente appalto verranno definiti in sede di aggiudicazione definitiva e saranno imputati dalla UOC Gestione Economico-Finanziaria al competente conto di bilancio;

**V - PREVEDERE** la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 92 e 100 del D. Lgs. 159/2011 s.m.i., qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;

*Deliberazione del Direttore Generale*



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

---

**VI - PREVEDERE**, altresì, apposita clausola risolutiva espressa qualora So.Re.Sa. S.p.A. (soggetto aggregatore per la Regione Campania) avesse nel frattempo attivato analogo convenzione/accordo quadro centralizzato;

**VII - NOMINARE** ex art. 15 del D. Lgs n. 36/2023, quale Rup il Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato, relativamente alla procedura in parola e sino alla fase di affidamento;

**VIII – DI TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché, nonché alle UOC GEF ed al Servizio Prevenzione e Protezione (SPP).

**Il Dirigente amministrativo**

*Dott. Leonardo Violante*

**IL DIRETTORE  
U.O.C. PROVVEDITORATO  
ED ECONOMATO**

*Dott.ssa Teresa Capobianco*

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Dr. Gaetano Gubitosa**

nominato con D.P.G.R.C. n. 76 del 10/06/2020  
insediatosi giusta deliberazione n. 1 del 11/06/2020

**Vista** la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore UOC Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco

**Visto** il D.L. n. 293 del 16 maggio 1994, convertito con modificazioni nella Legge 15/07/1994 n. 444, e s.m.i.

**Acquisito** il parere favorevole del Direttore Sanitario Dr.ssa Angela Anneschiarico e del Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara sotto riportati:

Il Direttore Sanitario            Dr.ssa Angela Anneschiarico \_\_\_\_\_

Il Direttore Amministrativo    Avv. Amalia Carrara \_\_\_\_\_

**DELIBERA**

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

**I - INDIRE** una procedura telematica ex art.58 del D.Lgs. n.50/2016 e smi. per l'affidamento della "fornitura di DPI per la protezione da radiazioni X e servizi di controllo integrità dei DPI già in possesso dell'Azienda Ospedaliera....." (lotto unico), da aggiudicarsi secondo il criterio

*Deliberazione del Direttore Generale*



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

---

dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del D. Lgs. n.36/2023, per l'importo complessivo presunto di € 140.000,00 IVA esclusa;

**II - APPROVARE** la documentazione di gara (*agli atti*) sotto elencata:

- A/1 Domanda di partecipazione;
- A/2 Dichiarazione sostitutiva;
- A/3 DGUE;
- A/4 Integrazione al DGUE;
- A/5 Scheda fornitore;
- A/6 Scheda Trattamento dati;
- A/7 Protocollo di legalità;

**III – ARTICOLARE** la procedura di gara telematica a farsi (RdO) in un unico lotto, per un importo complessivo presunto di € 140.000,00 IVA esclusa;

**IV - PRENDERE ATTO** che i costi effettivi derivanti dall'affidamento del presente appalto verranno definiti in sede di aggiudicazione definitiva e saranno imputati dalla UOC Gestione Economico-Finanziaria al competente conto di bilancio;

**V - PREVEDERE** la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 92 e 100 del D. Lgs. 159/2011 s.m.i., qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;

**VI - PREVEDERE**, altresì, apposita clausola risolutiva espressa qualora So.Re.Sa. S.p.A. (soggetto aggregatore per la Regione Campania) avesse nel frattempo attivato analoga convenzione/accordo quadro centralizzato;

**VII - NOMINARE** ex art. 15 del D. Lgs n. 36/2023, quale Rup il Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato, relativamente alla procedura in parola e sino alla fase di affidamento;

**VIII – DI TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché, nonché alle UOC GEF ed al Servizio Prevenzione e Protezione (SPP).

**Il Direttore Generale**  
**Gaetano Gubitosa**

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

## Capitolato Tecnico

**Oggetto:** fornitura di DPI per la protezione da radiazione X e servizi di controllo integrità dei DPI già in possesso dell'Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta

La spesa presunta per la realizzazione della fornitura è di € 140.000,00 + IVA di legge.

Le caratteristiche tecniche del capitolato sono da considerarsi di minima per gli aspetti tecnici di tipo numerico e misurabile, preferibili per gli aspetti di erogazione del servizio. Ogni azienda dovrà descrivere con precisione come intende garantire il servizio, resta inteso che la mancanza della descrizione anche di uno solo dei servizi che compongono il capitolato, darà luogo all'esclusione del partecipante.

### **A. Sintesi della fornitura e dei servizi richiesti**

1. Controllo annuale dell'integrità e dell'attenuazione dei DPI anti RX già in uso presso l'Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta (Camici di ogni tipo, collari occhiali e copri occhiali)
2. Sostituzione dei DPI anti RX in possesso dell'Azienda che dai controlli risultino danneggiati con nuovi DPI di pari protezione e modello
3. Creazione di un inventario elettronico di tutti i DPI in possesso dell'amministrazione o aggiornamento di quello attualmente presente
4. Fornitura del software di gestione per la sicurezza dei DPI inseriti ad inventario
5. Fornitura di 50 DPI anti-rx di tipo corpetto e gonna, con 0,5mmPb di attenuazione anteriore e 0,25 mmPb posteriore
6. Fornitura di 40 DPI di tipo camice intero, con attenuazione 0,5mmPb di attenuazione anteriore e 0,25 mmPb posteriore
7. Fornitura di 100 DPI di tipo collare, con attenuazione 0,5 mmPb
8. Fornitura di 60 DPI tipo Visiera con attenuazione 0,1 mmPb Eq.
9. Fornitura di 30 DPI tipo copri occhiali con attenuazione 0,75 mmPb Eq frontale e 0,5 mmPb Eq laterale.
10. Smaltimento dei DPI anti-rx che dovessero risultare danneggiati, previo accordo con ns. uffici preposti

### **B. Elenco delle sedi in cui erogare il servizio:**

Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta

### **C. Specifiche tecniche del servizio**

- 1. Controllo annuale presso la sede dell'Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta dell'integrità dei DPI in dotazione (Camici di ogni tipo, collari occhiali e copri occhiali)**

Il servizio deve essere reso presso la struttura sanitaria riportata al punto B del capitolato, deve essere effettuato annualmente mediante una tecnologia radiologica certificata allo scopo e in possesso di tutte le autorizzazioni di legge per essere trasportata e utilizzata in presidi quali quelli elencati al punto B del

capitolato. Ogni prodotto controllato deve essere dotato di apposito sistema elettronico di identificazione e i dati registrati dovranno essere archiviati in un apposito software di gestione, utile alla gestione in sicurezza della flotta DPI e DPC in uso presso l'amministrazione. I DPI dovranno essere verificati annualmente e dovrà essere aggiornato il database di controllo ivi compreso l'inserimento di un'immagine univoca che certifica l'esecuzione e il risultato del test effettuato.

Allegare scheda tecnica del prodotto utilizzato per i test (Camici, collari occhiali e copri occhiali), la certificazione del prodotto utilizzato, un elenco degli ospedali italiani a cui viene effettuato un servizio simile e una descrizione di come sarà svolto il servizio.

## **2. Verifica per l'eventuale sostituzione dei DPI danneggiati con nuovi DPI di pari protezione e modello**

Sulla base dei risultati ottenuti dai test di integrità e attenuazione, concordando le sostituzioni necessarie con gli uffici preposti dell'amministrazione, si provvederà alla sostituzione dei DPI danneggiati o la cui attenuazione risulti inferiore a quanto riportato sui dati targa di fabbrica del DPI verificato.

## **3. Fornitura di 50 DPI ANTI-RX di tipo corpetto e gonna, con 0,5mmPb di attenuazione anteriore e 0,25 mmPb posteriore**

Le aziende dovranno garantire la fornitura di 40 DPI anti RX di tipo corpetto e gonna con un potere schermante in linea con la IEC 61331-1:2014 BBG - fascio ampio modificato, almeno 0,5mmPb di attenuazione anteriore e 0,25 mmPb posteriore, con almeno due modelli diversi, almeno 8 taglie, almeno tre diverse lunghezze e diversi colori a scelta. I DPI dovranno essere del tipo senza piombo, la densità di peso della lamina schermante da 0,5 mmPb dovrà essere il più leggero possibile, (inferiore a 5,4 kg/m<sup>2</sup>), il DPI dovrà essere di tipo lavabile per totale immersione in acqua senza danneggiamento della lamina e progettato per resistere a processi di disinfezione ad alto livello. (Descrivere il processo di disinfezione ad alto livello a cui può essere sottoposto il DPI)

Ogni DPI deve essere dotato di un sistema di identificazione elettronica oltre l'etichetta prevista dalla normativa. Il sensore elettronico di riconoscimento deve essere resistente all'acqua, agli urti, allo strofinamento ed ai raggi X.

Ogni DPI all'atto della consegna sarà accompagnato da un test di ingresso di integrità e qualità che ne certifichi la completa idoneità all'utilizzo, i risultati saranno inseriti nel software di gestione per la sicurezza dei DPI.

L'azienda deve garantire che per tutti i DPI della fornitura si impegnerà, tramite un proprio incaricato, ad effettuare la rilevazione delle misure dei DPI personali direttamente presso la struttura ospedaliera di riferimento.

Allegare scheda tecnica dei prodotti proposti e di ogni informazione utile alla loro valutazione.

## **4. Fornitura di 40 DPI ANTI-RX di tipo intero, con 0,5mmPb di attenuazione anteriore e 0,25 mmPb posteriore**

Le aziende dovranno garantire la fornitura di 30 DPI di tipo camice intero, con un potere schermante in linea con la IEC 61331-1:2014 BBG - fascio ampio modificato, almeno con 0,5mmPb di attenuazione anteriore e 0,25 mmPb posteriore, con almeno due modelli diversi, almeno 8 taglie, almeno tre diverse lunghezze e con diversi colori a scelta. I DPI dovranno essere del tipo senza piombo, la densità di peso della lamina schermante

da 0,5 mmPb dovrà essere il più leggero possibile (inferiore ai 5,4 kg/m<sup>2</sup>), il DPI dovrà essere di tipo lavabile per totale immersione in acqua senza danneggiamento della lamina e progettato per resistere a processi di disinfezione ad alto livello. (Descrivere il processo di disinfezione ad alto livello a cui può essere sottoposto il DPI)

Ogni DPI deve essere dotato di un sistema di identificazione elettronica oltre l'etichetta prevista dalla normativa. Il sensore elettronico di riconoscimento deve essere resistente all'acqua, agli urti, allo strofinamento ed ai raggi X.

Ogni DPI all'atto della consegna sarà accompagnato da un test di ingresso di integrità e qualità che ne certifichi la completa idoneità all'utilizzo, i risultati saranno inseriti nel software di gestione per la sicurezza dei DPI.

L'azienda deve garantire che per tutti i DPI della fornitura si impegnerà, tramite un proprio incaricato, ad effettuare la rilevazione delle misure dei DPI personali direttamente presso ogni struttura ospedaliera di riferimento.

Allegare scheda tecnica dei prodotti proposti e di ogni informazione utile alla loro valutazione.

#### **5. Fornitura di 100 DPI ANTI-RX di tipo collare, con attenuazione 0,5 mmPb**

Le aziende dovranno garantire la fornitura di 100 DPI di tipo collare con taglia universale che devono avere un potere schermante in linea con la IEC 61331-1:2014 BBG - fascio ampio modificato, protezione di 0,5mmPb, di tipo lavabile per completa immersione in acqua, resistente alla disinfezione ad alto livello. (Descrivere il processo di disinfezione ad alto livello a cui può essere sottoposto il DPI)

Ogni DPI deve essere dotato di un sistema di identificazione elettronica oltre l'etichetta prevista dalla normativa. Il sensore elettronico di riconoscimento deve essere resistente all'acqua, agli urti, allo strofinamento ed ai raggi X. I collari dovranno essere del tipo senza piombo, la densità di peso della lamina schermante da 0,5 mmPb dovrà essere il più leggero possibile (inferiore ai 5,4 kg/m<sup>2</sup>).

Ogni DPI all'atto della consegna sarà accompagnato da un test di ingresso di integrità e qualità che ne certifichi la completa idoneità all'utilizzo, i risultati saranno inseriti nel software di gestione per la sicurezza dei DPI.

Allegare scheda tecnica dei prodotti proposti e di ogni informazione utile alla loro valutazione.

#### **6. Fornitura di 60 DPI ANTI-RX tipo Visiera con attenuazione di 0,1 mmPb EQ.**

Fornitura di 60 DPI Visiera facciale per la protezione del cristallino e della faccia. Le Visiere dovranno avere protezione a 180° (frontale e laterale) di 0,1 mmPb eq. Le Visiere devono essere dotate di etichetta elettronica per archiviazione e gestione univoca della sicurezza nel software di gestione.

#### **7. Fornitura di 30 DPI tipo copri occhiali con attenuazione 0,75 mmPb Eq frontale e 0,5 mmPb Eq laterale.**

Fornitura di 30 DPI copri occhiali per la protezione del cristallino. I DPI dovranno avere attenuazione 0,75 mmPb Eq frontale e 0,5 mmPb Eq laterale. I DPI devono essere dotati di etichetta elettronica per archiviazione e gestione univoca della sicurezza nel software di gestione.



## 8. Software con inventario elettronico di tutti i DPI anti rx in possesso dell'amministrazione

Ogni DPI anti rx presente nelle strutture dell'amministrazione, ogni DPI fornito, dovrà essere inventariato tramite applicazione di un sistema elettronico in grado di essere interrogato con un normale sistema NFC. L'inventario dovrà essere compilato in modo da garantire ogni informazione tecnica del DPI.

Nell'inventario dovranno essere inseriti anche tutti gli accessori per protezione e deposito dei DPI.

Allegare scheda tecnica del software di gestione e archiviazione un elenco degli ospedali italiani a cui viene effettuato un servizio simile e una descrizione di come sarà svolto il servizio.

## 9. Sostituzione e Smaltimento dei DPI che dovessero risultare danneggiati, previo accordo con ns. uffici preposti

Il servizio, prevede che gli eventuali DPI smaltiti a seguito dei controlli, vengano sostituiti con nuovi DPI anti rx e quelli risultati al controllo danneggiati subiscano un processo di smaltimento certificato. Descrivere il processo di smaltimento.

## D. Le norme di riferimento

D.lgs. 101/2020 e linee guida INAIL ed. 2016.

Tutti i DPI devono essere conformi alle direttive IEC 61331-1 / 61331-3 REG. UE 2016/425

Si richiede che l'azienda sia in possesso della certificazione ISO 9001:2015 in corso di validità.

## E. Criteri di valutazione

L'offerta tecnica sarà valutata sulla base dei documenti allegati e la eventuale dimostrazione richiesta ai partecipanti.

TABELLA DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

	PARAMETRO DI VALUTAZIONE	MODALITA' DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTEGGIO MAX
1	Livello di attività di controllo preliminare da effettuare presso le sedi dell'AORN	DISCREZIONALE Saranno valutate le modalità operative circa la metodologia di controllo dell'integrità e dell'attenuazione dei DPI in dotazione	10
2	Software di gestione per la sicurezza dei DPI	DISCREZIONALE Sarà valutata la l'interfaccia utente considerando la tipologia di dati inseribili e la facilità di richiamo e controllo degli stessi	10
4	Creazione di un inventario elettronico di tutti i DPI compresi quelli presenti in A.O.R.N. O aggiornamento di quello già presente in AORN	DISCREZIONALE Sarà valutata la metodologia e la modalità di Gestione dell'intera "vita giuridica" del bene a partire dall'attesa di inventariazione, alla registrazione, alla stampa del verbale di collaudo, per poi giungere alla fase del fuori uso e dello scarico.	10

5	Servizio annuale di controllo dell'integrità e qualità di tutti i DPI (Camici di ogni tipo, collari occhiali e copri occhiali)	DISCREZIONALE Sarà valutata la modalità di esecuzione del servizio con particolare attenzione ai tempi di effettuazione dei test nonché alla tipologia di apparecchiature impiegata per i controlli	10
7	Caratteristiche dei DPI offerti in sostituzione	DISCREZIONALE Saranno valutate le caratteristiche tecniche intrinseche dei DPI proposti migliorative rispetto a quelle minime riportate nel capitolato tecnico	15
8	Caratteristiche dei DPI ANTI-RX offerti	DISCREZIONALE Saranno valutate le caratteristiche tecniche intrinseche dei DPI proposti migliorative rispetto a quelle minime riportate nel capitolato tecnico	15
<b>TOTALE PUNTI</b>			<b>70</b>

Il punteggio economico sarà assegnato secondo la formula che segue:

Il punteggio relativo all'offerta economica sarà attribuito ai sensi della formula di seguito indicata:

$$E_i = 30 \times P_{\min} / P_i$$

$E_i$  = punteggio economico attribuito al concorrente (i)

30 = punteggio economico massimo assegnabile

$P_{\min}$  = importo più basso offerto in gara

$P_i$  = importo offerto dal concorrente (i)

