



CONSIGLIO  
REGIONALE  
DEL LAZIO

**BANDO DI GARA: CIG 7055587694 - PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO IN APPALTO DEL SERVIZIO DI CENTRO RIPRODUZIONE DIGITALE E CENTRO STAMPA DELLA FORNITURA IN NOLEGGIO DI MACCHINE DIGITALI DA UFFICIO MULTIFUNZIONE E RELATIVA MANUTENZIONE E ASSISTENZA PER IL CONSIGLIO REGIONALE.**

## FAQ 2

**Premessa: i chiarimenti sono forniti ai sensi del comma 4 dell’art. 74 del D.lgs n. 50/2016, per pacifico orientamento giurisprudenziale i chiarimenti forniti dalla stazione appaltante in alcun modo possono modificare, integrare o disapplicare le prescrizioni degli atti di gara; la stazione appaltante non può, in esito alle richieste di chiarimento pervenire ad attribuire alle disposizione un significato ed una portata diversa e/o maggiore di quella che risulta dagli atti medesimi.**

- 1) Disciplinare pag.21 punto 9) Presidio di una unità tecnica per manutenzione

Chiarimento

D. si chiede di precisare se il presidio tecnico per la manutenzione sia previsto solo per la sede di via della Pisana

**R. la risposta è negativa, pag. 5 punto 3 tutti i servizi nonché le forniture sono da effettuarsi presso tutte le sedi del Consiglio ivi indicate, si evidenzia anche quanto previsto in caso di cambiamenti logistici pag. 24 punto 12..2 ;**

- 2) Capitolato Tecnico e Speciale D’Appalto, Paragrafo 3 pagina 4 al punto “la fornitura di un sistema di stampa multifunzione ad elevata velocità da installare presso l’Aula”:

D. Si richiede di dettagliare le caratteristiche che il suddetto sistema di stampa multifunzione dovrà avere; ad es. se il sistema richiesto è in bianco e nero o a colori, quali grammature carta dovrà gestire, se sono richieste delle finiture in linea etc etc .

**R. Il sistema richiesto per l’aula è ad integrazione del CDR se ne distingue solo per l’ubicazione, come accertato in fase di sopralluogo, presso la STANZA S102 PIANO -1 PAL.A, l’apparato multifunzione dovrà soddisfare le esigenze dei lavori dell’Assemblea legislativa si ritiene pertanto che potrebbe essere funzionale un sistema digitale di stampa in B/N con possibilità di alimentazione automatica degli originali, alta capacità di contenimento carta nei cassette,**

**stazione di fisching e con una velocità di stampa non inferiore alle 90 pagine al minuto o equivalente .**

- 3) Capitolato tecnico e Speciale d'Appalto- Art.4.10 – Caratteristiche tecniche minime dei sistemi di finitura presso il CRD Requisito: Perforatrice a spirale per dorsi in plastica

Chiarimento:

D. "Al punto 4.10.3 si richiede Perforatrice a spirale per dorsi in plastica. Chiediamo se sia possibile offrire un prodotto di qualità superiore che oltre alla Perforazione richiesta, possa anche eseguire la Chiusura del dorso in materiale Wire-O più duraturo e professionale rispetto il dorsetto in plastica."

**R. l'offerta di finiture o caratteristiche superiori saranno valutate dalla stazione appaltante in relazione al SottoCriterio A - p. 12 del Capitolato tecnico e speciale**

- 4) Considerando le finalità del presente appalto (*razionalizzazione dei processi e dei costi legati ai flussi documentali del Consiglio Regionale del Lazio*) e viste le articolate tabelle delle caratteristiche tecniche delle multifunzioni richieste, la scrivente, al fine di individuare un unico produttore di stampanti multifunzioni che possieda tutte le specifiche tecniche di Capitolato e permetta pertanto l'uniformità della fornitura e del servizio oggetto di gara, richiede la possibilità di prorogare il termine per il ricevimento delle offerte.

**R. La risposta è negativa. Si richiama quanto indicato nel Nota bene**

- 5) Capitolato tecnico e Speciale d'Appalto- Art.4.6 – Caratteristiche minime delle apparecchiature b/n presso il CRD Requisito: Produttività nominale complessiva

Chiarimento:

D. Si conferma la possibilità di partecipare alla gara proponendo un sistema che presenti una produttività nominale complessiva di 18.000 impressioni/ora in formato A4 in modalità fronte e fronte/retro, distribuita su tre (3) corpi stampa identici contraddistinti ognuno da una produttività di 6.000 impressioni A4 in modalità fronte e fronte/retro?

**R. si richiama quanto indicato nel capitolato a pagina 9 al punto 4.6 l'indicazione delle caratteristiche minime si riferisce ad almeno due (2) corpi di stampa o line di produzione e ciascuna con produttività pari ad almeno di 7.200 imp/h.**

- 6) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 9 Paragrafo 4.6:

CHIARIMENTO:

D. Confermate che il sistema in B/N dovrà avere una produttività nominale complessiva non inferiore a 16.000 impressioni/ora in formato A4 in modalità fronte e fronte retro distribuita, per ragioni di affidabilità, su almeno due (2) corpi di stampa (o linee di produzione)?

Confermate che per corpo di stampa o linea di produzione si intende un unico motore di stampa in grado di produrre le impressioni/ora richieste in formato A4 in modalità fronte e fronte retro?

**R. La risposta è affermativa**

7) Documento Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 9 Paragrafo 4.7:

CHIARIMENTO:

D. Confermate che il sistema in quadricromia dovrà avere una velocità minima non inferiore a 4.800 impressioni/ora in modalità fronte, formato A4 con fogli di peso fino a 300 g/mq e quindi di conseguenza essere in grado di gestire grammature e fronte/retro automatico fino alla suddetta grammatura?

**R. La risposta è affermativa**

**I chiarimenti di cui ai successivi numeri dal 8) al 24) sono di fatto richieste di modifica dei requisiti tecnici minimi e premianti del capitolato tecnico speciale di appalto.**

**Nel merito, oltre a richiamare quanto dichiarato in premessa del presente documento, si evidenzia che i requisiti tecnici richiesti sono finalizzati a garantire alla stazione appaltante, nei 60 mesi di contratto, le caratteristiche della fornitura ritenute in grado di soddisfare le esigenze dell'Amministrazione tenuto conto anche della evoluzione tecnologica in atto. In particolare si sottolinea che in conformità alla sentenza del Consiglio di Stato, sez. III dell'11 luglio 2016 n. 3029 e all'articolo 68 del dlgs 50/2016 la stazione appaltante nell'applicazione del "giudizio di equivalenza", si atterrà altresì alle indicazioni Anac, delibera 2016 adottata in sede di precontenzioso, in cui si specifica che "qualora gli atti di gara non riportino accanto alle specifiche tecniche la clausola di equivalenza, tale lacuna deve ritenersi colmata automaticamente grazie al principio di etero integrazione delle clausole del bando".**

**I chiarimenti di che trattasi, dal n. 8 al n. 24, trovano inequivoca indicazione nelle tabelle tecniche presenti negli atti di gara, le caratteristiche tecniche minime e premianti richieste dalla stazione appaltante sono pertanto confermate.**

8) D Si chiede a codesta spettabile stazione appaltante, se in sede di valutazione di offerta tecnica e dei relativi sottocriteri di valutazione, di indicare se i requisiti minimi indicati nel capitolato tecnico debbano essere assolti nella loro interezza, possano essere anche parzialmente sostituiti da requisiti simili o siano da considerarsi essenziali e quindi a pena di esclusione. (A titolo meramente esemplificativo e non esaustivo, vogliate riferirvi al criterio di capacità tecnica professionale richiesto a pag. 16 del disciplinare di gara, ove si ripota la dicitura di pena esclusione per il mancato possesso delle certificazioni, dicitura non altrettanto indicata nell'elenco dei requisiti minimi di cui al precedente art. 4.6);

**R. La risposta è pertanto negativa**

9) D. In merito alla caratteristica minima delle macchine della tipologia "Fascia A" così come riportato nella tabella al punto 8.3 del capitolato tecnico e speciale di appalto relativamente ai "Linguaggi di stampa" recanti valore minimo "PCL5, PCL 6, Adobe PostScript 3 Originale" si chiede se, per non ledere i diritti di partecipazione a tutti i soggetti interessati e vista la sostanziale uguaglianza in termini di qualità e funzioni, è accettabile anche l'emulazione PostScript 3

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 10) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 9, Punto 4.6 caratteristiche minime delle apparecchiature b/nero presso il CRD, al punto "Accuratezza del registro di stampa in fronte retro +/- 0,7 mm ":

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto ed in considerazione del fatto che i sistemi di stampa su questa fascia di prodotti hanno in dotazione dei PC / RIP Print Server con i quali si può operare elettronicamente sulla "posizione immagine del F/R" fino ad arrivare addirittura ad una precisione pari tra lo 0,1 e 1 mm e considerando che la miglioria sull'accuratezza del registro è già presente tra le caratteristiche premianti ( vedasi Tabella sottocriterio B par 6.1 pag 13 ). Chiediamo di accettare come caratteristica tecnica minima l'accuratezza del registro di stampa in F/R pari a +/- 1mm.

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 11) Documento CAPITOLATO, pagina 9, Punto 4.6 caratteristiche minime delle apparecchiature b/nero presso il CRD al punto " Fronte retro automatico nei formati A4 e A3 da 80 a 250 g/mq":

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto. Chiediamo: di accettare come caratteristica tecnica minima sistema B/N " Fronte retro automatico nei formati A4 e A3 da 80 a 216 g/mq".

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 12) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 13, tabella SottoCriterio B – Punto Accuratezza registro di stampa  $\leq 0,5$  mm

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto e in considerazione del fatto che non è stato attribuito alcun punteggio migliorativo sulla macchina a colori al riguardo dell'accuratezza del registro di stampa ( Vedasi sottocriterio C par 6.2 pag. 13 )

Chiediamo: di accettare come caratteristica tecnica premiante il valore offerto pari tra 0,5 e 1mm

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 13) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 13, tabella SottoCriterio B – Punto Emissioni polveri  $\leq 3$ mg/h

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto Chiediamo di accettare come caratteristica tecnica premiante il valore offerto pari  $\leq 5,5$  mg/h

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 14) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 13, tabella SottoCriterio B – Emissioni TVOC: Total Volatile Organic Compounds  $\leq 7$ mg/h

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto Chiediamo di accettare come caratteristica tecnica premiante il valore offerto pari  $\leq 12$  mg/h

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 15) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 13, tabella SottoCriterio C – Emissioni Ozono modalità colore  $\leq 2$  mg/h

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto Chiediamo di accettare come caratteristica tecnica premiante il valore offerto pari  $\leq 4,5$  mg/h

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 16) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 13, tabella SottoCriterio C – Emissioni Polveri modalità colore  $\leq 2$  mg/h

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto Chiediamo di accettare come caratteristica tecnica premiante il valore offerto pari  $\leq 4$  mg/h

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 17) Capitolato Tecnico e Speciale D'Appalto, pagina 13, tabella SottoCriterio C – Emissioni TVOC: Total Volatile Organic Compound modalità colore  $\leq 12$  mg/h

CHIARIMENTO: Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto Chiediamo di accettare come caratteristica tecnica premiante il valore offerto pari  $\leq 15$  mg/h

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 18) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto, pagina 16, paragrafo 8.3 caratteristiche tecniche minime "Fascia A" e pagina 17 paragrafo 8.4 caratteristiche tecniche minime "Fascia B"

Il valore minimo richiesto per l'HDD è pari a 300GB per le macchine tipologia Fascia A e pari a 160GB per le macchine tipologia Fascia B, solo su quest'ultima tipologia viene poi valorizzata (tabella caratteristiche migliorative) con 2 punti se superiore a 300 GB.

Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto viene richiesto di poter abbassare la soglia della caratteristica minima per l'HDD della macchina tipologia Fascia A ad almeno 250 GB ed eventualmente premiare le prestazioni migliorative come fatto per la macchina di Fascia B.

Quanto sopra anche in riferimento a quanto previsto da specifica Consip in Gare Convenzioni su Fascia di Prodotto di riferimento  $\geq 40$  ppm a colori dove il requisito minimo hard disk è di 40 GB.

**R. La risposta è pertanto negativa**

- 19) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto, pagina 18, paragrafo 8.4 caratteristiche tecniche minime "Fascia B"

Il valore minimo richiesto per la Risoluzione in stampa è 1.200x1.200 dpi.

Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto viene richiesto di accettare come caratteristica tecnica minima per la Risoluzione in stampa il seguente valore:

600x600dpi x4(bit). Quanto sopra facendo riferimento al principio di equivalenza ( $1.200 \times 1.200 = 1.440.000$  e  $600 \times 600 \times 4 = 1.440.000$ ) ulteriormente confermato dalla sentenza del TAR per la Emilia Romagna N. 00744/2012 REG.PROV.COLL./ N. 01533/2010 REG.RIC. in base alla quale gli esperti indipendenti, incaricati dal TAR di procedere alla verifica disposta dal TAR medesimo, concludono nel senso della sostanziale equivalenza tra le risoluzioni 600x600x4(bit) dpi e 1200x1200 dpi e conseguentemente il TAR riafferma il principio ormai consolidato che, a garanzia della maggiore apertura concorrenziale nel mercato degli appalti pubblici, deve essere ammesso alla gara l'operatore economico che dimostri che il prodotto da lui offerto abbia le medesime prestazioni e pervenga ai medesimi risultati pretesi dall'Amministrazione aggiudicatrice.

#### **R. La risposta è pertanto negativa**

- 20) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto, pagina 17, paragrafo 8.4 caratteristiche tecniche minime "Fascia B" al punto velocità di scansione in A4 a colori a pag. 18 richiesta pari a 30 immagini/minuto.

Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto viene richiesto di accettare come caratteristica tecnica minima una velocità di scansione in A4 a colori pari a 20 immagini/minuto. Quanto sopra garantendo la velocità di copiatura/stampa a colori in A4 di 30 impressioni al minuto come caratteristica tecnica minima richiesta.

#### **R. La risposta è pertanto negativa**

- 21) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto, pagina 17, paragrafo tabella 8.3.1 caratteristiche tecniche migliorative "Fascia A"; pagine 18-19, paragrafo tabella 8.4.1 caratteristiche tecniche migliorative "Fascia B"

Nelle linee guida Energystar 2.0 il consumo energetico deve essere inferiore o uguale ai valori di soglia ivi previsti (TEC) in funzione della tecnologia di stampa (in ppm), formato (se A3 va normalizzato) e della riproduzione colore. Al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto viene richiesto di poter applicare il metodo di calcolo delle linee guida e quindi di considerare la soglia in kWh/wk dei limiti stabiliti dalle linee guida TEC ES 2: riferimento: Color MFD ; ppm  $30 < s \leq 70$ , calcolo:  $(s \times 0.2) - 2.05$  dove "s" è la velocità della produttività al minuto in bianco e nero. Aggiungendo 0.3 kWh/week se trattasi di prodotto formato A3".

#### **R. La risposta è pertanto negativa**

- 22) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto, pagina 17, paragrafo tabella 8.3.1 caratteristiche tecniche migliorative "Fascia A"

Viene riportato "*Stampa da supporto mobile direttamente da pannello via USB e SD CARD*". Dal momento che così scritto identificherebbe un requisito premiante per un solo fornitore, al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto, vi chiediamo di confermare che la richiesta è da intendersi come segue: "*Stampa da supporto mobile direttamente da pannello via USB e/o SD CARD*"?

#### **R. La risposta è pertanto negativa**

23)Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto, pagina 17, paragrafo tabella 8.3.1 caratteristiche tecniche migliorative "Fascia A"

Viene riportato "Risoluzione Scansione non interpolati – valore offerto 1.200x1.200 dpi".

La risoluzione massima di scansione per le macchine multifunzione della fascia richiesta in gara prevedono la scansione di rete (es. scan to email, scan to folder etc) che risulta per tutti i fornitori pari a 600x600 dpi. Quanto sopra al fine di evitare di generare dei file di dimensioni enormi che rallenterebbero il "traffico di rete".

Stante alle informazioni disponibili sul mercato, la suddetta caratteristica migliorativa sarebbe ad appannaggio di un solo fornitore che tuttavia assolverebbe la funzionalità di scansione diretta non da Multifunzione ma tramite PC/Twain (prassi di solito utilizzata dai dispositivi scanner e non MFP). Per le ragioni sopra riportate e al fine di garantire la più ampia partecipazione/competizione dei maggiori produttori attualmente presenti sul mercato alla gara in oggetto viene richiesto di poter considerare come caratteristica migliorativa la risoluzione di scansione pari ad un valore  $\geq 600 \times 600$  dpi.

**R. La risposta è pertanto negativa**

24)CAPITOLATO TECNICO – Caratteristiche tecniche migliorative con attribuzione del punteggio multifunzioni Fascia A – Pag.17 Risoluzione Scansione non interpolati 1200x1200dpi

Chiarimento: si ritiene soddisfatto il chiarimento relativo alla scansione non interpolati 1200x1200 dpi con scansione effettuata tramite TWAIN

**R. La risposta è pertanto negativa**

25)Dislocazione apparecchiature

Chiarimento

D si chiede di indicare la quantità di modelli tra fascia A e B previsti sulle 4 sedi indicate;

**R. Le quantità attualmente in uso nelle sedi esterne non sono vincolanti per la stazione appaltante anche in ragione di quanto descritto a pag 3 e 24 del capitolato. In linea di massima possono considerare, senza vincoli per la stazione appaltante, due multifunzioni dipartimentali di fascia A per ciascuna sede esterna; mentre per le multifunzioni direzionali di fascia B saranno concordate caso per caso con la struttura di riferimento anche in ragione della natura del servizio e della unità di personale assegnate alla sede stessa.**

26)Soluzione software

Chiarimento

D. si chiede se la possibilità di limitare il numero di copie B/n e/o colore sia riferito alle sole apparecchiature di fascia A, mentre per le stampe sia previsto la possibilità di limitare il numero di pagine stampate B/n e/o colore per gli apparati di fascia A e B

**R. si richiama il capitolato a pag. 23 punto 8.3 ultimi due capoversi**

27) Software job ticket

Chiarimento

D. si richiede di indicare il numero di utenti che saranno abilitati all'apertura di un job ticket verso il centro stampa

**R tra i 60 e gli 80 utenti secondo procedure concordate con il fornitore e organizzate dalla Stazione appaltante**

28)Capitolato tecnico e Speciale d'Appalto- Art.8.1 – Requisiti di sistema Numero di client

Chiarimento:

D. Nel punto 8.1 relativo ai Requisiti di Sistema, si fa riferimento ai sistemi operativi per la definizione sia delle code di stampa che per i driver di stampa. Sarebbe necessario conoscere: A) Il numero di client Mac e versione del S.O OSX B) Il numero di Client Windows con relativa versione del sistema operativo (Windows 7, Windows 10, Vista ecc.) ed architettura (32/64 bit). C) Anche per la parte relativa ai Server sempre relativa allo stesso punto, in cui sono citati Windows Server 2008 e Windows 7 è necessario conoscere l'architettura (32 o 64bit).

**R. Il prodotto dovrà rispettare le caratteristiche previste dal capitolato ad oggi l'Amministrazione è dotata di circa 800 utenze informatiche, come indicato dal capitolato l'architettura dei driver dei sistemi operativi WINDOWS7 e successivi dovrà essere compatibile sia con 32 bit che con 64 bit.**

29)Postazioni Mac Osx

Chiarimento

D. precisare se sono presenti postazioni di lavoro MAC OSX fuori dominio

**R La risposta è negativa**

30) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto 8.2 Caratteristiche tecniche delle apparecchiature pag.16

Chiarimento

D. Si chiede di confermare che per oneri per il collegamento alla rete LAN si intenda la fornitura del cavo LAN;

**R. la risposta è negativa,(pag 3 punto 2.1.1.)**

31)Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto 8.3.1/8.4.1 Caratteristiche tecniche migliorative con attribuzione del punteggio multifunzioni "Fascia A" e di "Fascia B"

Chiarimento

D. Si chiede di confermare che il punteggio di "7 punti" indicato nella tabella al paragrafo 8.3.1 relativo alla caratteristica TEC sia un refuso, in quanto il punteggio da prevedere sia di 5 punti come indicato nella tabella del paragrafo 8.3.1.

**R. a pagina 17 al punto 8.3.1 prevale il valore indicato dalla stazione appaltante nella colonna relativa al punteggio massimo (5) così come indicato per i requisiti premianti degli altri apparati per la caratteristica TEC .**

32) Capitolato tecnico p. 6 CAPOVERSO 3.1

Chiarimenti

D. La produzione di buste, carta intestata e cartelline nei quantitativi indicati per l'intero periodo contrattuale sono da intendersi comprese nel canone di locazione o invece sono da considerarsi a pagamento secondo il listino servizi aggiuntivi

**R Nella quantità massima prevista nel Capitolato per l'intera durata contrattuale la fornitura del materiale descritto nella richiesta di chiarimentideve intendersi compreso nel canone mensile, al termine del contratto per la produzione eccedente il massimale si applicherà quanto previsto a pag.23 punto 11**

33)Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto 4.10 Caratteristiche Tecniche minime dei sistemi di finitura presso il CRD Allegato "B" - Listino base dei servizi aggiuntivi p. 11/29

Chiarimenti

D. Si chiede di confermare che la fornitura dei materiali di consumo dei sistemi di finitura, di seguito riportati, sia remunerata secondo quanto indicato nell' "Allegato B - Listino Base dei Servizi Aggiuntivi":

• spirali • spille • brossura • copertine • materiale per plastificazione • cordone

**R. pag 6 del capitolato “il ribasso d’asta offerto in sede di gara, verrà applicato anche all’allegato B listino base dei servizi aggiuntivi”**

34)LISTINO BASE DEI SERVIZI AGGIUNTIVI, nell'Allegato “B” è indicata la voce *Brossure termiche eccedenti*, ma in nessun punto dei documenti di gara è indicato il quantitativo annuo richiesto per tale voce.

**R. pag. 4 del capitolato “i lavori su supporti diversi e/o speciali saranno regolamentati come da listino “servizi aggiuntivi” e saranno forniti a richiesta della stazione appaltante (p.27 punto 10)**

35) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto 10 Smaltimento della carta e di altro materiale utilizzato per l'erogazione del servizio p.23

Chiarimento

D. In relazione al Servizio di smaltimento della carta, si chiede di confermare che il servizio di raccolta della carta dai raccoglitori utenti sarà a carico dell'Appaltatore, mentre il servizio di conduzione al macero della carta sia a carico della stazione Appaltante.

**R. si richiama quanto indicato al punto 10 del capitolato p. 23**

36) Domande di chiarimento a seguito del sopralluogo:

- a) D. si chiede di confermare che le apparecchiature di proprietà attualmente presenti nei locali destinati al CRD e utili all'erogazione del servizio, potranno essere lasciate a disposizione dell'Appaltatore.

**R. in aggiunta ai macchinari richiesti nel capitolato per il Cdr il fornitore potrà avere in uso i macchinari di proprietà dell'amministrazione facendosi carico della relativa assistenza e manutenzione, al termine le apparecchiature resteranno di proprietà del Consiglio regionale (verbale di consegna dei locali)**

- b) Capitolato Tecnico e Speciale d'Appalto 12.1 Magazzino materiali/12.2 Logistica per il servizio di riproduzione generale pag. 23

D. Si chiede di confermare che lo stoccaggio dei materiali di consumo, quali carta, cartelline, buste possono essere ospitate nei locali messi a disposizione dall'Amministrazione

**R. Si ribadisce quanto previsto al punto 12.1. ravvisando la possibilità di stoccare il materiale di consumo corrente presso gli spazi del CRD**

- c) si chiede conferma che in relazione alla via di accesso ai locali destinati al CRD, passando per il garage, saranno rimossi a carico della stazione Appaltante le strettoie attualmente dovute alla presenza del tornello di ingresso che ne riduce notevolmente gli spazi di accesso (rilevati al massimo uno spazio di transito/larghezza di 85 cm ed un soffitto molto basso di circa 235 cm. che rende impossibile l'utilizzo di bracci meccanici/ gru) durante le attività di installazione delle apparecchiature del CRD e che il fornitore entrante non avrà nessun onere a riguardo.

- d) nei locali Centro Stampa al piano -1 non sono ancora completamente liberi, in particolare si rileva la presenza di macchinari del precedente fornitore con un ingombrante sistema a colori nella sala più grande, un sistema Plotter nella stanza adiacente, un'altra stanza con numerose confezioni/scatole di risme di carta e cartoncini, un'altra stanza ancora con numerosi materiali di consumo e finitura dei sistemi di stampa del precedente appaltatore. Confermate che al momento dell'accesso in questi locali da parte del nuovo appaltatore tali locali saranno resi disponibili dal Consiglio R. del Lazio completamente liberi e che il fornitore entrante non avrà nessun onere di sgombero?

**R. la stazione appaltante ha l'onere di fornire i locali da destinare al CDR senza costi aggiuntivi nei confronti del fornitore, per l'eventuale difficoltà tecnica propedeutica all'installazione dei macchinari o per lo sgombero dei locali.**