

mittente	<b>DT/PS</b>		data	<b>15 aprile 2021</b>
destinatario	<b>DG/DT</b>			
protocollo	2021	numero	197	
allegati	riferimento			
oggetto	Procedura di affidamento per la fornitura di carta A4 per stampanti e fotocopiatrici. Determina a contrarre. PS 2021/84			



In riferimento all'oggetto ed alle esigenze ordinarie aziendali, l'Area Procurement ha emesso la PdO 2021/258, al fine di procedere all'individuazione di un operatore economico per l'affidamento delle forniture in esame. L'impegno di spesa previsto ammonta a complessivi € 30.000,00 oltre Iva ed oneri di sicurezza interferenziali valutati nulli.

Si precisa che l'impegno di spesa è stato stabilito secondo una durata contrattuale di 36 mesi, ovvero fino ad esaurimento dell'importo del contratto stabilito "a capienza".

Inoltre:

- preso atto, che il l'Ordine n.2016/529, affidato alla R.C.M. Italia Srl, per la fornitura di carta per fotocopiatrici è ad oggi concluso;
- considerato che le forniture in esame sono necessarie alle esigenze ordinarie degli uffici e delle sedi aziendali;
- tenuto conto che il suddetto impegno di spesa complessivo è inferiore alla prevista soglia di € 40.000,00, è possibile dare avvio ad una procedura di affidamento, ai sensi dell'art.36 c.2 lett.a) del Codice e nel rispetto del vigente Regolamento aziendale per appalti sotto soglia, a mezzo di invito a formulare offerta con consultazione di tipo "semplificata aperta", rivolta, in ambito nazionale, a qualsiasi operatore economico sia interessato a partecipare, in possesso dei requisiti richiesti.

Tale procedura verrà gestita interamente attraverso la piattaforma aziendale gare telematiche, la quale garantisce l'integrità e l'inviolabilità dei dati attraverso la completa tracciabilità dei log di sistema, la segretezza dei contenuti documentali e delle offerte, oltre a replicare la necessaria pubblicazione fornita nell'apposita area Amministrazione Trasparente del sito web aziendale, fermo restando quelle fornite di norma sulle ulteriori piattaforme on-line nazionali.

Costituiscono gli atti procedurali, il citato invito e la documentazione necessaria alla partecipazione degli operatori economici, predisposti dal Procurement.

Al riguardo, si precisa che:

- la Direzione DG/LP ha individuato, quale RUP del presente procedimento, l'ing. Gennaro Marsella, Responsabile dell' Area Procurement e Supporto Tecnico;
- con Delibera del CS di n. 39 del 29/12/2015 è stato disposto: "...omissis... di introdurre ... omissis... della nomina del RUP ...omissis... di regola individuato nella persona fisica del Dirigente dell'ufficio aziendale richiedente l'acquisto";
- la suddetta risorsa non è inquadrata fra il personale aziendale dirigente;
- l'incarico di RUP proposto, avallato con nota DG n. 71 del 25/03/2021, nei confronti dell'ing. Gennaro Marsella, è conforme all'art. 31, c.1 del Codice degli Appalti;
- il Responsabile di contratto è il Sig. Fernando Testa;
- il suddetto impegno di spesa trova capienza nelle previsioni di budget della struttura proponente;
- risultando tale impegno di spesa inferiore alla citata soglia, l'aggiudicazione della procedura sarà disposta con il criterio del "minor prezzo" ai sensi dell'art. 36 c.9-bis del Codice, espresso mediante ribasso unico percentuale sull'Elenco Prezzi Unitari posto a base di gara;
- ove il numero di partecipanti ammessi risulti pari o superiore a 5, ovvero il numero di operatori partecipanti, enunciati nella L. 120/20, si applicherà ai sensi dell'art.97 c.8 del Codice l'esclusione automatica delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi del c.2, c.2-bis e c.2-ter del medesimo articolo.

Per quanto sopra, operata senza rilievi la disamina degli atti procedurali da parte dello scrivente, si sottopone l'indizione della suddetta procedura alla rispettiva sottoscrizione dispositiva nel rispetto dei livelli autorizzativi previsti dal vigente Regolamento aziendale per appalti sotto soglia.

Il Responsabile/RUP  
 Procurement e Supporto Tecnico  
 Ing. Gennaro Marsella

Direzione Tecnica  
 Ing. Pasquale Speranza