



ARPAV  
Agenzia Regionale  
per la Prevenzione e  
Protezione Ambientale  
del Veneto



REGIONE DEL VENETO



Sistema di gestione certificato  
UNI EN ISO 9001:2008



**Direzione Amministrativa**  
**Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori**  
Via Rezzonico, 37  
35131 Padova Italy  
Tel. +39 049 7393731-733  
Fax +39 049 8764450  
e-mail: [servizio.acquisti@arpa.veneto.it](mailto:servizio.acquisti@arpa.veneto.it)  
PEC: [acquisti@pec.arpav.it](mailto:acquisti@pec.arpav.it)  
Responsabile del Procedimento: dott.ssa A. Spolaore

## **AVVISO PUBBLICO DI INDAGINE DI MERCATO PER L’AFFIDAMENTO EX ART. 36, CO. 2 LETT. b), DEL D. LGS. N. 50/2016, DELLA FORNITURA QUADRIENNALE A CONSEGNE RIPARTITE DI CARTA IN RISME.**

ARPAV esperisce un’indagine di mercato per l’affidamento ex art. 36, co. 2, lett. b), del D. lgs. n. 50/2016, della fornitura quadriennale a consegne ripartite di carta in risme per la sede e le strutture decentrate di ARPAV avente le caratteristiche tecniche descritte nell’allegato “A” al presente avviso.

Il valore complessivo dell’affidamento per il quadriennio è di Euro 43.350,00 (IVA esc.).

Gli operatori economici interessati sono invitati a manifestare il proprio interesse utilizzando l’allegato modello “B” - modulo di manifestazione di interesse, con il quale forniscono informazioni in merito al possesso dei sotto indicati requisiti:

- a) iscrizione alla C.C.I.A.A.;
- b) abilitazione nel MEPA di CONSIP al bando "Cancelleria 104 ", prodotto: CPV 30197642-8 "Carta Bianca in risme 80gr/mq (500ff).

Il successivo confronto competitivo tra gli operatori economici selezionati si svolgerà mediante l’invio di Richiesta di offerta (RDO) sul MEPA di CONSIP.

L’aggiudicazione avverrà con il criterio del prezzo più basso.

Qualora pervenissero più di dieci valide manifestazioni di interesse, l’Agenzia si riserva la facoltà di procedere alla individuazione dei dieci operatori economici da invitare alla RDO mediante sorteggio pubblico della cui data sarà data comunicazione a mezzo PEC.

Il modello “B” debitamente compilato dovrà essere inviato alla scrivente Agenzia a mezzo pec all’indirizzo [acquisti@pec.arpav.it](mailto:acquisti@pec.arpav.it) entro il giorno 24/05/2017.

Si precisa che la presente indagine di mercato ha fini esplorativi per individuare gli operatori economici da coinvolgere nella negoziazione, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti, riservandosi ARPAV di non dar corso alla procedura o di variarne le forme.

I dati forniti saranno trattati da ARPAV nel rispetto della tutela della riservatezza di cui al Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. n. 196/2003 e s.m.i.).

**Informazioni:** Ufficio gare beni e servizi non sanitari tel: 049/7393731-733.

Padova, 08/05/2017

Servizio Acquisizione Beni, Servizi e Lavori  
f.to Il Dirigente  
dott.ssa Antonella Spolaore

Allegati: “A” Caratteristiche tecniche;  
“B” Modulo di manifestazione di interesse.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

1. Tutta la carta, oggetto di fornitura, deve essere prodotta da cartiera in possesso delle certificazioni UNI EN ISO 14001:2004 e rispettare le caratteristiche indicate nel Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 4 aprile 2013 "Criteri ambientali minimi per l'acquisto di carta per copia e carta grafica", con particolare riferimento ai "Criteri ambientali per l'acquisto di carta mista o vergine" e ai "Criteri ambientali per l'acquisto di carta riciclata".

### 2. Le caratteristiche minime della carta mista o vergine richieste sono le seguenti:

- carta bianca costituita interamente da fibre di cellulosa vergine o da fibre di cellulosa "mista" (ovvero costituita da fibre vergini e riciclate, con un contenuto di cellulosa riciclata inferiore al 70% in peso rispetto al totale); le fibre vergini utilizzate per la fabbricazione della carta devono provenire da foreste gestite in maniera responsabile o da fonti controllate;
- peso gr/mq 80 +/-2 gr/mq ( UNI EN ISO 536 ) ;
- spessore di micron 102 +/-5 micron ( UNI EN 20534 );
- punto di bianco pari o maggiore di 101 ( UNI 7623/86 ), opacità pari o maggiore di 88 (UNI 7624).
- Si richiedono prodotti in possesso: dell'etichetta ambientale Ecolabel europeo o dell'etichetta Nordic Swan;

### 3. Le caratteristiche minime della carta riciclata richieste sono le seguenti:

- La carta deve essere costituita da fibre di cellulosa riciclata, con quantitativo minimo pari almeno al 70% in peso e la percentuale rimanente deve essere formata da fibre vergini provenienti da boschi a gestione ambientale sostenibile;
- peso gr/mq. 80 +/-2 gr/mq. ( UNI EN ISO 536 ) ;
- spessore di micron 102 +/-5 micron ( UNI EN 20534 );
- punto di bianco pari o maggiore di 68 ( UNI 7623/86 );
- Si richiedono prodotti in possesso:
  - dell'etichetta ecologica Ecolabel europeo con percentuale di fibra riciclata superiore o uguale al 70%;
  - dell'etichetta ecologica Der Blaue Engel;
  - del marchio "FSC Recycled" (oppure "FSC Riciclato")\* o "PEFC Recycled" (oppure "Riciclato PEFC).

4. La carta in risme deve essere garantita per un sicuro funzionamento con fotoriproduttori veloci (intendendosi per tali quelli con velocità pari o superiori a 150 copie A4 fronte), fotocopiatrici e stampanti laser o a getto di inchiostro, resistente al calore del passaggio in macchina senza inarcamenti, con caratteristiche di bidirezionalità ed utilizzo in fronte e retro. Inoltre, deve essere assolutamente uniforme con un buon taglio e non deve rilasciare polveri durante l'uso in stampa e in copia. Le marche e le specifiche tecniche della carta in risme offerte sono individuate dal fornitore e devono corrispondere alle tipologie richieste nel rispetto dei parametri minimi sopra indicati.

5. La carta sia da fibre vergini sia riciclata in formato UNI DIN A4 e A3 dovrà essere impacchettata in risme da 500 fogli, confezionate in scatole da 5 risme ciascuna. Su ogni confezione devono essere indicate le certificazioni, le etichette ecologiche.

6. Tutti i prodotti dovranno essere confezionati in scatole idonee alla perfetta conservazione del contenuto ed alla manipolazione e stoccaggio di magazzino.