

OGGETTO; PROGETTO LIFE 14 CCA/IT/000650 DERRIS: CAMPAGNA DI INFORMAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE SUI CAMBIAMENTI CLIMATICI. FORNITURA MATERIALI STAMPATI VARI CUP C15F14000170006

Stampa di n°2000 manifesti su carta certificata secondo l'allegato M del Protocollo APE della Città metropolitana di Torino

Tiratura:

- n°1200 manifesti delle dimensioni 100x140 mm;
- n°800 manifesti delle dimensioni 140x200 mm.

Stampa: quadricromia su carta da affissioni monolucida x esterno gr. 100 certificata FSC su carta certificata come descritto nel paragrafo "*Specifiche tecniche di minima*"

Imballaggio: Arrotolati con imballaggi di cui al paragrafo "*Specifiche tecniche di minima*"

Consegna: 5 giorni lavorativi dalla ricezione dell'esecutivo e dall'approvazione delle prove di stampa. Il materiale va consegnato in Torino, presso l'ufficio affissioni di Via Moretta n. 59.

Sono comprese nell'affidamento tutte le prove di stampa preliminari necessarie alla perfetta riuscita del servizio.

Specifiche tecniche di minima

1. SUBSTRATO

- a) Almeno il 90% del peso del prodotto deve essere in carta, esclusi cataloghi e cartelline, per cui la soglia è dell'80%.
- b) La carta ed il cartone devono essere conformi alle seguenti caratteristiche: La carta utilizzata deve essere prodotta a partire da fibre di legno, fibre riciclate o altre fibre cellulosiche sbiancate senza utilizzo di gas di cloro. Le fibre vergini di legno devono provenire da foreste gestite in modo sostenibile. Le fibre possono essere fibre di legno, fibre riciclate o altre fibre cellulosiche. L'origine di tutte le fibre vergini utilizzate deve essere indicata.

Il rispetto del requisito va comprovato con una documentazione tecnica del fabbricante di carta. Si presume conformità se il prodotto dimostra il possesso di una eco-etichetta rilasciata nel rispetto delle suddette specifiche: Ecolabel Europeo (Decisione della Commissione 2002/741), Der Blauer Engel (RAL UZ-14), Nordic Swan (Version 3.0). Gli eventuali marchi ecologici pubblici del prodotto devono comparire sull'imballo.

2. IMBALLAGGI

Si dovranno utilizzare imballaggi riciclabili e comunque non costituiti da materiali sintetici alogenati. Si dovranno utilizzare imballaggi costituiti da un unico materiale (monomateriale) o da più componenti, facilmente separabili manualmente, a loro volta monomateriali, che possano essere inviati a raccolta differenziata per il successivo riciclaggio.

L'affidataria dovrà produrre le certificazioni di conformità da parte di organismi indipendenti riconosciuti.