

Oggetto: Servizio per la distruzione mediante triturazione e smaltimento di supporti magnetici a cartuccia - CIG 70026544E3

Richieste di chiarimento pervenute prima della scadenza delle offerte.

Errata corrige

Si comunica che il paragrafo 5 “MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO” del capitolato tecnico è modificato limitatamente alla seguente frase:

omissis....

- ai sensi della DIN 66399 la procedura dovrà essere pianificata ed effettuata tenendo conto di materiale avente le seguenti caratteristiche:
 - Classe di Protezione "2"
 - Supporto di Tipo "T"
 - Livello di Sicurezza "4-5"

...omissis

Che viene così sostituita:

omissis....

- ai sensi della DIN 66399 la procedura dovrà essere pianificata ed effettuata tenendo conto di materiale avente le seguenti caratteristiche:
 - Classe di Protezione "2"
 - Supporto di Tipo "T"
 - Livello di Sicurezza 5

...omissis



Domanda 1

Vi chiediamo di conoscere il codice CER del materiale che sarà trasportato a seguito della distruzione.

Vi chiediamo se il materiale deve essere destinato a smaltimento oppure anche a recupero.

Vi chiediamo se il serial number presente nei supporti è leggibile con qualsiasi lettore di codici a barre, oppure se siete a conoscenza di un particolare software o hardware per la lettura e se sì quale.

Vi chiediamo di specificare meglio il livello di sicurezza e la dimensione dei frammenti. Ad esempio se è sufficiente il livello T4.

Vi chiediamo se è possibile prorogare la data di scadenza della richiesta di chiarimenti prevista per il giorno 16/3 essendo possibile effettuare i sopralluoghi entro il 20/3 dai quali è possibile che emergano altri dubbi e richieste da sottoporvi.

Risposta 1

- Codice CER individuato è il seguente: 20 01 39
- Il materiale deve essere destinato a smaltimento.
- Può essere letto con un normale lettore Barcode
- Per il livello di sicurezza si veda l'errata corregge
- Per la richiesta di proroga si veda la comunicazione inviata il giorno 20/03/2017

Domanda 2

Si richiede di confermare come emerso da sopralluogo che sarà messo a disposizione oltre la corrente elettrica un quadro con prese idonee all'impianto di triturazione, oltre a quella visionata..

Risposta 2

Come si è potuto verificare durante i sopralluoghi, la Sogei garantisce un punto di alimentazione elettrica trifase da 32 ampere nel pieno rispetto della norma vigente.

Firma del responsabile

Gaetano Santucci
(firmata digitalmente)