

**R: Richiesta preventivo per pullman 21 marzo**

---

**Da** Reggiana Autoservizi - SACA <reggiana.autoservizi@sacaonline.it>  
**A** reggioemilia@libera.it <reggioemilia@libera.it>  
**Data** mercoledì 1 febbraio 2023 - 10:34

---

Buongiorno a tutti ,

per questi servizi proponiamo

EURO 870,00 + IVA AL 10% - PER OGNI BUS CHE CI RICHIEDERETE

(DA QUELLO CHE CAPIAMO NON DOVREBBE ESERCERCI LA TASSA DI TICKET  
DI RISTORNO AMBIENTALE DI EURO 100,00 AREA C DEL COMUNE DI MILANO

ROBERTO SALSI

 **Reggiana**  
Autoservizi gruppo **SACA**

Via A. Gramsci, 56 - 42124 REGGIO EMILIA

Tel. 0522-232168 - Fax 0522-276189

  
[www.reggianaautoservizi.it](http://www.reggianaautoservizi.it)

**Da:** reggioemilia@libera.it [mailto:reggioemilia@libera.it]  
**Inviato:** martedì 31 gennaio 2023 21:48  
**A:** Reggiana Autoservizi - SACA <reggiana.autoservizi@sacaonline.it>  
**Oggetto:** Richiesta preventivo per pullman 21 marzo

Gentilissimi,

Come concordato telefonicamente, vi scriviamo dall'associazione Libera Reggio Emilia per chiedere gentilmente un preventivo per 3-4 pullman con conducente per un viaggio da Reggio Emilia a Milano per il prossimo 21 marzo.

Di seguito riporto tutte le informazioni:

- Avremmo bisogno di 3 o 4 pullman (stiamo verificando il numero esatto di partecipanti) di 50-60 posti con conducenti per un viaggio da Reggio Emilia a Milano, con arrivo previsto in zona Porta Venezia/via Palestro entro le ore 8.30;

07/02/23, 22:21

Protocollo C\_H223/C\_H223\_01 PG/2023/0037035 del 08/02/2023 - Pag. 4 di 4

Messaggi - Aruba Webmail

- Ritorno sempre il 21 marzo dalle 13-14 circa da Milano (zona Piazza Duomo) a Reggio Emilia.

Vi ringrazio molto e resto a disposizione per ogni altra informazione utile (a questa email o al 3278781111).

Cordiali saluti,

Giovanni Mattia

Coordinamento Libera Reggio Emilia **327 878 1111** - [reggioemilia@libera.it](mailto:reggioemilia@libera.it)  
via Brigata Reggio, 22/N

Diventa socio di Libera, contattaci rispondendo a questa email o chiamando il **327 878 1111**