



bilancio di sostenibilità territoriale
area di cremona

22

area di .cremona

.extraurbano

● cremona

.urbano

Arriva Italia gestisce il servizio di **trasporto pubblico locale urbano ed extraurbano** nella città di **Cremona** e nella **zona sud-est della relativa provincia**.

L'obiettivo principale dell'azienda è offrire alla comunità un servizio di trasporto di persone sicuro e puntuale, massimizzando l'efficienza delle strutture operative e minimizzando l'impatto ambientale.



visita il sito dedicato

certificazioni

Sistema Integrato di Gestione per la Qualità, l'Ambiente, la Sicurezza e l'Energia conforme alle norme:

UNI ISO 39001:2016, UNI ISO 9001:2015, UNI ISO 45001:2018

UNI ISO 14001: 2015, UNI ISO 13816:2002



I numeri



2,4 milioni
passeggeri/anno



7%
dei dipendenti
nell'area di
Cremona



104
mezzi



5
siti operativi



1
officina

Questi dati sono estratti dal primo Bilancio di Sostenibilità di Arriva Italia che potete leggere qui



Emissioni generate

3,4 tCO₂ eq

dalla flotta per 3,7 milioni di chilometri percorsi

0,012 GJ/km indice di intensità consumi della flotta
38,3 TEP* consumi energetici dei siti
2.468 consumi idrici
100% dei rifiuti prodotti destinati a riciclo

* sono esclusi i consumi derivanti dal teleriscaldamento. La sede di Cremona è condivisa con altre aziende.



54% delle ore totali di formazione su Salute e Sicurezza

0,02 indice di gravità degli infortuni (n. infortuni: 1)

2,4 milioni passeggeri

Nel 2022 si è svolta un'indagine del **Mystery Client**, un'analisi imparziale e dettagliata utile per garantire alti livelli relativi a qualità del servizio e esperienza di viaggio.



Arriva Italia sostiene i progetti del Fondo per l'Ambiente Italiano



Arriva Italia è dotata di **Codice Etico** che tutela tutti gli stakeholder.



scarica il Codice Etico



I progetti



Verso una mobilità completamente elettrica

L'impegno di Arriva Italia per una mobilità pienamente sostenibile si concretizza a **Cremona** nel passaggio all'elettrico per la flotta attiva in città.

Il piano di sostituzione è iniziato nel 2023 con **11 mezzi "full electric BYD"** di ultima generazione per il trasporto urbano. Essendo "full electric", le emissioni inquinanti sono pari a 0.

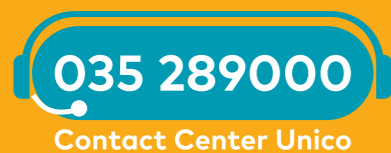
Grazie all'inserimento di questi mezzi a emissioni zero si andrà a sostituire completamente la flotta impiegata sul servizio urbano della città di Cremona, eliminando tutti i veicoli a gasolio (da Euro2 a Euro6) e metano. L'obiettivo è quello di una flotta urbana completamente elettrificata entro il 2026 con un totale di 32 mezzi: 19 mezzi elettrici introdotti grazie anche ai finanziamenti derivanti dal Piano strategico nazionale di mobilità sostenibile (6,2 milioni di euro), mentre 13 grazie ai fondi del PNRR (6 milioni di euro).





Arriva Italia
sede di cremona

Via Postumia n. 102,
26100 – Cremona



scarica la nostra
Carta della Mobilità



arriva