

MOBILITÀ ZERO EMISSION: PROSEGUE L'IMPEGNO DEL GRUPPO ASTM PER LA DIFFUSIONE DI SISTEMI DI RICARICA ELETTRICA

ATTIVATE DUE NUOVE STAZIONI DI RICARICA SULLA A10 SAVONA-VENTIMIGLIA

- **Entro il 2026 i servizi di ricarica elettrica copriranno il 100% delle aree di servizio lungo la rete autostradale del Gruppo ASTM in Italia**
- **Già alla fine dell'anno in corso sarà raggiunto l'obiettivo di coprire più del 60% delle aree di servizio sul network italiano**

Tortona, 14 marzo 2023. Il Gruppo ASTM, leader mondiale nella gestione di reti autostradali e nella progettazione e realizzazione di grandi opere infrastrutturali, prosegue il piano di diffusione dei servizi di ricarica elettrica con l'attivazione di due nuove stazioni di ricarica aperte al pubblico lungo l'A10 Savona - Ventimiglia nelle aree di servizio Bordighera Sud e Valle Chiappa, entrambe in direzione Savona.

In ciascuna delle aree di servizio sarà possibile la ricarica contemporanea di due veicoli garantendo la neutralità tecnologica grazie alla presenza di tre tipologie di prese: CCS Combo 2, CHAdeMO, Type 2. I servizi saranno attivati nell'ambito della subconcessione con Maglione S.r.l., oggi secondo operatore di ristoro autostradale italiano attraverso il marchio Sarni.

Con questa nuova apertura le stazioni totali di ricarica elettriche attualmente presenti lungo tutta la rete autostradale gestita dalle società concessionarie del gruppo ASTM in Italia salgono a 16, mentre i punti ricarica arrivano al numero di 75 unità (sul tracciato A10 gestito da Autostrada dei Fiori, caratterizzato da un elevato volume di traffico turistico i punti di ricarica sono 17).

L'iniziativa si inserisce nella strategia di medio e lungo termine del Gruppo ASTM che mira a diffondere servizi di ricarica elettrica con **l'obiettivo finale di elettrificare entro il 2026 tutta la rete autostradale italiana** di propria competenza, circa 1.400 chilometri, a testimonianza del significativo contributo del Gruppo per una concreta transizione in chiave green della mobilità. **Già nel corso del 2023, in particolare, il programma prevede l'apertura di oltre 20 stazioni di ricarica che consentiranno di arrivare a coprire circa il 60% delle aree di servizio presenti su tutta la rete del Gruppo.**

ASTM Group è leader mondiale nella gestione di reti autostradali e nella progettazione e realizzazione di grandi opere infrastrutturali. Presente in 15 paesi e con circa 17.000 dipendenti e collaboratori, le attività del Gruppo sono focalizzate in tre principali aree: gestione di infrastrutture autostradali (concessioni), progettazione e costruzione di grandi opere (EPC - Engineering, Procurement and Construction) e tecnologia applicata alla mobilità dei trasporti. Nell'area delle concessioni, il Gruppo è il secondo operatore privato al mondo nella gestione di infrastrutture autostradali con un network di circa 6.200 km di rete, di cui oltre 1.400 km in Italia, 4.700 km in Brasile attraverso la società quotata EcoRodovias e 84 km nel Regno Unito attraverso la partecipata Road Link.

ASTM S.p.A.

Corso Regina Margherita, 165 - 10144 Torino - Italia
Tel. (+39) 011 4392111 - Fax: (+39) 011 4392218
www.astm.it - PEC: astm@legalmail.it - E-mail: astm@astm.it

Per ulteriori informazioni:

Comunicazione e Investor Relations

Lawrence Y. Kay

Tel. (+39) 335 810 4434

E-mail: lkay@astm.it

Giovanni Frante

Tel. (+39) 0131 879309

E-mail: gfrante@astm.it

Rapporti con i Media

Barabino & Partners

Alice Brambilla

Tel. (+39) 328 2668196

E-mail: a.brambilla@barabino.it

Agota Dozsa

Tel. (+39) 338 7424061

E-mail: a.dozsa@barabino.it

Elena Magni

Tel. (+39) 348 4787490

E-mail: e.magni@barabino.it