



Telematica: primo passo verso la Smart Mobility

Milano, 11/09/2019



USI DELLA TELEMATICA: FINO AD OGGI...

ASSICURAZIONE

- Sconti sul premio assicurativo
- Gestione dei Sinistri

SICUREZZA

- Guidatore
- Veicolo

MONITORAGGIO

- Individuazione Uso
- Controllo Costi
- Ottimizzazione dei Processi

COMPLIANCE

- Stili di Guida
- Modalità di Utilizzo del mezzo

PRODOTTI

Insurance

Fleet

Asset



USI DELLA TELEMATICA: ORA

CONDIVISIONE

- Car Sharing Corporate
- Car Sharing Pubblico
- Bike/Scooter Sharing
- Car Sharing Peer2Peer
- Car Sharing Condominiale
- Car Pooling

VANTAGGI DELLA CONDIVISIONE

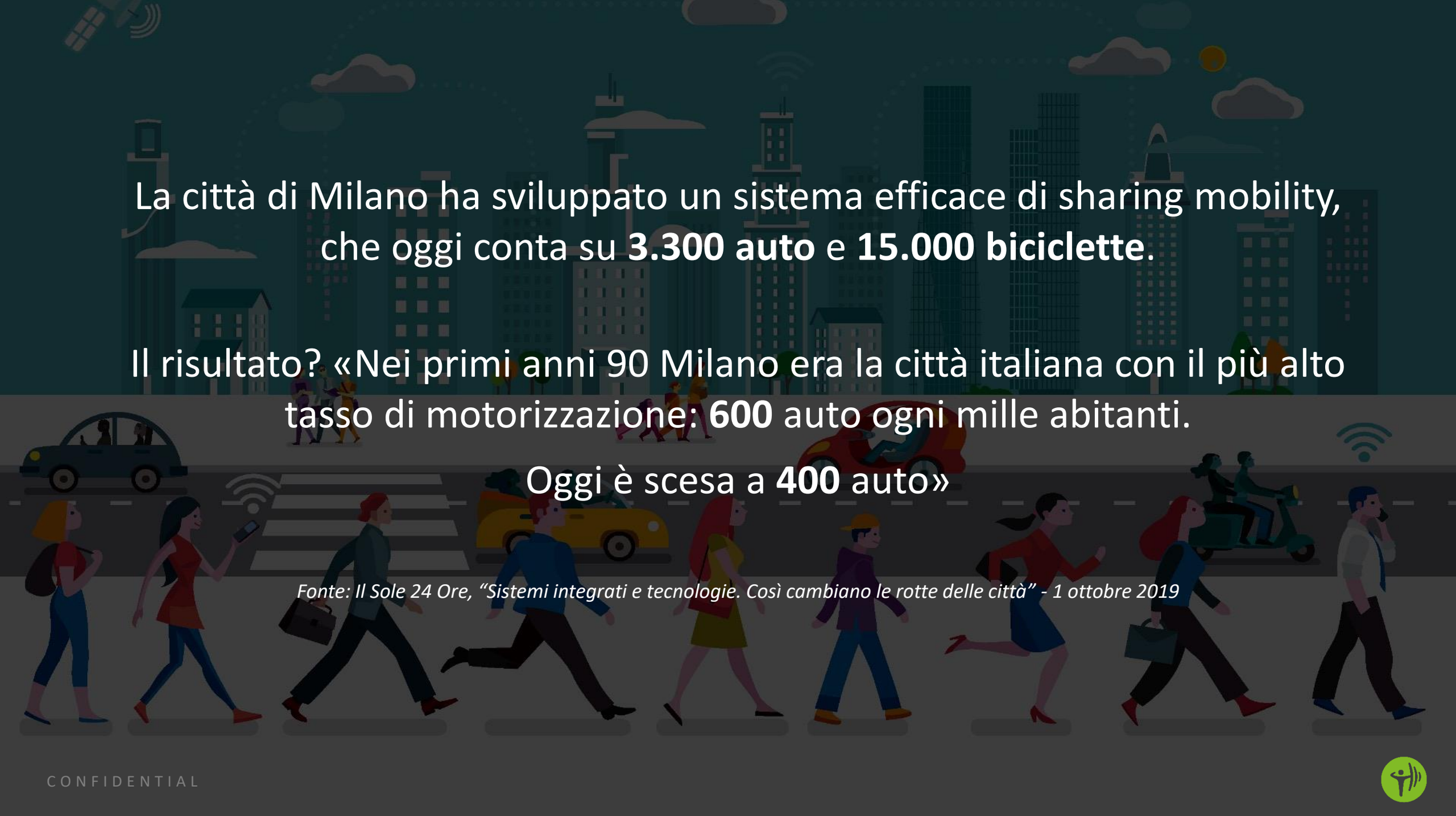
- Ottimizzazione della Flotta Aziendale
- Utilizzo di servizi terzi più efficienti rispetto alla propria Flotta Aziendale
- Riduzione della congestione del traffico
- Riduzione dell'inquinamento nelle aree urbane
- Utilizzo di un veicolo solo quando necessario



Punto di vista «Aziendale»

Punto di vista «Privato»





La città di Milano ha sviluppato un sistema efficace di sharing mobility, che oggi conta su **3.300 auto** e **15.000 biciclette**.

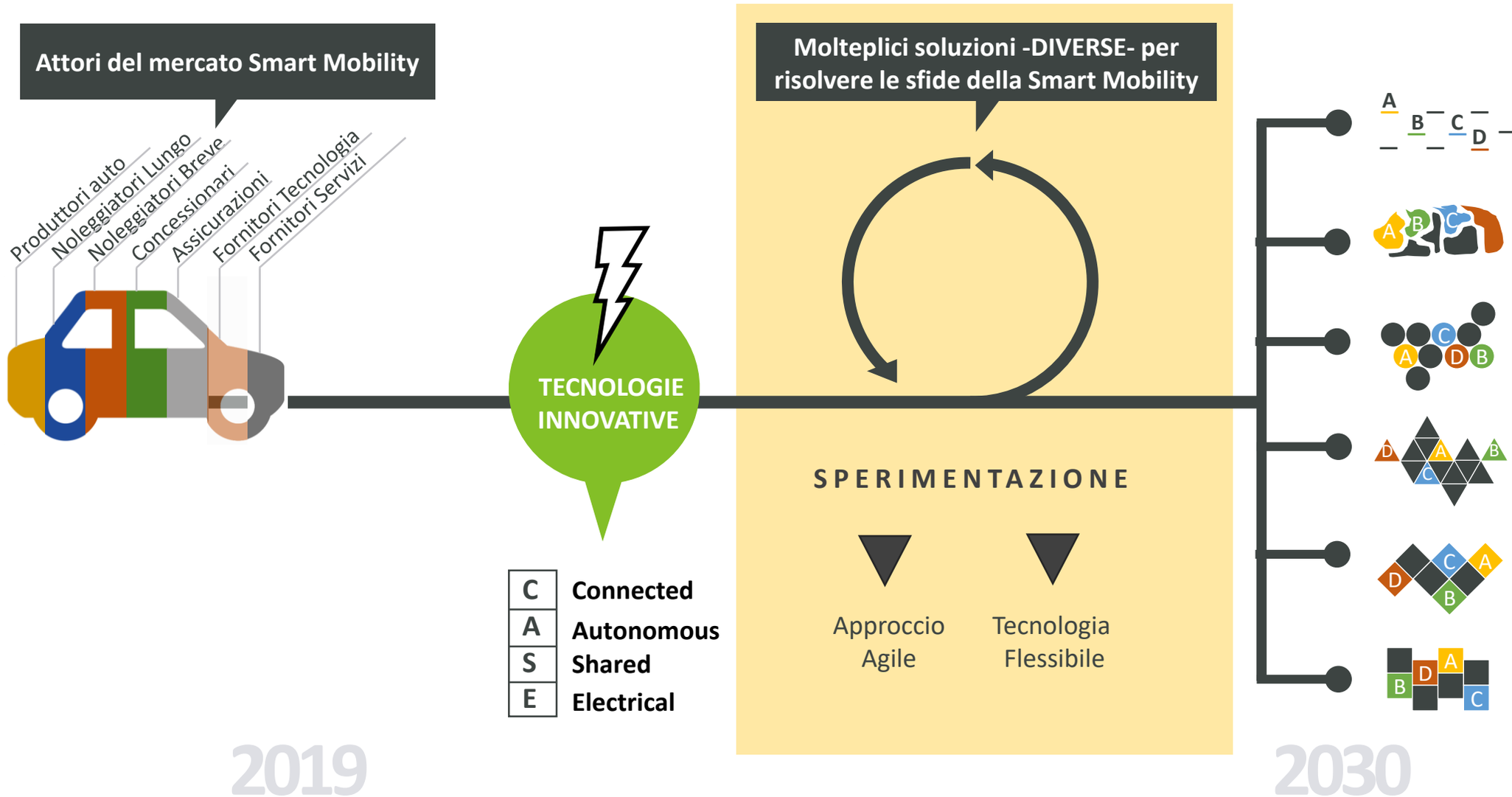
Il risultato? «Nei primi anni 90 Milano era la città italiana con il più alto tasso di motorizzazione: **600 auto** ogni mille abitanti.

Oggi è scesa a **400 auto**»

Fonte: Il Sole 24 Ore, "Sistemi integrati e tecnologie. Così cambiano le rotte delle città" - 1 ottobre 2019

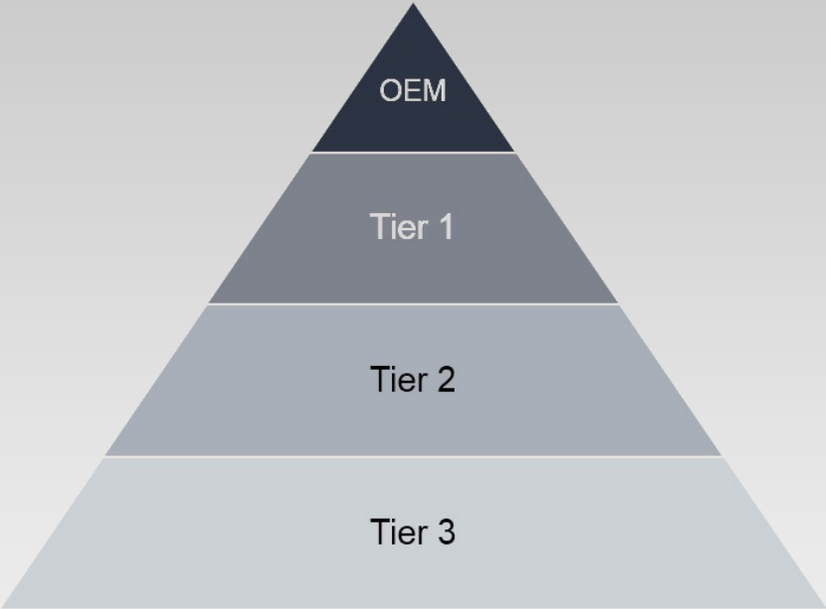


FUTURO DELLA SMART MOBILITY



EVOLUZIONE DELLA CATENA DEL VALORE

MODELLO PIRAMIDALE DEL VALORE NELL'AUTOMOTIVE



MODELLO DI VALORE DELLA SMART MOBILITY



L'ESPERIENZA DI TARGA TELEMATICS



ESPERIENZA CONSOLIDATA

- Mercati Fleet, Asset, Assicurazioni con quasi 1M di veicoli connessi
- Oltre 20 servizi attivi sui 4 modelli di business
- Studio e co-creazione modelli di business innovativi
- Verticali dedicati alle flotte di mezzi di servizio aeroportuale e mezzi di movimentazione terra



TECNOLOGIA/VELOCITÀ/FLESSIBILITÀ

- Soluzione modulare, facilmente integrabile
- Approccio Agile per co-creazione
- Rilasci continui

