

UN PIANO CHE VA VELOCE

BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2022

Mobilità, ambiente, territorio.
Risultati e obiettivi per il Futuro.





UN PIANO CHE
VA VELOCE

BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2022

AMTS 
Azienda Metropolitana
Trasporti e Sosta Catania S.p.A.

 Comune
di Catania

LA STORIA DI AMTS



1905

Il 2 aprile 1905 nasce la **Société Tramways et Eclairage Electrique a Catane**

1964

La Società viene trasformata in **AMT (Azienda Municipale Trasporti)**, di proprietà del Comune di Catania

2021

Nasce **AMTS S.p.A.** dalla fusione di AMT S.p.A. e Sostare S.r.l.

1952

La Società diventa **SCAT (Società Catanese Trasporti)**

2011

La Società viene **trasformata in S.p.A.** ed assume la nuova denominazione di **AMT S.p.A.** (Azienda Metropolitana Trasporti) con il 100% di partecipazione comunale.

AMTS

Azienda Metropolitana
Trasporti e Sosta Catania S.p.A.



UN PIANO CHE
VA VELOCE

BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2022



HIGHLIGHTS



750
totale organico
del gruppo



+160
Flotta di
autobus



oltre
55.000
Utenti
abbonati

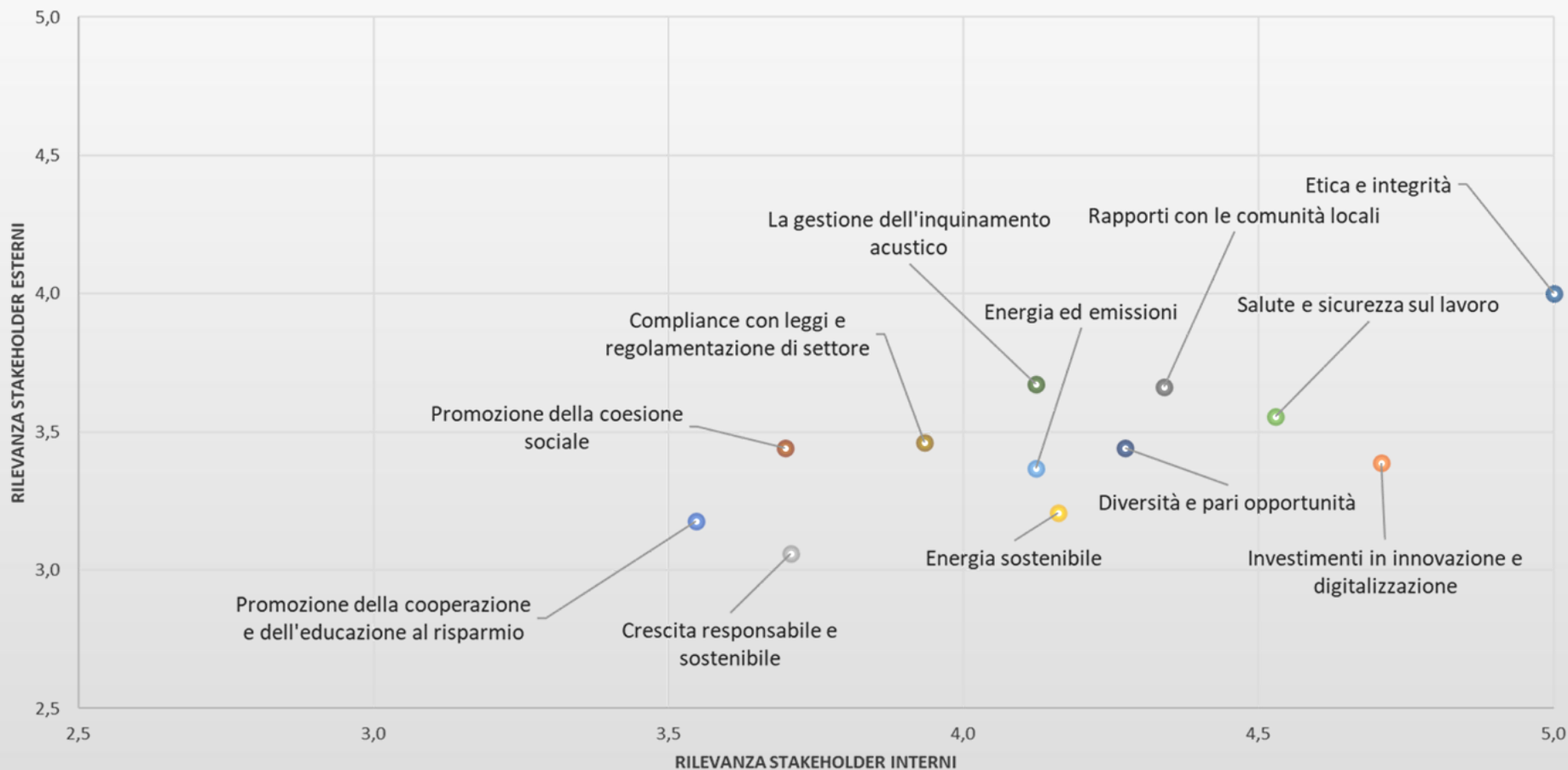


oltre
150
Impianti
semaforici



oltre
150.000 mq
Di segnaletica
orizzontale

MATRICE DI MATERIALITÀ



Gli SDGs di AMTS



ASSICURARE IL MIGLIORAMENTO DEL COMFORT PER I VIAGGIATORI E GARANTIRE UN SERVIZIO SOSTENIBILE

11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI



AMTS intende **migliorare il comfort di viaggio** per gli utenti, **la qualità complessiva e l'accessibilità del servizio**, garantendo un servizio efficace e sostenibile.

TEMA MATERIALE

Salute e sicurezza sul lavoro

CAPITOLO

I servizi erogati da AMTS

FAVORIRE L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA E LA RIDUZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA DA FONTI FOSSILI

7 ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE



AMTS intende **umentare la quota di energie rinnovabili** nel consumo totale di energia e **garantire l'accesso a servizi energetici convenienti, affidabili e moderni**.

TEMA MATERIALE

Energia sostenibile

CAPITOLO

La responsabilità verso l'ambiente

CONTRIBUIRE ALLA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI AL FINE DI MINIMIZZARE L'IMPATTO AMBIENTALE E MIGLIORARE LA PERCEZIONE DEL SERVIZIO DEGLI UTENTI

13 LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO



AMTS intende **diminuire le emissioni** attraverso il rinnovo del parco circolante in un'ottica di transizione green con il **passaggio ai sistemi di alimentazione elettrico, metano o idrogeno**. In tal senso, nel prossimo triennio si prevede il passaggio da 170 mezzi (di cui 65% CNG e 35% metano) a 250 mezzi aziendali (di cui 45% CNG e 55% elettrico, di cui 5% fuel cell).

TEMA MATERIALE

Energia ed emissioni

CAPITOLO

La responsabilità verso l'ambiente

UN PIANO CHE
VA VELOCE

BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2022

GARANTIRE LA SICUREZZA DEI VIAGGIATORI (SECURITY) E LA SICUREZZA DELLA CIRCOLAZIONE (SAFETY) SECONDO I PIÙ ALTI STANDARD DI SICUREZZA

3 SALUTE E BENESSERE



AMTS intende **promuovere il miglioramento dell'efficienza e della sicurezza del servizio**, con l'obiettivo di migliorare gli standard garantiti e la qualità percepita complessiva. La Società ha già avviato il progetto «Vigilantes nei parcheggi» e l'operazione «Bus sicuri».

TEMA MATERIALE

Salute e sicurezza sul lavoro

CAPITOLO

I servizi erogati da AMTS

ACCRESCERE LA COLLABORAZIONE CON I PARTNER DEL TERRITORIO PER INCREMENTARE LA SINERGIA DI MARKETING TERRITORIALE A VANTAGGIO DELLA CRESCITA DEL TRASPORTO PUBBLICO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE

11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI



AMTS intende **avviare collaborazioni strategiche e sinergie organizzative con i principali operatori di settore**, tra cui, a titolo di esempio, Ferrovie Circumetnea, Trenitalia, Azienda Siciliana Trasporti, Consorzio per le Autostrade Siciliane, con l'obiettivo di ottimizzare la gamma dei servizi a supporto della mobilità green.

TEMA MATERIALE

Rapporti con le comunità

CAPITOLO

AMTS per il territorio

UN PIANO CHE
VA VELOCE

BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2022

AMTS
Azienda Metropolitana
Trasporti e Sosta Catania S.p.A.


Comune
di Catania

MIGLIORARE IL LIVELLO DI INFORMAZIONE ALLA CLIENTELA E LA QUALITÀ DEL SERVIZIO



AMTS intende **migliorare il livello di informazione alla clientela** attraverso lo sviluppo di servizi integrativi, tra cui indicazioni in tempo reale sui servizi di mobilità, supporto all'utente durante la fase di pianificazione del viaggio, con l'obiettivo di accrescere l'efficacia delle comunicazioni e il livello di fruizione dei servizi stessi.

TEMA MATERIALE

Salute e sicurezza sul lavoro

CAPITOLO

I servizi erogati da AMTS

INCREMENTARE LA QUOTA DI MOBILITÀ CONDIVISA E COLLETTIVA



AMTS intende **potenziare il trasporto collettivo pubblico e su gomma** con l'obiettivo di incentivare scelte alternative di mobilità condivisa o collettiva.

TEMA MATERIALE

Investimenti in innovazione e digitalizzazione

CAPITOLO

I servizi erogati da AMTS

FAVORIRE LA PROMOZIONE DI UN'ECONOMIA CIRCOLARE



AMTS intende **promuovere una gestione responsabile ed efficiente delle risorse naturali** e un'attenzione particolare a politiche coerenti con i principi dell'economia circolare. A tal riguardo, la Società ha avviato il progetto «Ricicla e viaggia» con l'obiettivo di coniugare ambiente e mobilità.

TEMA MATERIALE

Rapporti con le comunità

CAPITOLO

AMTS per il territorio

FAVORIRE MISURE DI WELFARE AZIENDALE PER RISPONDERE POSITIVAMENTE ALLE ESIGENZE DEI LAVORATORI



AMTS intende **promuovere politiche di welfare a favore di tutti i dipendenti** basate su un'offerta ampia e variegata di beni e servizi finalizzati al miglioramento della qualità della vita dei lavoratori e dei familiari degli stessi. La Società prevede di convertire tutti i rapporti part-time in full-time, di valorizzare il personale attraverso formazione, progressione di carriera e definizione del contenzioso pregresso e di eliminare i distacchi dei lavoratori provenienti da altre società partecipate. Tra i diversi servizi che ad oggi offre, inoltre, AMTS ha avviato un progetto di assicurazione integrativa.

TEMA MATERIALE

Promozione della coesione sociale

CAPITOLO

Le nostre persone

PROMUOVERE UN PROGRAMMA DI ASSUNZIONI IN OTTICA DI RINGIOVANIMENTO DEL PERSONALE IN SERVIZIO



AMTS intende **promuovere un programma di assunzioni**, effettuate con trasparenza, per accrescere l'organico garantendo parità di trattamento e non discriminazione.

TEMA MATERIALE

Promozione della coesione sociale

CAPITOLO

Le nostre persone

11 CITTÀ E COMUNITÀ
SOSTENIBILI



SMART MOVING

- DOTARE LA FLOTTA DI COMPUTER DI BORDO, VALIDATRICI E DISPOSITIVI PER L'INFORMAZIONE A BORDO DEGLI UTENTI
- REALIZZARE NUOVE CENTRALI DI BIGLIETTAZIONE ELETTRONICA, AVM E INFOMOBILITÀ
- CREARE UNA CONNESSIONE BIDIREZIONALE TRA I SISTEMI INFORMATIVI DEI PARCHEGGI CON LA BIGLIETTAZIONE

ELETTRONICA E L'INFOMOBILITÀ PER L'EROGAZIONE DI SERVIZI INTEGRATI

- CREARE UNA CONNESSIONE CON IL SISTEMA INFORMATIVO DELL'AEROPORTO
- POTENZIARE L'APP ATTUALMENTE IN FASE DI SVILUPPO PER FRUIRE DI INFORMAZIONI IN TEMPO REALE E PRENOTARE LE NUOVE TIPOLOGIE DI SERVIZI DEL TIPO MAAS (MOBILITY AS A SERVICE)



TRANSIZIONE ENERGETICA¹

- ENTRATA IN ESERCIZIO DI 18 AUTOBUS ELETTRICI
- REALIZZAZIONE DI 45 STAZIONI DI RICARICA DA 100KW PER AUTOBUS ELETTRICI
- REALIZZAZIONE DI 10 STAZIONI DI RICARICA DA 11KW PER AUTO ELETTRICHE
- IMPIANTO DA 495 KWP SULLA COPERTURA DI PENSILINE DEGLI AUTOBUS
- REVAMPING DELL'IMPIANTO DI COMPRESSIONE E DISTRIBUZIONE DEL METANO
- REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO SULLA COPERTURA DELLA SEDE OPERATIVA «RIMESSA 1»

9 IMPRESE,
INNOVAZIONE
E INFRASTRUTTURE



BIKE SHARING

- REALIZZAZIONE DI 26 CICLOPOSTEGGI
- REALIZZAZIONE 265 POSTI BICI
- PARCO BICICLETTE COMPLESSIVO ARTICOLATO SU 225 VELOCIPIEDI, DI CUI 100 A PEDALATA ASSISTITA E 75 MUSCOLARI

11 CITTÀ E COMUNITÀ
SOSTENIBILI



SMART PARK

- IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI **PARKING MANAGEMENT & TICKETING** BASATO SU UN SISTEMA DI PAGAMENTO DELLA SOSTA TRAMITE APP MOBILE E PARCOMETRI “INTELLIGENTI”
- IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI **PARKING CONTROL** VOLTO AD UN MONITORAGGIO DELLA SOSTA «MASSIVO» IN GRADO DI LOCALIZZARE E/O SANZIONARE LE TRASGRESSIONI. IN ALCUNE ZONE DI MONITORAGGIO SARÀ POSSIBILE MAGGIORE PRECISIONE NELL’INDIVIDUAZIONE DEGLI **STALLI EFFETTIVAMENTE LIBERI** (GRAZIE A TELECAMERE E/O SENSORI IoT) IN MODO DA INDIRIZZARE L’UTENZA E LIMITARE NOTEVOLMENTE FLUSSI DI TRAFFICO ALLA RICERCA DI POSTEGGIO
- IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI **TRAFFIC MANAGEMENT** IN GRADO DI MONITORARE GLI ACCESSI VEICOLARI AD ALCUNE AREE DELLA CITTÀ ATTRAVERSO **VARCHI ELETTRONICI** E **TELECAMERE** E/O **SENSORI**

GRAZIE PER L'ATTENZIONE



Comune
di Catania

