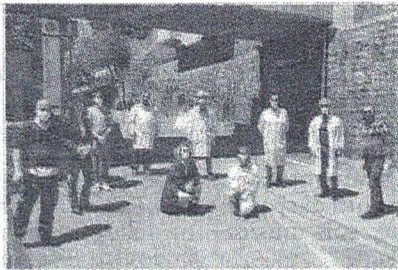


INTESA TRA ATENEO E AMT

Gel dei laboratori di Chimica per la sicurezza sui bus

Gli utenti dell'Amt potranno viaggiare più sicuri grazie al gel igienizzante disponibile per i passeggeri ai capolinea degli autobus e nei parcheggi aziendali. A donarlo all'Amt è l'Università di Catania, in virtù dell'iniziativa promossa dal prof. Benedetto Torrisi, docente di statistica del Dipartimento di Economia, e dal prof. Roberto Purrello, direttore del dipartimento di Scienze Chimiche, e immediatamente accolta dal presidente Giacomo Bellavia insieme alle consigliere di amministrazione Agata Parisi e Serena Spoto.

Dopo la sanificazione speciale delle vetture e dei locali, l'adozione di speciali misure anticontagio attivate a



bordo e alle fermate, e la distribuzione di gel igienizzante e dispositivi di sicurezza individuale per il personale, l'Amt ha aderito con entusiasmo a questa importante proposta che si aggiunge alla analoga collaborazione già avviata con la Sidra.

L'importante quantitativo di gel prodotto nei laboratori del Dipartimento di Chimica, si troverà all'interno di colonnine ai capolinea e nei piazzali dei parcheggi "Nesima", "Sanzio", "R1" di via Plebiscito, "Borsellino" e "Due Obelischi".

«Ringrazio i professori Torrisi e Purrello - ha commentato la consigliera Parisi - e tutti i tecnici dei laboratori che hanno realizzato il prodotto. L'intesa con il dipartimento di Chimica dell'Università ci consentirà di rafforzare ulteriormente gli standard di sicurezza delle nostre vetture, a tutela della salute dei cittadini che usufruiscono del servizio e dei nostri lavoratori».