

A.V.M. S.p.A.**Progetti di investimento pubblico**

Ai sensi dell' Art.11, co. 2-quater, l. n. 3/2003, introdotto dall'art.41, co. l, d.l. n. 76/2020

Obbligo previsto per i soggetti titolari di progetti di investimento pubblico. Elenco dei progetti finanziati.

| Progetto finanziato | CUP | Importo totale del finanziamento | Fonti finanziarie | Anno di avvio del progetto | Stato di attuazione finanziario | Stato di attuazione procedurale |
|---|-----------------|----------------------------------|--|----------------------------|---|---|
| L'investimento ha ad oggetto l'acquisto di n. 90 autobus, lunghezza 12 mt., urbani con alimentazione ad idrogeno; n. 44 autobus, lunghezza 12 mt., urbani con alimentazione Full Electric; n. 44 colonnine di ricarica e la realizzazione delle relative infrastrutture a supporto presso il Deposito di Via Martiri della Libertà (Mestre). | F70J22000020001 | 87.451.102,00 € | DM 530 DEL 23/12/2021_Fondi di cui alla misura M2C2 - 4.4.1 "Rinnovo flotte bus e treni verdi – subinvestimento BUS" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, assegnati al Comune di Venezia dai decreti del Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili 23 dicembre 2021, n. 530, e 10 maggio 2022, n. 134. | 2022 | Il pagamento dei fornitori viene eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto sottoscritto. È stato incassato l'anticipo del 30% del contributo alla firma della Convenzione con il Comune di Venezia. | Entro il 31.12.2023 sono state aggiudicate tutte le gare e sono stati sottoscritti i contratti con i fornitori, come previsto dal cronoprogramma del MIT per gli investimenti effettuati in esecuzione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Entro il 31.12.2024 sono stati immatricolati n.44 autobus urbani con alimentazione elettrica. Nel primo trimestre 2025 è stata completata l'installazione di n.44 colonnine per la ricarica dei mezzi e gli autobus elettrici sono stati messi in esercizio. |
| L'investimento ha ad oggetto l'esecuzione dei seguenti interventi di manutenzione della linea tramviaria: • Manutenzione (veicoli Translohr gamma manutentiva L ai 480.000 km); • Interventi su strutture di sostegno moduli intermedi veicoli Translohr per fessurazioni. | I79J21015680001 | 1.850.000,00 € | D.M. n. 443 del 12.11.2021 "Assegnazione delle risorse del Fondo di cui all'art. 1, comma 95, della L. 145/2018 per attività di manutenzione straordinaria dei sistemi di trasporto rapido di massa a impianti fissi". | 2022 | Il pagamento dei fornitori viene eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto sottoscritto. È stato incassato dal Comune di Venezia un anticipo del contributo nell'anno 2024. | L'investimento prevede diversi interventi, in parte in corso di esecuzione e in parte da effettuarsi, che verranno conclusi entro il 31.12.2025, come previsto dal cronoprogramma ministeriale. |
| L'investimento ha ad oggetto l'acquisto ed installazione di n. 40 apparati TVM, compresi di display LCD; n. 14 coperture per TVM; n.10 pannelli LCD per l'infomobilità da installare presso i terminal; n. 69 pannelli LCD per l'infomobilità da installare presso tutte le pensiline della linea tramviaria; n. 2 pannelli LCD per l'infomobilità da installare presso l'approdo di Murano Faro 1 e di Tronchetto Mercato. | F71B21006410006 | 2.400.000,00 € | REACT-EU PON Metro 2014-2020. Operazione VE.6.1.2.G (MCF) - Monitoraggio e controllo flussi- Realizzazione di una rete self-service (TVM - Ticket Vending Machine) e di pannelli LCD per l'infomobilità per la diffusione di informazioni in tempo reale sul servizio di trasporto pubblico e sugli eventi cittadini'. | 2023 | Il pagamento dei fornitori è stato eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto sottoscritto. È stato incassato dal Comune di Venezia il saldo del contributo in data 19.12.2023 | L'investimento è stato completato e i beni sono stati installati entro il 2024. |
| L'investimento ha ad oggetto l'acquisto di n. 1 nave traghetto da 600 tsl bidirezionale; n. 2 battelli foranei ibridi. | F70H22000010001 | 20.000.000,00 € | Finanziamento statale ex art. 212-bis del D.L. 34/2020 per l'ammodernamento della flotta dei mezzi di trasporto pubblico su acqua. | 2023 | Il pagamento dei fornitori viene eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto sottoscritto. È stato incassato l'anticipo del 10% del contributo alla firma della Convenzione con il Comune di Venezia. | La gara per l'affidamento della nave traghetto è stata assegnata nel mese di giugno 2023. Il mezzo è in produzione presso i cantieri del fornitore e la consegna, ad oggi , è prevista per il secondo semestre 2025. Sono in corso le attività per la pubblicazione della gara relativa ai due battelli foranei ibridi. |
| L'investimento ha ad oggetto interventi di acquisto e ristrutturazione dei pontoni mobili galleggianti, in esecuzione del Piano di investimenti approvato dal Ministero. | F70G20000000002 | 19.628.370,85 € | D.G.R. n. 309 del 10.03.2020 "Assegnazione delle risorse destinate alla Regione del Veneto dai decreti del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti n. 52/2018 e n. 397/2019, finalizzate all'acquisto o al refitting di unità navali e pontoni mobili galleggianti adibiti ai servizi di trasporto pubblico locale nella laguna di Venezia". | 2021 | Il pagamento dei fornitori viene eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto sottoscritto. È stato incassato dal Comune di Venezia l'anticipo del 20% del contributo per ciascun contratto sottoscritto. | Con riferimento alla costruzione di pontoni galleggianti, completi di collari e tubi di ormeggio in acciaio, passerelle in acciaio per l'accesso ai pontoni, pontoni intermedi link-span completi del relativo sistema di ormeggio, alla data del 31.12.2023, si è provveduto alla realizzazione di quanto segue: - È stata eseguita la progettazione dei nuovi pontoni galleggianti, delle relative cabine di copertura, del relativo sistema di ormeggio (collari e pali in acciaio di ormeggio) e delle passerelle in acciaio d'accesso; - È stata bandita ed affidata una gara d'appalto per la costruzione di una prima tranches di pontoni (in totale n. 29 dotati di relativa cabina e sistema di ormeggio) e di passerelle (46). Nel gennaio 2022 si è proceduto alla stipula del contratto con i fornitori; - Nel corso del 2023 sono stati consegnati 14 pontoni, completi di sistema di ormeggio e 19 passerelle; - Nel corso del 2024 sono stati consegnati 9 pontoni e 7 passerelle. Gli ulteriori 2 pontoni, a conclusione del lotto, sono stati consegnati e installati nel primo trimestre 2025. E' previsto l'affidamento, tramite gara d'appalto, di un ulteriore lotto di nuovi pontoni completi di sistema di ormeggio e passerelle di raccordo a terra. |
| L'investimento ha ad oggetto l'acquisto di n. 6, lunghezza 8 mt., urbani con alimentazione Full Electric. | B70I24000000004 | 2.329.882,06 € | PR Veneto FESR 2021-2027 – Strategia Integrata di Sviluppo Urbano Sostenibile (SISUS): Azione 2.8.3 "TPL – Materiale rotabile pulito" | 2024 | Il pagamento dei fornitori verrà eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto. Non è prevista l'erogazione di un'anticipazione, il contributo verrà erogato a saldo e conclusione della rendicontazione. | Nel 2024 è stata avviata la procedura di gara mediante invito. Il contratto è stato sottoscritto a febbraio 2024 e la fornitura è in corso. Gli autobus devono entrare in esercizio entro il 31 marzo 2026. |
| Digitalizzazione ed interoperabilità degli operatori TPL. | H11C23001050006 | 85.110,00 € | Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) , Missione 1 – Componente 1 Sub investimento 1.4.6 'Mobility As A Service for Italy' – MAAS4ITALY (Progetto MaaS 4 Veneto). DDR 454/24 e 456/24. | 2024 | Il pagamento dei fornitori verrà eseguito in conformità con quanto previsto dal contratto. Non è prevista l'erogazione di un'anticipazione, il contributo verrà erogato a saldo e conclusione della rendicontazione. | Sono state avviate le attività per la realizzazione del progetto. |