

**AII.1 ELENCO CANDIDATURE MOBILITY MANAGEMENT
AMMESSE AL PERCORSO**

	Progetto	Nome referente	PROPOSTA	data ricezione domanda	Esito Board
1	URBANGO	Manuel Cugliari	Piattaforma totalmente innovativa: ha una componente Mobile (iOS e Android) sugli smartphone dei dipendenti che invierà (previo consenso) le posizioni in tempo reale ai server; l'Intelligenza Artificiale (in particolare tecniche di unsupervised classification e algoritmi genetici) consentirà di riconoscere i flussi casa-lavoro, favorendo percorsi alternativi da effettuare da soli o in compagnia condividendo l'auto oppure il trasporto pubblico.	28/02/2020	ammesso
2	CHARGING STATION FOR ELECTRIC SCOOTER	Daniela Rinaldi	INSTALLAZIONE RASTRELLIERE AUTOMATICHE PER LA RICARICA DI MONOPATTINI ELETTRICI ED IL PARCHEGGIO AUTOMATICO.	16/02/2020	ammesso
3	Piattaforma di employer engagement basata su carbon credits generati dai comportamenti di mobilità del gruppo FFSS	Francesco Maria Galloppa	vip2zip ha ideato una piattaforma digitale di voluntary carbon credits a servizio di città ed aziende.	16/02/2020	ammesso
4	Busrapido	Roberto Ricci	Busrapido offre un servizio completo di gestione dei trasporti alle aziende, offrendo una piattaforma di prenotazione che permette ai passeggeri di acquistare e gestire i propri biglietti e abbonamenti tramite sito e app e ai passeggeri e autisti di gestire in autonomia il servizio giornaliero.	11/02/2020	ammesso
5	MUV	Salvatore Di Dio	MUV è frutto di un progetto Horizon2020 , risultato di 7 anni di ricerca con più di 20 partner internazionali (Pubbliche amministrazioni, Università, Centri di ricerca) e testato in 21 città del mondo (tra cui Barcellona, Milano, Amsterdam, Roma, Palermo, Helsinki, Ghent e Katowice).	29/02/2020	ammesso