



LEGENDA	
1	ARMADIO METALLICO DI CONTENIMENTO APPARATI - CARPENTERIA IDENTICA PER LA CONFIGURAZIONE DELLA MACCHINA IN VERSIONE DAB E MAT
2	MODULO PER INSERIMENTO E TRATTAMENTO MONETE
3	MODULO PER INSERIMENTO E TRATTAMENTO BANCONOTE
4	VASCETTA PER PRELIEVO DOCUMENTI E RESTO
5	MODULO TASTIERA A 16 TASTI
6	MODULO LETTORE MAGNETICO
7	MODULO ENCODER (VERSIONE DAB) E ADDIZIONE VALORE PER TESSERE E DOCUMENTI MAGNETICI (VERSIONE MAT)
8	INTERFACCIA HMI TOUCH SCREEN
9	AREA INFORMATIVA E ISTRUZIONI UTENTE

LEGENDA ACRONIMI: D.A.B. = DISTRIBUTORE AUTOMATICO BIGLIETTI - M.A.T. = MACCHINA ADDIZIONATRICE TARIFFA

**PROLUNGAMENTO M5 A MONZA**  
CUP : B94D17000000001  
PPM\_CDM\_01

E' vietata la riproduzione di questo documento senza la preventiva autorizzazione di MM Spa

**MM Spa**  
Via del Vecchio Politecnico, 8  
20121 Milano

Società certificata Sistema Gestione  
Qualità ISO 9001, Ambiente ISO 14001,  
Energia Servizio Idrico ISO 50001

<p>IL DIRETTORE TECNICO DOTT. ING. FRANCESCO VENZA Ordine degli Ingegneri Milano A 18828 Sez. A. Settori: a) civile e ambientale b) industria c) dell'informazione N. A30123 MILANO</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALI DOTT. ING. MASSIMILIANO BRAMANI Ordine degli Ingegneri Milano A 18828 Sez. A. Settori: a) civile e ambientale b) industria c) dell'informazione N. A30123 MILANO</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DOTT. ING. MARCO BRAMANI Ordine degli Ingegneri Milano A 18828 Sez. A. Settori: a) civile e ambientale b) industria c) dell'informazione N. A30123 MILANO</p>
---	---	--

2	LUG 2018	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA			
0	15/06/2018	EMISSIONE	Disegnato	Progettato	Verificato
Aggior. Data Descrizione			Disegnato	Progettato	Verificato
Collaborazione alla progettazione			Disegnato	Progettato	Verificato
Rif.			Disegnato	Progettato	Verificato

Scala grafica

**IMPIANTO CONTROLLO VIAGGIATORI  
APPARATI DAB/MAT  
CARATTERISTICHE TIPO**

Sostituisce	Dimensioni (mm)	Scala	Commissa	Lotto	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
Sostituito da:	420x594	1:10	DM	0	P	I	SP0	0236	