

 Sistemi integrati per l'igiene urbana	USO E MANUTENZIONE CMPL 7 - CMPL 7-SX	FOGLIO I
	AVVERTENZE E REGOLE GENERALI	Giugno 2000

AVVERTENZE E REGOLE GENERALI

MACCHINA

Modello **CMPL 7**: autocompattatore mono-operatore a presa laterale per lo svuotamento automatico di contenitori dedicati alla raccolta di rifiuti solidi urbani con bracci di presa sul lato *destro* del veicolo nel senso di marcia.

Modello **CMPL 7-SX**: autocompattatore mono-operatore a presa laterale per lo svuotamento automatico di contenitori dedicati alla raccolta di rifiuti solidi urbani con bracci di presa sul lato *sinistro* del veicolo nel senso di marcia.

AVVERTENZE

Leggere attentamente questo manuale prima di avviare l'attrezzatura. **E' indispensabile conoscere molto bene il contenuto di questo manuale.** Accertarsi che il manuale sia sempre disponibile all'interno della cabina di guida. Durante l'uso dell'attrezzatura su strada osservare sempre le disposizioni del Ministero dei Trasporti in materia.

Il presente manuale di istruzione è destinato al personale operativo diretto ed indiretto (autisti, manutentori) ed ai responsabili del servizio di raccolta R.S.U. della Azienda utilizzatrice della macchina modello CMPL 7 o CMPL 7-SX. I veicoli indicati sono uguali per tipologia, caratteristiche e modalità di funzionamento, differendo solo per il gruppo presa cassonetto posizionato sul lato destro (CMPL 7) o sinistro (CMPL 7-SX). Ne risultano due macchine simmetriche rispetto all'asse longitudinale del veicolo stesso.

Si rende noto che qualsiasi modifica o intervento significativo che l'utente intenda effettuare sull'attrezzatura deve essere preventivamente richiesto per iscritto e regolarmente autorizzato dalla "O.M.B. BRESCIA S.p.A.". Nel caso tale condizione non fosse rispettata, la "O.M.B. BRESCIA S.p.A." si ritiene sollevata da qualsiasi responsabilità; l'inosservanza determina, inoltre, il decadimento immediato della garanzia.

Il personale operativo può richiedere, per utilizzare e mantenere al meglio la macchina in oggetto, la partecipazione ad un corso di istruzione a cura della "O.M.B. BRESCIA S.p.A." (o di un Centro di Assistenza autorizzato "O.M.B. BRESCIA S.p.A.").

REGOLE GENERALI



L'attrezzatura non deve assolutamente essere impiegata per usi diversi da quelli per cui è stata progettata, né con modalità diverse da quelle prescritte.



E' indispensabile che l'operatore presti la massima attenzione durante l'esercizio.



Sulla macchina sono installati dispositivi di sicurezza meccanici, elettrici e di altra natura (telecamere, specchi retrovisivi supplementari, barra di sicurezza, blocco meccanico del gruppo di movimentazione, segnaletica di avvertenza, protezioni varie) al fine di salvaguardare la sicurezza dell'operatore e delle persone che si trovano nelle vicinanze del veicolo. Si diffida chiunque dal rimuovere tali dispositivi.



Sistemi integrati per
l'igiene urbana

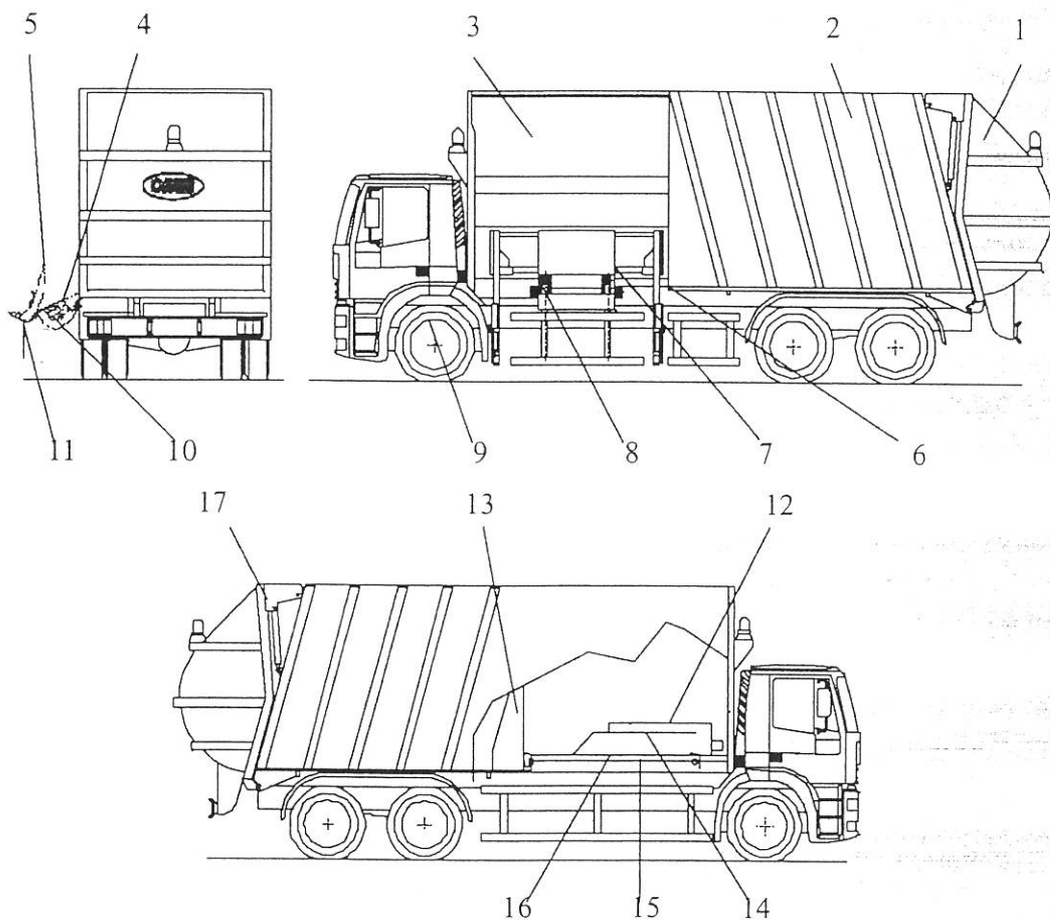
USO E MANUTENZIONE CMPL 7 - CMPL 7-SX

DEFINIZIONI

CAPITOLO 1
FOGLIO 4

Giugno 2000

MODELLO CMPL 7-SX



LEGENDA

1	PORTELLONE
2	CASSONE
3	TRAMOGGIA DI CARICO
4	BRACCI DI PRESA
5	LEVA APERTURA COPERCHIO
6	BARRA DI SICUREZZA
7	CILINDRO DOPPIO ALLARGATORE
8	CARRELLO TRASLATORE
9	CILINDRO STABILIZZATORE
10	CILINDRI SCUOTIMENTO
11	LEVETTE CHIUSURA INCAVO
12	COPERTURA PRESSORE (PREPRESSORE)
13	PARATIA DI ESPULSIONE
14	PRESSORE
15	BLOCCO MECCANICO DI SICUREZZA MOVIMENTAZIONE
16	CILINDRO DI ESPULSIONE
17	CILINDRI APERTURA PORTELLONE



Sistemi integrati per
l'igiene urbana

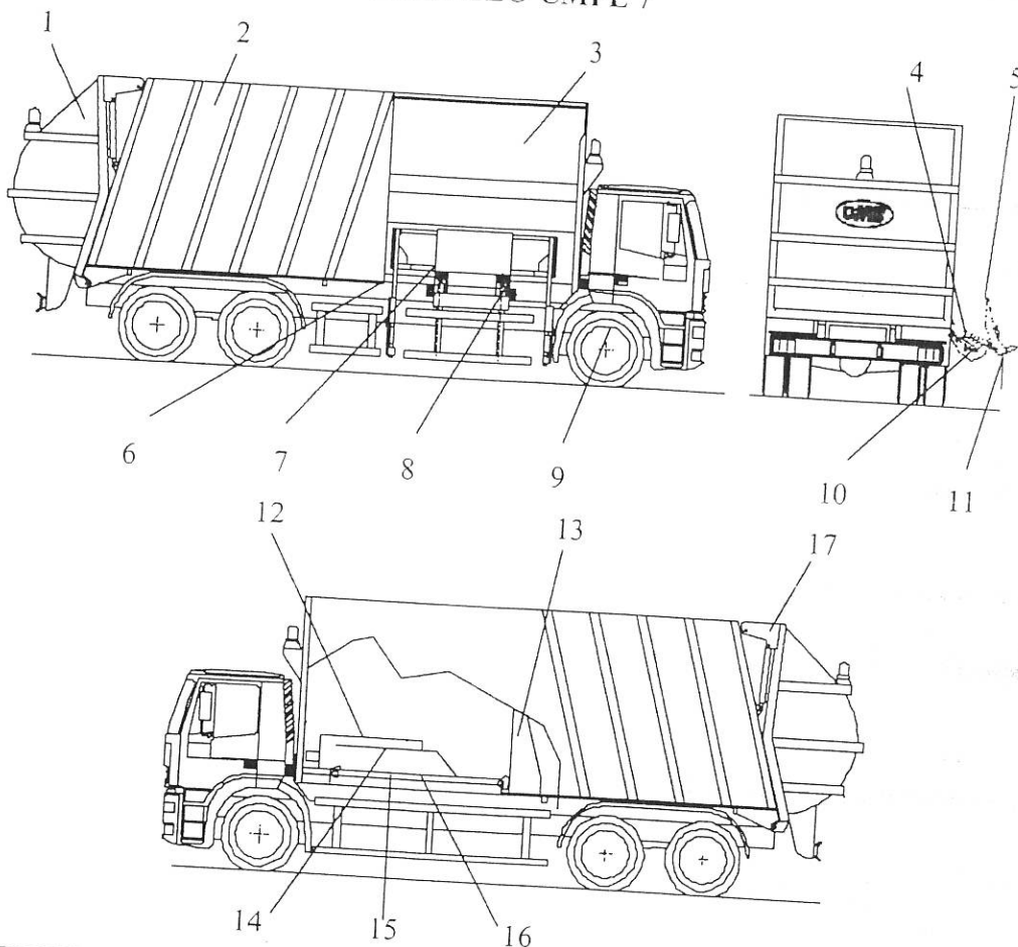
USO E MANUTENZIONE CMPL 7 - CMPL 7-SX

DEFINIZIONI

CAPITOLO I
FOGLIO 3

Giugno 2000

MODELLO CMPL 7



LEGENDA

1	PORTELLONE
2	CASSONE
3	TRAMOGGIA DI CARICO
4	BRACCI DI PRESA
5	LEVA APERTURA COPERCHIO
6	BARRA DI SICUREZZA
7	CILINDRO DOPPIO ALLARGATORE
8	CARRELLO TRASLATORE
9	CILINDRO STABILIZZATORE
10	CILINDRI SCUOTIMENTO
11	LEVETTE CHIUSURA INCAVO
12	COPERTURA PRESSORE (PREPRESSORE)
13	PARATIA DI ESPULSIONE
14	PRESSORE
15	BLOCCO MECCANICO DI SICUREZZA MOVIMENTAZIONE
16	CILINDRO DI ESPULSIONE
17	CILINDRI APERTURA PORTELLONE



Sistemi integrati per
l'igiene urbana

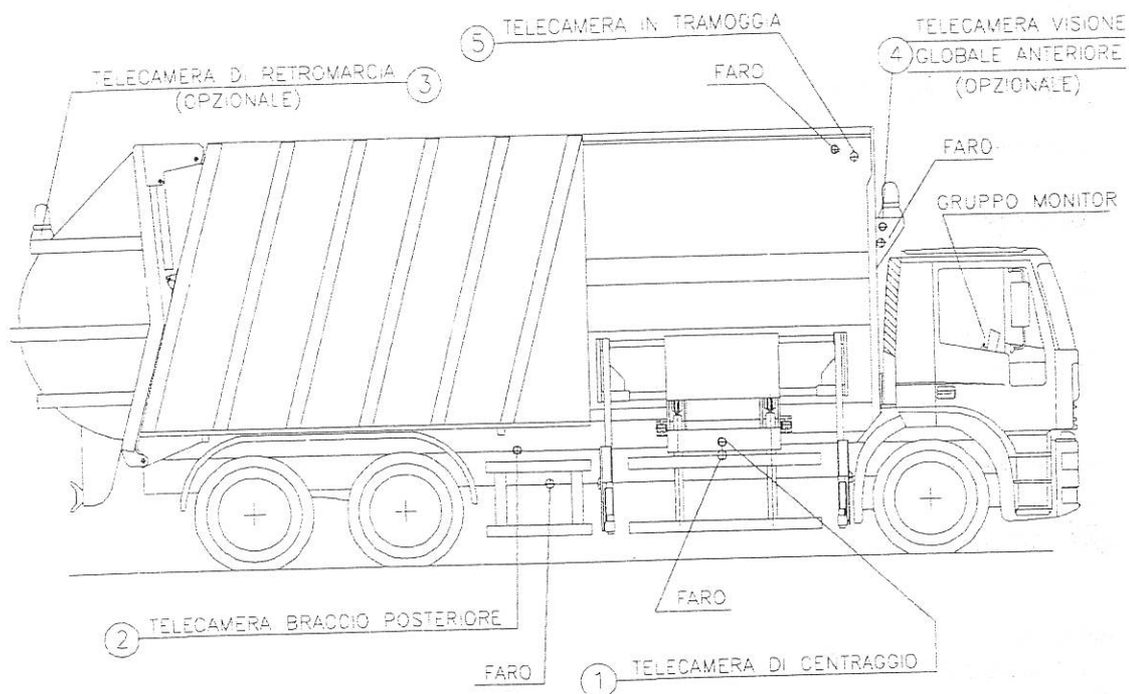
USO E MANUTENZIONE CMPL 7 - CMPL 7-SX

IMPIANTO VIDEO DI CONTROLLO

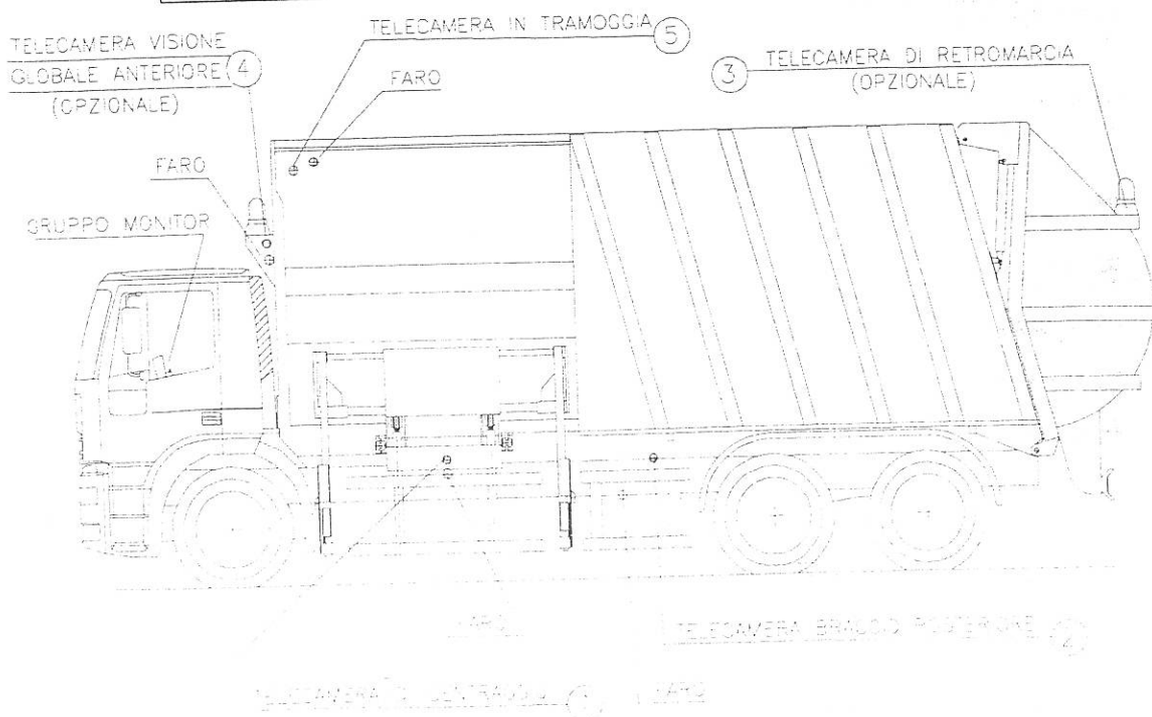
CAPITOLO 3
FOGLIO 2

Giugno 2000

DISPOSIZIONE TELECAMERE CMPL 7



DISPOSIZIONE TELECAMERE CMPL 7-SX



 Sistemi integrati per l'igiene urbana	USO E MANUTENZIONE CMPL 7 - CMPL 7-SX IMPIANTO VIDEO DI CONTROLLO	CAPITOLO 3 FOGLIO 1
		Giugno 2000

CAPITOLO 3
IMPIANTO VIDEO DI CONTROLLO

Ogni macchina è dotata di un SISTEMA DI VISUALIZZAZIONE automatico. Esso consente all'operatore di eseguire il ciclo di svuotamento dei cassonetti controllando il susseguirsi delle fasi sul monitor TFT.

Ogni macchina è dotata di almeno tre telecamere (vedere tabella sistema video tipo BB/1 foglio 4). Le tavole di seguito riportate consentono al lettore di individuare il TIPO di SISTEMA DI VISUALIZZAZIONE installato sul compattatore a cui questo MANUALE è allegato. Si confrontino le tavole con il compattatore stesso e si completi la seguente tabella:

Su questa macchina **MODELLO:**

N° DI SERIE:

MESE/ANNO di costruzione:

E' installato l'impianto visivo TIPO:

CMPL 7 o CMPL 7-SX
- - -
- - / - -
- / -

Il TIPO è importante in caso di guasto per dialogare con il Centro di Assistenza autorizzato O.M.B.

Di seguito sono allegati alcune tavole riassuntive comprendenti:

- Figurino del compattatore CMPL 7 indicante le telecamere e la loro designazione numerica.
- Figurino del compattatore CMPL 7-SX indicante le telecamere e la loro designazione numerica.
- Denominazione dei monitor e caratterizzazione delle possibili telecamere installabili.
- Funzione dei connettori e telecamere ad essi collegate
- Sistemi video



Sistemi integrati per
l'igiene urbana

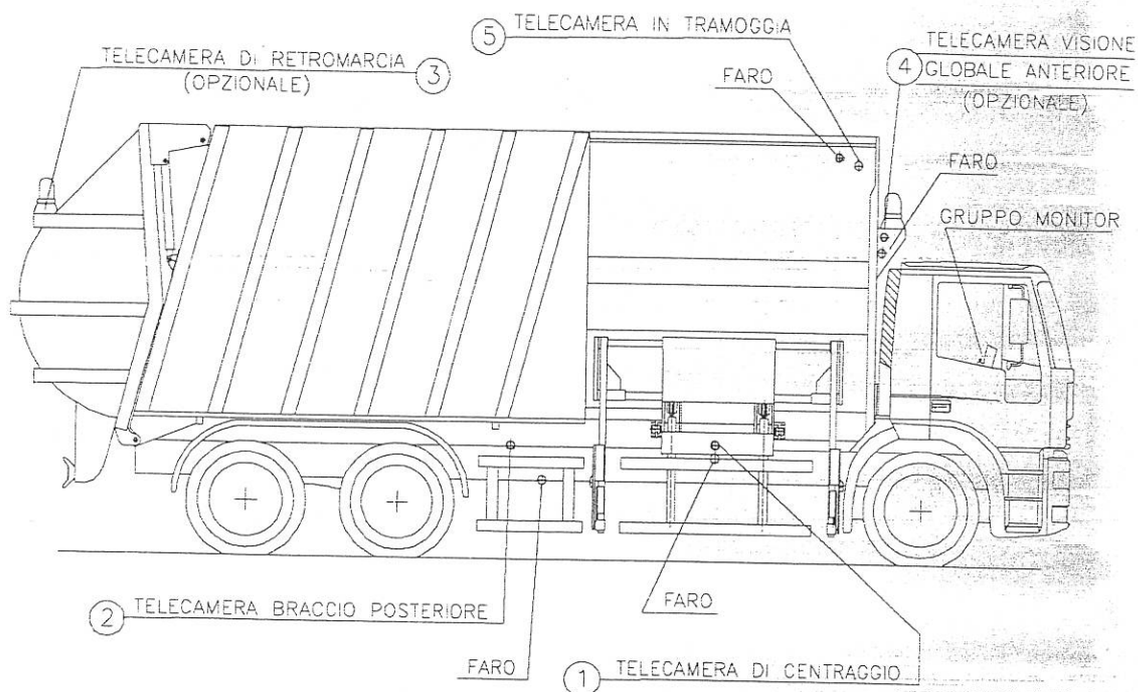
USO E MANUTENZIONE CMPL 7 - CMPL 7-SX

IMPIANTO VIDEO DI CONTROLLO

CAPITOLO 3
FOGLIO 2

Giugno 2000

DISPOSIZIONE TELECAMERE CMPL 7



DISPOSIZIONE TELECAMERE CMPL 7-SX

