

OGGETTO DI VERIFICA		SI	NO	NOTE - OSSERVAZIONI
<b>VERIFICA ALL'INTERNO DELLA UNITA' OPERATIVA/SERVIZIO</b>				
<b>RIFIUTO URBANO INDIFFERENZIATO</b>	Vi sono smaltiti i pannoloni/pannolini?			
	Vi sono smaltite imballaggi vuoti senza simboli rischio oppure con simbolo di infiammabile/irritante?			
	Vi sono smaltite le confezioni vuote?			
	Assenza di materiale infettivo?			
	Assenza di materiale pungente?			
	Utilizzato sacco nero?			
	Grado di riempimento < ¾?			
	Assenza di materiale non infettivo?			
	Grado di riempimento < ¾?			
<b>PLASTICA</b>	Assenza altro materiale (es.: vetro, carta)			
	Utilizzato sacco idoneo?			
	Grado di riempimento < ¾?			
<b>VETRO</b>	Assenza altro materiale (es.: plastica, carta)			
	Utilizzato sacco idoneo?			
	Grado di riempimento < ¾?			
<b>PILE</b>	Sono raccolte in un contenitore dedicato?			

OGGETTO DI VERIFICA		SI	NO	NOTE - OSSERVAZIONI
<b>CARTA</b>	Assenza altro materiale (es.: plastica, vetro)			
	Utilizzato contenitore idoneo?			
	Grado di riempimento < ¾?			
<b>TONER</b>	Sono raccolti in un contenitore dedicato?			
<b>DEPOSITO DELLO "SPORCO" DELLA UNITÀ OPERATIVA</b>	I sacchi dei rifiuti urbani sono chiusi?			
	I cartoni sono raccolti separatamente, senza polistirolo, plastica, ecc?			
	Il deposito è pulito?			
	Sono rispettate le frequenze di ritiro?			
	La fornitura dei contenitori vuoti è regolare?			
	I contenitori vuoti sono puliti?			
	I contenitori vuoti sono conformi e funzionali (non danneggiati)?			

OGGETTO DI VERIFICA		SI	NO	NOTE - OSSERVAZIONI
<b>VERIFICA DEL SERVIZIO FUORI DALL'UNITA' OPERATIVA/SERVIZIO</b>				
<b>PERCORSO</b>	E' rispettato il tragitto concordato con la DS?			
<b>CARRELLO</b>	E' pulito?			
<b>DEPOSITO TEMPORANEO</b>	E' pulito?			
	I diversi contenitori sono raggruppati per tipologia?			
	Nel vetro: assenza di materiale non conforme (es.: neon, plastica, ecc)?			
	Nel cartone: assenza di materiale non conforme (es.: sacchi neri, plastica, ecc)?			
	Nella plastica: assenza di materiale non conforme (es.: vetro, stoviglie monouso, ecc)?			
	I contenitori vuoti sono puliti?			
	I contenitori vuoti sono conformi e funzionali (non danneggiati)?			

1