

	<b>CRITERI</b>	<b>SUBCRITERI</b>	<b>PUNTI</b>	<b>TOT.</b>
<b>A</b>	<b>qualità tecnica ed organizzativa per l'ottimizzazione del servizio</b>	soluzioni organizzative proposte volte ad ottimizzare il sistema di raccolta descritto nel CSA, connotate da elementi di fattibilità, efficacia e di effettiva utilità per l'utenza	<b>fino a 10</b>	<b>15</b>
		Incremento delle zone di spazzamento sia manuale che meccanizzato non oggetto del servizio citato nel CSA	<b>fino a 5</b>	
<b>B</b>	<b>Proposte in tema di miglioramento ambientale e organizzazione dello "start up"</b>	Conduzione della fase di consegna dei contenitori danneggiati da sostituire in concertazione con l'AC ed eventuale incremento delle quantità previste nel CSA per i contenitori per i nuovi residenti	<b>fino a 3</b>	<b>5</b>
		azioni proposte per gli studenti delle scuole volte a sensibilizzare e migliorare le pratiche per la raccolta differenziata dei rifiuti all'interno dei centri scolastici	<b>fino a 2</b>	
<b>C</b>	<b>struttura organizzativa dell'impresa e formazione del personale</b>	presentazione dell'impresa: numero di addetti messi a disposizione per il servizio (con relativo inquadramento contrattuale ed eventuali agevolazioni, monte ore annuo) e con indicazione delle politiche occupazionali attuate per il reclutamento del personale da adibire al servizio in gara con attenzione ai progetti di cooperazione sociale e di inserimento di persone "latu sensu" svantaggiate	<b>fino a 5</b>	<b>8</b>
		qualità della proposta di formazione specifica nel settore dei rifiuti rivolte al personale in servizio, in base al numero delle ore previste, alle figure professionali coinvolte	<b>fino a 3</b>	
<b>D</b>	<b>Qualità tecnica ed ecologica dei mezzi di raccolta e trasporto e delle attrezzature impiegati</b>	azioni volte al controllo dello stato di conservazione e della manutenzione delle attrezzature utilizzate per la raccolta, indicate nel CSA	<b>fino a 5</b>	<b>15</b>
		azioni volte alla riorganizzazione gestionale e alla innovazione e/o manutenzione strutturale del CDR rispetto all'attuale standard di servizio,	<b>fino a 3</b>	
		impiego di veicoli con alimentazione elettrica, ibrida o a metano o a GPL. In particolare, saranno attribuiti il massimo dei punti ai progetti che prevedranno che almeno il 50% del parco mezzi abbia la predetta alimentazione. A chi non raggiungerà tale valore sarà attribuito un punteggio proporzionalmente inferiore.	<b>fino a 7</b>	

<b>E</b>	<b>analisi, controlli e monitoraggio del servizio</b>	strumenti adottati per assicurare un efficace controllo sul corretto conferimento dei rifiuti da parte degli utenti presso i luoghi di raccolta e la trasmissione dei relativi dati all'amministrazione appaltante.	<b>fino a 3</b>	<b>15</b>
		conduzione di Analisi Merceologiche condotte sui rifiuti speciali prodotti dalle utenze domestiche e/o conferite al CDR (costituiranno oggetto di valutazione il numero annuo proposto delle suddette analisi)	<b>fino a 4</b>	
		dotazione di sistema GPS per rilevamento posizione e tracciabilità percorsi dei mezzi utilizzati per lo spazzamento meccanizzato	<b>8</b>	
<b>F</b>	<b>attivazione servizi integrativi</b>	innovazione sostituzione e/o manutenzione degli elementi di arredo urbano già collocato sul territorio sul territorio (cestini gettacarte, panchine, fioriere in numero di pezzi sostituiti) Il punteggio verrà così distribuito: 5 Fioriere+ 10 panchine+10 cestini = 10 punti/ 2 Fioriere+ 5 panchine+ 5 cestini = 5 punti/ 1 Fioriere+ 3 panchine+ 3 cestini = 3 punti	<b>fino a 10</b>	<b>12</b>
		recupero e smaltimento di eternit (cemento - amianto) abbandonato sul territorio mediante idonee attrezzature e personale qualificato, compreso l'eventuale analisi	<b>fino a 2</b>	