

DESCRIZIONE PRODOTTO		QUANTITA'
CASA DEL RICICLO		
1	ECOMODULO 120 - Sistema di raccolta e compattazione a tre bocche di ingresso, sistema compattatore ecologico di rifiuti con riduzione fino al 90% del volume iniziale. Conformità: normativa e certificazioni registrate CE. Direttiva macchine con standard di sicurezza e sistemi antintrusione/anti inceppamento e antivandalici. Protezioni elettriche/elettroniche come da normativa. Display LCD alfanumerico retroilluminato con stato funzionamento macchina e guida utente. Grafica personalizzata con istruzioni per utente. Kit gestione emissione incentivo/bonus (stampante termica+fotocellule+cablaggio e installazione). nr 3 contenitori in HPDE da litri 120 carrellati su due ruote. Dotato di copertura antipioggia per installazione all'aperto con struttura realizzata in tubolare d'acciaio zincato a caldo e verniciata, pannellatura laterale, posteriore e superiore in policarbonato o plexiglass trasparente ad alta resistenza,, grafica personalizzata, posa in opera- installazione e prova di messa in funzione in loco.	2
2	DISPOSITIVO DI RICONOSCIMENTO UTENTE - Sistema di lettura CARD fidelity, loyalty o tessera sanitaria e codice fiscale. Sistema in grado di riconoscere l'utente o specifica CARD attraverso la lettura del codice a barre presente nella stessa. Controllo della macchina con sistema LAN o GPRS/3G per gestione in remoto, diagnostica e trasmissione dati, segnalazione errori e richiesta attiva di assistenza/manutenzione.	2
3	SISTEMA SOFTWARE dedicato e sviluppato su piattaforma web (accessibile ovunque) per gestione dati, visualizzazione e controllo statistiche varie e funzionalità	1
4	KIT di sorveglianza (videocamere) da installare presso ciascuna postazione di ECOPOINT- Telecamera IP da 3 megapixel in custodia IP75 con infrarossi per visione notturna	4
ATTREZZATURE RACCOLTA DIFFERENZIATA RIFIUTI		
5	Colonna Posacenere in acciaio inox per il fissaggio al pavimento -Dimensioni: 92 x 7,6 cm - Acciaio inossidabile - Posacenere autoportante con fissaggio a terra. In acciaio inox e zinco anti-corrosione. Apertura centrale che permette di rimuovere le sigarette. Include chiave per apertura e pulizia e kit di viti per fissaggio a terra.	20
6	Tris di cestini colorati con posacenere in metallo per la raccolta urbana dei rifiuti. Cestino per la raccolta differenziata dei rifiuti urbani con posacenere. Realizzato interamente in acciaio zincato, montante in tubo tondo con flangia alla base decorativa a copertura del foro praticato nel terreno utilizzato per interrare il montante stesso. Sulla parte superiore vi è un posacenere comprensivo di piastra micro-forata per lo spegnimento delle sigarette che può essere facilmente rimosso per lo svuotamento utilizzando una serratura a pulsante a cifratura unica. Tre cesti di forma cilindrica realizzati in lamiera di acciaio zincata con fori alternati e parte superiore bordata anti taglio, ancorati al montante con possibilità di ribaltamento frontale per l'estrazione del sacco mediante sgancio della vite a brugola. Dim. cm. 72x66,5x126 h	10
7	Cestino porta rifiuti singolo con tettuccio posacenere con cestello realizzato in lamiera sagomata d'acciaio zincato sp 10/10 di dimensioni cm 30x51. Fondo del cestello realizzato mediante disco di lamiera stampato sp. 15/10. Palo di sostegno realizzato in tubo tondo d'acciaio zincato mm 60x2 con all'apice elemento decorativo a sfera in fusione. Mensola di sostegno del cestello realizzata in lamiera sagomata con tecnologia laser. Sistema di svuotamento tramite sgancio con chiave a brugola fornita in dotazione.	20
8	Bidone in polietilene ad alta densità da lt. 240 standard, in tre diversi colori (marrone, grigio, verde), carrellato su due ruote diam. 200 mm, attacco a pettine per lo svuotamento, coperchio incernierato al corpo, contenitore rispondente alle Normative EN 840 1-6- NR. 5 COLORE GRIGIO- NR 5 COLORE MARRONE E NR. 5 COLORE VERDE	15
9	Bidone in polietilene ad alta densità da lt. 120 standard, in tre diversi colori (marrone, grigio, verde), carrellato su due ruote diam. 200 mm, attacco a pettine per lo svuotamento, coperchio incernierato al corpo, contenitore rispondente alle Normative EN 840 1-6- NR. 5 COLORE GRIGIO E NR. 5 COLORE MARRONE	10