Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo centro raccolta in località "Guardia" del comune di Alfano. L'area di progetto è situata sud-est del centro abitato, raggiungibile seguendo la strada comunale per km 0.650. Il progetto prevede che il centro di raccolta venga schermato da una barriera di arbusti e alberi, che tutte le superfici carrabili siano impermeabilizzate (mediante realizzazione di pavimentazione sul piazzale in calcestruzzo del tipo industriale con sottostante telo HDPE impermeabile) e che sia messo in opera un sistema di raccolta e trattamento delle acque meteoriche. L'impianto è completato con recinzione altezza H = 2,00 Mt avente passo carraio e accesso pedonale; area parcheggio per gli utenti; rampa carrabile per il conferimento dei materiali nei cassoni scarrabili; Box prefabbricato composto da locali ufficio, servizio igienico e spogliatoio per il personale addetto alla gestione dell'area di conferimento; Vasca per il trattamento delle acque di prima pioggia; N°5 cass oni scarrabili a perfetta tenuta del tipo coperti da 2,50mt x 6,00mt x 2.20mt da mc 30; N° 3 contenitori a tenuta con vasca di contenimento. Nell"impianto è previsto il conferimento e la raccolta differenziata delle seguenti frazioni: Rifiuti biodegradabili di cucine e mense, Rifiuti indifferenziati, Carta e cartone; Plastica; Metallo; Prodotti tessili, Vetro; Rifiuti urbani ingombranti. Di tali rifiuti indifferenziati viene data indicazione in un punto della relazione tecnica. Sia all'esterno che all'interno del sito è prevista l'installazione di apposita cartellonistica. Per il centro di raccolta è prevista la realizzazione di impianto antincendio, idrico di carico, illuminazione, di scarico acque reflue wc ufficio con relativa vasca Imhoff.