



Planimetria destinazioni d'uso superfici scoperte - Scala 1:200

LEGENDA

	Area a verde 852,49 m ²
	Piazzola per cisterne ossigeno e azoto 194,0 m ²
	Piazzola per distribuzione carburante 40,0 m ²
	Area di manovra piazzola carburante 225,0 m ²
	Aree di deposito cassoni a tenuta (Rifiuti - endofwaste- alliganti) 990,0 m ²
	Aree di manovra cassoni a tenuta (Rifiuti - endofwaste- alliganti) 1885,0 m ²
	Piazzola sottostazione filtrante 165,0 m ²
	Aree di stoccaggio cassoni a tenuta dei rifiuti prodotti 216,0 m ²
	Viabilità prevalentemente pesante >7.5T 2265,0 m ²
	Area di fermata automezzi pesanti >7.5T
	Area di carico prodotto finito 281,0 m ²
	Viabilità mista leggera/pesante 826,0 m ²
	Parcheggio autoveicoli 524,0 m ²
	Area di lavaggio carrelli (Coperta) 62,0 m ²
	Superficie coperta 4641,94 m ²



PROGETTO DEFINITIVO
relativo al
Trasferimento e potenziamento di un impianto di fusione e lega di metalli non ferrosi, compresi i prodotti di recupero, con una capacità di fusione superiore a 50 tonnellate giorno
da realizzarsi in Comune di Riese Pio X

Proponente Ditta Aluphoenix s.r.l. Legale rappresentante Pirella Lino		 1A08/a Dicembre 2016
Estensore Dr. Arch. Tonietto F. Antonio	Collaboratore Geom. Tonietto Erka	
DESTINAZIONI D'USO SUPERFICI SCOPERTE		
STUDIO di ARCHITETTURA TONIETTO Via Salute 39, Rossano Veneto (VI) - Tel/Fax 0424 543063 @ studio-tonietto@libero.it		