



- LEGENDA**
- Lavorazioni di cermita rifiuti (R4) e MPS/EoW
 - Messa in riserva (R13) di rifiuti identificati per codice CER
 - Stoccaggio MPS/EoW identificato mediante cartellonistica
 - Stoccaggio Materie Prime alliganti identificate mediante cartellonistica
 - Deposito temporaneo dei rifiuti prodotti dall'attività di lavorazione
 - Stoccaggio prodotto finito
 - Altra Ditta
-
- A Serbatoio interrato acque tecniche
 - B Cassoni scarrabili con coperchio anti pioggia
 - C Bilico pesatore 18 mt
 - D Rilevatori radiometrici
 - E Vasca raccolta pioggia e trattamento
 - F Box provvisto di copertura antilavamento
 - G Tabella magnetica disposizione materiali




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

Planimetria aree di stoccaggio materie e rifiuti - Scala 1:200

<p>Proponente Ditta Aluphoenix s.r.l. Legale rappresentante Pierluigi Lino</p>		<h1 style="margin: 0;">1A08</h1>	<p>Luglio 2016</p> <p>PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE AREE PER LO STOCCAGGIO DI MATERIE E RIFIUTI</p>
<p>Estensore Dr. Arch. Tonietto F. Antonio</p>	<p>Collaboratore Geom. Tonietto Erika</p>	<p>Scala 1:200</p> <p>STUDIO di ARCHITETTURA TONIETTO</p> <p>Via Salute 39 - Rossano Veneto (VI) - Tel/Fax 0424 543063 @ studio-tonietto@libero.it</p>	