



PROVA	Emissione	24/07/2019	DC	
REV	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	DISegnATO	COStE - APPR
	REVISIONE	DATA	PROVA	CHIEStA - APPR
Studio Tecnico Dott. Ing. Andrea Muzio <i>civil & industrial engineering</i> Viale Prati 6/3 - 16148 Genova Viale Dante 72 - 16039 Savona Levante (CS) email: andrea@studiotmg.it				
An associative rights reserved by the author. All rights reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of the author.		TERMINAL RINFUSE GENOVA S.r.l. STATO DI PROGETTO CONCESSIONE DAL 1° GENNAIO 2021		
CLIENTE	TRGE S.r.l.	RIF.	TRGE/STATO PROGETTO 01/01/2021	
SCALA	1:1000	N° DOCUMENTO	TR-SV-01	
CONFE. IN STAMPA	PRODOTTORE	EMESSO	24 Luglio 2019	PG. 1 DI 1
PROVA	Emissione	24/07/2019	DC	

AREA CONCESSIONE CONSORZIO BETTOLO
 17.995 m² circa
 DELIBERA ADSP 08/05/2017

AREA CONCESSIONE CONSORZIO BETTOLO
 4.420 m² circa
 DELIBERA ADSP 08/05/2017

ALLEGATO 6
STATO PREVISIONALE CONCESSIONE TERMINAL RINFUSE GENOVA S.r.l. AL 1° GENNAIO 2021

AREA TRGE S.r.l. UTILIZZO MERCI RINFUSE	97.803 m²
DI CUI	
1. AREA TESTATA PONTE EX IDROSCALO (HOLCIM)	5.214 m²
2. AREA PONTE SAN GIORGIO PONENTE E TESTATA	42.538 m²
3. AREA EX GHIGLIAZZA	7.364 m²
4. MAGAZZINO CALATA GIACCONE	8.020 m²
5. RADICE CALATA GIACCONE	6.159 m²
6. AREA PONTE RUBATTINO	28.508 m²

RIFERIMENTI QUOTE BATIMETRICHE IN PLANIMETRIA
 APGE Agosto 2013 - Rilievi Batimetrici Multibeam - APG