



ENTREPRISE VINCENT TRAVAUX PUBLICS
3082, ROUTE DEPARTEMENTALE 113
13340 ROGNAC
Tél : 04.42.46.07.62 Fax : 04.42.46.07.98
Mail : vtp@vincent-tp.fr
www.vincent-tp.fr

NEL DUBBIO, CHIEDERE

7	1202.135		Rinforzo centrale-Taglio laser sp.8mm	1	1.004.5 (S355JR)
6	1202.136		Piatto aggancio-Taglio laser sp.10 mm	1	1.004.5 (S355JR)
5	1202.134		Piastra all'acco-Taglio laser sp.8 mm	1	1.004.5 (S355JR)
4	1202.133		Laterale-Taglio laser sp. 8 mm	2	1.004.5 (S355JR)
3	1202.132		Profilo inferiore-Taglio laser sp.10	1	1.004.5 (S355JR)
2	1202.131		Grigliato M3 - Taglio laser sp. 6 mm	1	1.004.5 (S355JR)
1	1202.115		Profilo superiore	1	1.004.5 (S355JR)
Pos.	Codice	Rev.	Descrizione	Q.tà Materiale	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
Rev.	N° Bolla	Data	Disegnatore	Descrizione	
Trattamento Termico			Tipo Lavorazione		
			Verniciatura RAL 9005		
			Tolleranze generali strutture saldate UNI EN 22768-1/2		Tolleranze generali lavorazioni meccaniche UNI EN ISO 13920
Disegnatore	Data		Materiale	Peso (kg)	Foglio
R.Boschi	21/10/2014			87.02	1 di 1
MetalMeccanicaModerna			Macchina	Scala	Formato
PIASTRA FORCHE 1000 KG					
Descrizione			Codice	Rev.	
Complessivo piastra M3			1202.010		
La MetalMeccanicaModerna Srl si riserva a termini di legge la proprietà del presente disegno con divieto di riprodurlo o comunicarlo a terzi senza sua autorizzazione scritta					