



PRESENTAZIONE AZIENDA PARCO MACCHINE - ANNO 2020

N°	TIPO	MARCA	SIGLA	CARATTERISTICHE	CAMPO DI LAVORO	ANNO
MACCHINE CNC FRESATURA						
1	Centro di lavoro	MORI-SEIKI	NHX-5500	Orizzontale Cambio Pallet	Ø800 x h1100	2019
1	Centro di lavoro	MORI-SEIKI	NVX-5000	Verticale	1020 x 510 x 510	2017
1	Centro di lavoro	MORI-SEIKI	NHX-5500	Orizzontale Cambio Pallet	Ø800 x h1100	2013
1	Centro di lavoro	MORI-SEIKI	NV-5000	Verticale	1020 x 510 x 510	2006
1	Centro di lavoro	MORI-SEIKI	SH-500	Orizzontale Cambio Pallet	Ø730 x h700	2001
MACCHINE CNC TORNITURA						
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NLX-3000SY	Mot. + Y	Ø max 420	2019
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NLX-2500	Mot. + Y	Ø max 356	2017
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NLX-3000SY	Mot. + Y	Ø max 420	2016
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NLX-2500SY	Mot. + Y + Controm.	Ø max 356	2015
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NLX-2500	Mot. + Y + Controm. + Spingibarra	Ø max 356 (16 ÷ 73)	2014
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NLX-2500	Mot. + Y + Controm.	Ø max 356	2012
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NL-3000	Mot. + Y	Ø max 420	2011
1	Marcatrice CNC	AUTOMATOR	ADP	-	160 x 120	2011
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NL-2500	Mot. + Y + Controm. + Spingibarra	Ø max 356 (22 ÷ 55)	2008
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	NL-2500	Mot. + Y	Ø max 356	2005
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	SL-253	Motorizzato + Spingibarra	Ø max 390 (16 ÷ 73)	2001
1	Tornio CN	OKUMA	2SP-35HG	Bimandrino Fr. + Robot	Ø max 380 (robot 280)	2001
1	Tornio CN	MORI-SEIKI	SL-250	Motorizzato + Spingibarra	Ø max 390 (16 ÷ 73)	1999
1	Marcatrice CNC	AUTOMATOR	TMP6000	-	300 x 150	1996
MACCHINE NON CNC (SINTESI)						
1	Pressa	SICMI	-	-	70 TON	2019
1	Rettifica Tangenz.	OKAMOTO	-	-	650 x 400	2007
1	Segatrice a Nastro	AMADA	PCSAW330	-	-	2010
1	Segatrice a Nastro	PEDRAZZOLI	-	-	Ø 375	2005
1	Segatrice a Nastro	PEDRAZZOLI	-	-	Ø 250	1990
1	Brocciatrice	VARINELLI	-	-	CAVA max 12H9	1983
1	Equilibratrice	CEMB	VPE100TF	Eq. s.din. sui 2 piani verticali	-	1993
2	Fresatrice Verticale	RAMBAUDI	MS3	Visualizzatore di quote	-	1988
3	Maschiatrice	ROSA	-	-	-	1985
8	Trapano a Colonna	FAMUP	-	-	-	1985
1	Ribaditrice	BRACKER	-	-	Ø max 12	1981
2	Tornio Parallelo	OMG	-	-	Ø max 260 x 1500	1978
1	Trapano Radiale	INVEMA	-	-	Ø max 35	1978