



Hot dip galvanized strips, coils and sheets
Nastri, coils e lamiere zincati a caldo

Eur/Ton.

Doc. 705 Rev. 10 - 01.04.18

Prezzo base - Base price

Qualità DX51D + Z (EN 10346) - Grade DX51D + Z (EN 10346)	950
Per i prezzi base fare riferimento a quelli divulgati dalla Direzione Reference base price is given and updated by General Management	

EXTRA COSTO PER ALTRE QUALITÀ DI ACCIAI • Extras to be applied to other steel grades

Acciai per imbutitura sec. EN 10346 - Steel for drawing acc. to EN 10346	
DX51D+Z	0
DX52D+Z	25
DX53D+Z	52
DX54D+Z	85
DX56D+Z	100
DX57D+Z (previo accordo / subject to agreement)	175

Acciai per impieghi strutturali sec. EN 10346 - Steel for structural applications acc. to EN 10346	
S220GD+Z	0
S250GD+Z e S250GD-DM prodotto certificato sec. DM - Certified product as per MD ¹	5
S280GD+Z e S280GD-DM prodotto certificato sec. DM - Certified product as per MD ¹	15
S320GD+Z	23
S350GD+Z e S350GD-DM prodotto certificato sec. DM - Certified product as per MD ¹	40
S390GD+Z	50
S400GD-M+Z Fattibilità alla STP0117 - Feasibility to STP0117 ²	*
S420GD+Z	52
S450GD+Z	55
S550GD+Z	60

¹. L'extra costo comprende l'emissione del certificato 3.1 comprensivo della dichiarazione di conformità al DM

The required extras include the issue of Certificate 3.1 together with Declaration of Compliance to MD

². Prodotto di marca Marcegaglia secondo la fattibilità indicata - The product is Marcegaglia brand, as per shown feasibility

* Previo accordo - Subject to agreement

Hot dip galvanized coils and sheets

Coils e lamiere zincati a caldo

PRICE LIST
Listino prezzi
Eur/Ton.

Acciai da stampaggio ad alto snervamento sec. EN 10346 High strength steels for forming acc. to EN 10346	
HX260LAD	30
HX300LAD	40
HX340LAD	50
HX380LAD	70
HX420LAD	80

Acciai Interstitial Free ad alto snervamento sec. EN 10346 Interstitial Free high strength steels acc. to EN 10346	
HX220YD + Z	92
HX260YD + Z	97
HX300YD + Z	102

Acciai Dual Phase EN 10346 Dual Phase steel acc. to EN 10346	
HCT490X	120
HCT590X/DP600	130
HCT780X/DP800	180

EXTRA PER PRESCRIZIONI PARTICOLARI • Extras for special requirements

Aspetto superficiale - Surface aspect		
Aspetto superficiale - Surface aspect	A	0
	B	10
	B1 (skinpassata liscia) - B1 (skinpassed smooth)	*
	B2 (skinpassata liscia extra) - B2 (skinpassed extra smooth)	*
	C1	20
Ecorsteel Neutro - Neutral Ecorsteel		20
Ecorsteel Colorato - Coloured Ecorsteel		30
* Da concordare - To be agreed		

Tolleranze ristrette (rispetto alla EN 10143) - Narrow tolerances	
Spessore - Thickness	3
Spessore 1/2 norma dello standard sec. EN 10143 - Thickness 1/2 EN 10143	10
Larghezza - Width	15
Planarità - Planarity	10

Imballo - Packaging	
Carta - Paper	5
Imballo marittimo - Maritime packaging	8

Certificazioni/documenti tecnici sec. EN 10204 - Certificates/technical documentation acc. to EN 10204	
Attestato di conformità EN10204 2.1 - Certificate of compliance EN 10204 2.1	0
Attestato di controllo EN10204 2.2 - Certificate of control EN 10204 2.2	0
Certificato di collaudo EN10204 3.1 (ex 3.1B) - Test certificate EN 10204 3.1 (former 3.1B)	4
Certificato di collaudo EN10204 3.1C - Test certificate EN 10204 3.1C ¹	10
Verbale di collaudo EN10204 3.2 - Test Report EN 10204 3.2 ¹	15
¹ . Da concordare preventivamente con CQ - To be agreed with QC beforehand	

EXTRA COSTO SPESSORE/LARGHEZZA • Extra costs to be applied acc. to thickness/width

Spessore Thickness (mm)	Larghezza - Width (mm)						
	≤ 59	60÷599	600÷699	700÷799	800÷899	900÷1099	1100÷1500
0.300÷0.349	315	305	305	305	305	203	175
0.350÷0.399	268	262	262	262	262	173	145
0.400÷0.449	222	215	215	215	215	149	121
0.450÷0.499	194	189	189	189	189	140	112
0.500÷0.549	181	158	158	158	158	131	103
0.550÷0.599	168	140	140	140	140	118	90
0.600÷0.699	156	128	128	128	128	112	84
0.700÷0.799	143	117	117	117	117	99	75
0.800÷0.899	137	111	111	111	111	88	69
0.900÷0.999	135	109	109	109	109	86	67
1.000÷1.249	125	99	99	99	99	76	57
1.250÷1.999	110	86	86	86	86	62	46
2.000÷4.000	83	60	60	60	60	37	21

L'extra costo si applica allo spessore medio delle tolleranze richieste - Extra costs are applied to the average gauge of required tolerances

EXTRA COSTO PER RIVESTIMENTO • Extra costs for coating

Spessore Thickness (mm)	Massa Riv. - Coat mass (g/m ²)								
	Z100	>Z100 ≤ Z140	>Z140 ≤ Z200	>Z200 ≤ Z225	>Z225 ≤ Z275	>Z275 ≤ Z350	>Z350 ≤ Z450	>Z450 ≤ Z600	>Z600 ≤ Z725
0.300÷0.349	0	31	60	80	106	190			
0.350÷0.399	0	29	57	74	104	185			
0.400÷0.449	0	26	50	65	91	164			
0.450÷0.499	0	21	48	61	80	148			
0.500÷0.549	0	17	44	56	73	123			
0.550÷0.599	0	17	40	51	67	110			
0.600÷0.699	0	15	33	43	59	101	129		
0.700÷0.799	0	14	30	38	55	90	114	148	
0.800÷0.899	0	13	29	37	47	84	105	136	167
0.900÷0.999	0	12	28	35	47	78	96	126	156
1.000÷1.249	0	12	28	34	39	68	85	108	131
1.250÷1.499	0	9	19	24	28	51	65	83	101
1.500÷1.999	0	9	19	23	28	51	63	80	97
2.000÷2.499	0	8	18	21	23	38	45	60	75
2.500÷4.000	0	8	18	20	23	38	43	54	65

Spessore rivestimento differenziato - Differentiated zinc coating

5

EXTRA COSTO DI TAGLIO • Extra costs for cut-to-length

Spessore (mm) Thickness	Larghezze commerciali - Commercial width (1000x2000, 1250x2500, 1500x3000)
0.300÷0.349	66
0.350÷0.399	59
0.400÷0.449	51
0.450÷0.499	48
0.500÷0.549	46
0.550÷0.599	46
0.600÷0.699	43
0.700÷0.799	41
0.800÷0.999	41
1.000÷1.249	41
1.250÷1.999	39
2.000÷3.000	38
3.010÷4.000	48

L'extra si applica allo spessore medio delle tolleranze richieste - Extra costs are applied to the average gauge of required tolerances
 Extra costo di taglio per lunghezze non commerciali +15 Euro/ton - Extra costs for non-commercial cut-to-length sizes +15 Euro/ton
 Bandelle da quotare separatamente - Cut-to-size-sheets to quote separately

EXTRA COSTO PER IMBALLI • Extra costs for packaging

Pacchi ≥ 2,5 ton - Packages ≥ 2.5 ton	0
Pacchi ≥2<2,5 ton - Packages ≥2<2,5 ton	7
Pacchi <2 ton - Packages <2 ton	15

PESO DEL COIL • Coil weight

Da 7 a 24 kg/mm di larghezza coil - From 7 to 24 kg/mm of coil width	0
Inferiore a 6,9 kg/mm di larghezza rotolo - Less than 6.9 kg/mm of coil width	25
<ul style="list-style-type: none"> • I coils saranno forniti con peso compreso tra il 50 ed il 100% del peso specificato in conferma d'ordine Coils shall be supplied having a weight between 50 and 100% of the weight specified in order confirmation • La fornitura potrà avere una percentuale di coils sotto peso fino al 10% del confermato. In tal caso il peso del coil non sarà mai comunque inferiore al 25% del peso confermato Up to 10% of confirmed quantity may be supplied underweight. In this case, the coil weight shall never be less than 25% of confirmed weight 	

Extra costo per coils sotto peso (% ammessa) - Extra costs for underweight coils (allowed %)	
Ammesso il 10% - 10% allowance	0
Nessuna percentuale ammessa - No allowance	25



Cold rolled strips, coils and sheets
Nastri, coils e lamiere laminati a freddo

Eur/Ton.

Doc. 705 Rev. 10 - 01.04.18

Prezzo base - Base price

Qualità DC01 sec. EN 10130 + A1 - Grade DC01 acc. to EN 10130 + A1

930

Per i prezzi base fare riferimento a quelli divulgati dalla Direzione
Reference base price is given and updated by General Management

EXTRA COSTO PER ALTRE QUALITÀ DI ACCIAI • Extras to be applied to other steel grades

Tab. 1 - Acciai per imbutitura sec. EN 10130-91 + A1-98 - Steel for drawing acc. to EN 10130-91 + A1-98

DC01	0
DC03	11
DC04	18
DC05	30
DC06	80
DC07	120

Acciai magnetici non legati semiprocessati sec. EN 10341-2006 - Magnetic unalloyed semi-processed steels acc. to EN 10341-2006

M310-50K	*
M340-50K	*
M390-50K	*
M450-50K	45
M660-50K	25
M890-50K	15
M630-65K	*
M800-65K	25
M1000-65K	15
M1200-65K	*
M1800-100K	10

* Da concordare - To be agreed

Acciai per impieghi strutturali sec. UNI 7958-79 - Steel for structural applications acc. to UNI 7958-79

FE360	15
-------	----

Cold rolled strips, coils and sheets

Nastri, coils e lamiere laminati a freddo

PRICE LIST
Listino prezzi
Eur/Ton.

Acciai ad alto snervamento sec. EN 10268-2006 - High yield steels acc. to. EN10268-2006	
HC260LA	25
HC300LA	35
HC340LA	45
HC380LA	65
HC420LA (richiedere sempre preventivamente la fattibilità - Always require feasibility)	75
H440LA-MM eseguibile solo come marca Marcegaglia con STP0058 (previa verifica fattibilità) H440LA-MM Available only as Marcegaglia brand (prior to feasibility check)	95

Acciai per radiatori Steels for radiators	Secondo specifiche Marcegaglia STP0044 According to Marcegaglia specification STP0044
RAD-1	5

Acciai per tubi mobilio Steels for furniture tubes	Secondo specifiche Marcegaglia STP0057/0069 According to Marcegaglia specification STP0057/0069
DC01-TM (STP0057)	4
DC35-TM (STP0069)	8

Acciai ad alta tranciabilità per impiego magnetico High blankability steels for magnetic use	Secondo specifiche Marcegaglia STP0032 According to Marcegaglia specification STP0032
DC01LC-P	10

Acciai per fusti Steels for drums	Secondo specifiche Marcegaglia STP0055/0056 According to Marcegaglia specification STP0055/0056
FUS-M or FUS-M2	0
FUS-F	10

Nastri laminati a freddo con finiture speciali sec. EN 10139 - Cold rolled narrow strips with special finish acc. to EN 10139			
Acciaio Base Base steel	Stato di fornitura Status of supply	Extra	Finitura superficiale RM RM surface finish
DC01	LC	30	-
	C200 ⁽²⁾	30	-
	C290	30	-
	C340	40	20
	C390	40	20
	C440	50	20
	C490	50	20
	C590	30	20
	C690 ⁽¹⁾	30	20

Se DC03 o DC04 aggiungere extra costo di qualità della tab.1, pag 6 - DC03 or DC04, see table 1, pg 6, of extra costs for grades
⁽¹⁾ Stato di fornitura fattibile solo con acciaio base DC01 - Supply only possible with base steel DC01
⁽²⁾ Qualità di marca Marcegaglia, specifica interna STP0091 - Quality is Marcegaglia brand, internal spec. STP0091

EXTRA COSTI PER CONDIZIONI PARTICOLARI • Extra costs to be applied to special conditions

Aspetto superficiale - Surface aspect	
Tipo B (garanzia su una superficie) Type B (guarantee for 1 side of surface)	40
Tipo E (Elettrodomestico) Type E (Household appliance)	10

Finitura superficiale - Surface finish	
Liscia $\leq 0.4 \mu$ (microns) Smooth $\leq 0.4 \mu$ (microns)	25
Semiopaca $\leq 0.9 \mu$ (microns) Semi-matt $\leq 0.9 \mu$ (microns)	10
Opaca $0.6 \div 1.9 \mu$ (microns) Matt $0.6 \div 1.9 \mu$ (microns)	0
Opaca $0.9 \div 1.3 \mu$ (microns) Matt $0.9 \div 1.3 \mu$ (microns)	5
Rugosa $> 1.90 \mu$ (microns) Wrinkled $> 1.90 \mu$ (microns)	10

Tolleranze ristrette (rispetto alla EN 10131) - Narrow tolerances (compared to EN 10131)	
Spessore Thickness	3
Larghezza Width	15
Planarità Planarity	10

Imballo - Packaging	
Carta - Paper	5
Imballo marittimo - Maritime packaging	8

EXTRA COSTO SPESSORE/LARGHEZZA • Extra costs to be applied acc. to thickness/width

Spessore Thickness (mm)	Larghezza - Width (mm)							
	≤ 60	60÷599	600÷699	700÷799	800÷899	900÷1099	1100÷1299	1300÷1500
0.300÷0.399	207	164	164	-	-	-	-	-
0.400÷0.499	151	116	116	116	116	80	65	70
0.500÷0.599	113	87	87	87	87	55	40	40
0.600÷0.699	97	74	74	74	74	45	30	30
0.700÷0.799	88	67	67	67	67	40	25	25
0.800÷0.899	83	62	62	62	62	35	20	18
0.900÷1.249	78	57	57	57	57	25	15	15
1.250÷1.749	69	50	50	50	50	20	10	10
1.750÷2.499	62	44	44	44	44	15	5	5
2.500÷3.000	62	44	44	44	44	15	5	5

L'extra si applica allo spessore medio delle tolleranze richieste - Extra costs are applied to the average gauge of required tolerances

EXTRA COSTO DI TAGLIO • Extra costs for cut-to-length

Spessore (mm) Thickness	Larghezze commerciali - Commercial width (1000x2000, 1250x2500, 1500x3000)
0.400÷0.499	45
0.500÷0.599	41
0.600÷0.699	38
0.700÷0.799	36
0.800÷0.899	36
0.900÷1.249	36
1.250÷1.749	34
1.750÷2.500	33
2.510÷3.000	43

L'extra si applica allo spessore medio delle tolleranze richieste - Extra costs are applied to the average gauge of required tolerances
 Extra costo di taglio per lunghezze non commerciali +15 Euro/ton - Extra costs for non-commercial cut-to-length sizes +15 Euro/ton
 Bandelle da quotare separatamente - Cut-to-size-sheets to quote separately

EXTRA COSTO PER IMBALLI • Extra costs for packaging

Pacchi ≥ 2,5 ton - Packages ≥ 2.5 ton	0
Pacchi ≥2<2,5 ton - Packages ≥2<2,5 ton	7
Pacchi <2 ton - Packages <2 ton	15

Cold rolled strips, coils and sheets

Nastri, coils e lamiere laminati a freddo

PRICE LIST
Listino prezzi
Eur/Ton.

Certificazioni / documenti tecnici secondo EN 10204 - Certificates / technical documentation as per EN 10204	
Attestato di conformità EN10204 2.1 - Certificate of compliance EN 10204 2.1	0
Attestato di controllo EN10204 2.2 - Certificate of control EN 10204 2.2	0
Certificato di collaudo EN10204 3.1 (ex 3.1B) - Test certificate EN 10204 3.1 (former 3.1B)	4
Certificato di collaudo EN10204 3.1C - Test certificate EN 10204 3.1C ¹	10
Verbale di collaudo EN10204 3.2 - Test Report EN 10204 3.2 ¹	15
¹ . Da concordare preventivamente con CQ - To be agreed with QC beforehand	

**Hot rolled strips, coils and sheets,
 black or pickled**
*Nastri, coils e lamiere laminati a caldo,
 neri o decapati*

Eur/Ton.

Doc. 705 Rev. 10 - 01.04.18

Prezzo base - Base price

Qualità DD11 sec. EN 10111 - Grade DD11 acc. to EN 10111

820

 Per i prezzi base fare riferimento a quelli divulgati dalla Direzione
 Reference base price is given and updated by General Management

EXTRA COSTO PER ALTRE QUALITÀ DI ACCIAI • Extras to be applied to other steel grades

Acciai per impieghi strutturali sec. EN 10025-2: 2004 - Steels for construction applications acc. to EN 10025-2: 2004	
S185	0
S235JR	5
S235J0	12
S235J2	12
S235JR+N	5
S235J0+N	17
S235J2+N	17
S235JRC	16
S235J0C	22
S235J2C	22
S275JR	20
S275J0	27
S275J2	27
S275J2+N	33
S275JRC	25
S275J0C	32
S275J2C	32
S275J2C+N	38
S355JR	30
S355J0	35
S355J2	40
S355J2+N	50
S355JRC	35
S355J0C	40
S355J2C	45
S355J2C+N	55
S355K2	50
S355K2+N	55
S355K2C+N	60

Sono riportate le qualità normalmente disponibili, per ulteriori qualità va concordato con MP
 The above stated grades are those normally available; any other grade shall be agreed with Raw Material Dept.

Hot rolled strips, coils and sheets, black or pickled

Nastri, coils e lamiere laminati a caldo, neri o decapati

PRICE LIST
Listino prezzi
Eur/Ton.

Acciai con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica sec. EN 10025-5: 2004 Steels with improved environmental corrosion-resistance acc. to EN 10025-5: 2004	
S235J0W	Da concordare To be agreed
S355J0WP	130
S355J0W	130

Acciai alto limite di snervamento per formatura a freddo sec. EN 10149-2 High yield strength steels for cold forming acc. to EN 10149-2	
S315MC	35
S355MC	42
S420MC	60
S460MC	70
S500MC	80
S550MC	100
S600MC	110
S700MC	Da concordare To be agreed

Acciai per imbutitura o piegamento a freddo sec. EN 10111 Steels for cold drawing or bending acc. to EN 10111	
DD11	0
DD12	5
DD13	12
DD14	16
DD14 con Boro - Boron-added	25
DD14 con Titanio - Titanium-added	25

Acciai per applicazione laser Steels for laser applications	
LASER SHARP® 200	20
LASER SHARP® 240	20
LASER SHARP® 360	57

EXTRA PER PRESCRIZIONI PARTICOLARI • Extra costs to be applied for special requirements

Tolleranze di planarità - Planarity tolerances	
EN 10051	0
EN 10051 Ristrette - Restricted	22

Hot rolled strips, coils and sheets, black or pickled

Nastri, coils e lamiere laminati a caldo, neri o decapati

PRICE LIST
Listino prezzi
Eur/Ton.

Refilatura bordi - Trimmed edges	
Coils neri - Black wide coils	22
Coils decapati - Pickled wide coils	12

Bugnato/Striato - Teardrop patterned/Diamond patterned	50
--	----

Extra costo di decapaggio - Extra cost to be applied for pickling		
Spessore (mm) - Thickness	1.200÷1.499	50
Spessore (mm) - Thickness	1.500÷1.749	45
Spessore (mm) - Thickness	1.750÷1.999	40
Spessore (mm) - Thickness	2.000÷6.000	30
Spessore (mm) - Thickness	> 6.000	45

Certificazioni/documenti tecnici sec. EN 10204 - Certificates/technical documentation acc. to EN 10204	
Attestato di conformità EN10204 2.1 - Certificate of compliance EN 10204 2.1	0
Attestato di controllo EN10204 2.2 - Certificate of control EN 10204 2.2	0
Certificato di collaudo EN10204 3.1 (ex 3.1B) - Test certificate EN 10204 3.1 (former 3.1B)	3
Certificato di collaudo EN10204 3.1C - Test certificate EN 10204 3.1C ¹	10
Verbale di collaudo EN10204 3.2 - Test Report EN 10204 3.2 ¹	15
¹ . Da concordare preventivamente con CQ - To be agreed with QC beforehand	

EXTRA COSTO SPESSORE/LARGHEZZA • Extra costs to be applied acc. to thickness/width

Spessore Thickness (mm)	Larghezza - Width (mm)						
	≤ 60	60÷599	600÷899	900÷1099	1100÷1549	1550÷1849	1850÷2135
1.200÷1.499 *	95	87	87	51	52	-	-
1.500÷1.749	86	67	67	31	32	-	-
1.750÷1.999	79	60	60	30	25	28	-
2.000÷2.499	72	54	54	28	20	23	-
2.500÷2.999	70	52	52	25	18	20	40
3.000÷3.999	63	47	47	23	15	18	40
4.000÷6.999	59	44	44	20	13	16	40
7.000÷12.000	69	54	54	28	23	26	40
12.010÷18.000	-	88	88	45	40	43	57

* Lotto minimo da concordare - Minimum quantity to be agreed

TOLLERANZE SPECIALI DI SPESSORE • Special thickness tolerances

$\frac{1}{2}$ EN 10051	5
$\frac{1}{3}$ EN 10051	Da concordare To be agreed

EXTRA COSTO DI TAGLIO • Extra costs for cut-to-length

Spessore (mm) Thickness	Larghezze commerciali - Commercial width (1000x2000, 1250x2500, 1500x3000, 2000x6000)
1.500÷1.999	34
2.000÷2.499	33
2.500÷2.999	33
3.000÷3.999	31
4.000÷6.999	30
7.000÷9.999	30
10.000÷18.000	30

L'extra si applica allo spessore medio delle tolleranze richieste - Extra costs are applied to the average gauge of required tolerances
 Extra costo di taglio per lunghezze non commerciali +15 Euro/ton - Extra costs for non-commercial cut-to-length sizes +15 Euro/ton
 Bandelle da quotare separatamente - Cut-to-size-sheets to quote separately

EXTRA COSTO PER IMBALLI • Extra costs for packaging

Pacchi $\geq 2,5$ ton - Packages ≥ 2.5 ton	0
Pacchi $\geq 2 < 2,5$ ton - Packages $\geq 2 < 2,5$ ton	7
Pacchi < 2 ton - Packages < 2 ton	15

Imballo - Packaging	
Carta - Paper	5
Imballo marittimo - Maritime packaging	8

TIMBRATURA AD INCHIOSTRO • Ink marking

Solo per le lamiere - Only for sheets	3
---------------------------------------	---