



ALFA ACCIAI S.P.A.

Via San Polo, 152 - 25134 BRESCIA (Italy)

Tel. 030 23911 - info@alfaacciai.it - www.alfaacciai.it

N. R.E.A. 224470 - Cap. Soc. € 50.000.000,00 int.vers.

N. Iscr. Reg. Imp. di Brescia 00988040176

Codice Fiscale e Partita IVA IT 00988040176

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Siderurgica Investimenti S.r.l.

DOCUMENTO DI TRASPORTO (D.P.R. 14/08/1996 n. 472)

DOCUMENTO N. 25876 BOLL	DEL 31/05/21
CAUSALE TRASPORTO 1 Vendita	
TRASPORTO A CURA DEL <input type="checkbox"/> MITTENTE <input type="checkbox"/> DESTINATARIO <input checked="" type="checkbox"/> VETTORE	
VETTORE ESECUTORE DEL TRASPORTO ASAP TRASPORTI SRL VIA VINCENZO GIOBERTI, 2 ITA CE SAN MARCELLINO P.I.:03673520619 I.A.:.	
VETTORE O AGENZIA INCARICATA DEL TRASPORTO	
P.I.:	I.A.:
DATA E ORA RITIRO 31/05/21 16:26	TEL 0975863072

Destinatario: 016574 P.I.:04474310655 CASELLA COSTRUZIONI S.R.L.	
VIA NAZIONALE 4 84030 CASALBUONO SA	
LUOGO DESTINAZIONE CASELLA COSTRUZIONI S.R.L. S.S. 19 KM.,88 84033 MONTESANO SULLA MARCELLAN SA	
NS. CONFERMA DEL BSHQ/002110 14/05/21	VS. ORDINE DEL

DESCRIZIONE DEI BENI (Natura - Qualità) MERCE

PESO Ton.

d.m. 30 giugno 2009: Committente il trasporto: IL DESTINATARIO		
TONDO NERVATO IN ROCCHETTI ALFA B450C diam. 8,0 mm . DM 17-01-18 B450C 038/18-CA	NR 2 Colata/Lotto : 24005	5,720
TONDO NERVATO IN ROCCHETTI ALFA B450C diam. 8,0 mm . DM 17-01-18 B450C 038/18-CA	NR 1 Colata/Lotto : 93565	2,850
TONDO NERVATO IN ROCCHETTI ALFA B450C diam. 10,0 mm . DM 17-01-18 B450C 038/18-CA	NR 3 Colata/Lotto : 24281	8,550
TONDO NERVATO IN ROCCHETTI ALFA B450C diam. 10,0 mm . DM 17-01-18 B450C 038/18-CA	NR 1 Colata/Lotto : 24299	2,850
TONDO NERVATO IN ROCCHETTI ALFA B450C diam. 12,0 mm . DM 17-01-18 B450C 038/18-CA	NR 3 Colata/Lotto : 24343	8,550
(Materiale a Vista) Totale colli 10 Totale		28,520
Il vettore è obbligato ad effettuare il presente trasporto nel pieno rispetto della normativa vigente sulla sicurezza stradale e con particolare riferimento all'art. 142, all'art.174 del codice della strada.		
Luogo di carico: BRESCIA Caricatore e Compilatore: IL MITTENTE		

DICHIARAZIONE LIBERATORIA: Si dichiara che il carico di cui al presente D.D.T. è stato effettuato con le modalità richieste dal sottoscritto conducente e dallo stesso sistemato nel rispetto delle norme di cui all'art. 164 del C.S. in modo da evitare la caduta o la dispersione e di non compromettere la stabilità del veicolo. Prendo atto inoltre che le legature utilizzate nel normale processo di confezionatura dei prodotti non sono e non possono essere considerate "portanti" ma solo di contenimento e quindi da non utilizzare per il sollevamento né per il trasporto. L'Alfa Acciai s.p.a. è pertanto sollevata da ogni e qualsiasi responsabilità per i danni derivanti dalla sistemazione del carico e della relativa movimentazione fuori stabilimento.

IL CONDUCENTE:

FIRMA DEL CONDUCENTE PER RICEVUTA

ALFA ACCIAI s.p.a.

MITTENTE E PROPRIETARIO DELLA MERCE

ATTENZIONE: CONTROLLARE IL PESO. LA BOLLA FIRMATA PER ACCETTAZIONE NON CONSENTE RECLAMI PER AMMANCHI DI MATERIALI.

Si dichiara che la merce di cui alla presente bolla è stata controllata e trovata conforme.

TARGHE E CONDUCENTE

Targa: FY085ZF
XA901GY LONGO FELICE

CARTELLINO PESA

Peso lordo : 44,720
Tara : 16,200
Peso netto : 28,520

BOLL02587620210531



Alfa Acciai Spa - Via San Polo, 152 - 25134 Brescia IT

Tel. +39 030 239111 r.a. - Fax. +39 030 2391384 - info@alfaacciai.it

Azienda con sistema di gestione certificato da IGQ secondo ISO 9001

secondo / by / nach / selon EN 10204 3.1

DDT: 25876 31-05-2021

Dispatch Note
Lieferschein
Avis d'expédition

PRODOTTI: ROCCHETTATO ALFA B450C

CLIENTE:
Customer
Besteller
Client

CASELLA COSTRUZIONI S.R.L.

VIA NAZIONALE 4

84030 CASALBUONO

NORMATIVA: D.M.17/01/2018 B450C

DESTINAZIONE:
Destination
Bestimmungsort
Destination

CASELLA COSTRUZIONI S.R.L.

S.S. 19 KM .88

84033 MONTESANO SULLA

MARCELLAN-
SA-J

Colata Cast Schmelze Coulée	Ø mm	ANALISI CHIMICA % Chemical composition % Chemische Zusammensetzung % Composition chimique %													CARATTERISTICHE MECCANICHE Mechanical properties Mechanische kennwerte Caractéristiques mécaniques						
		C	Mn	Si	P	S	Cu	Cr	Ni	Mo	V	N	Ceq	Toll. Sez. Deviation From	Snervamento Yield stress	Rottura Tensile streight	Rapporto Ratio	Allungamento Elongation	fR Bend and reband		
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Reh (Mpa)	Rm (Mpa)	Rm/Reh	React/ Renom	Agt (%)	fR	
24005	8,00	0,188	0,86	0,18	0,022	0,042	0,61	0,16	0,23	0,05	0,007	0,0100	0,430	1,70	509	637	1,26	1,13	12,5	0,060	+
93565	8,00	0,189	0,90	0,20	0,022	0,046	0,61	0,16	0,23	0,05	0,003	0,0111	0,437	1,20	508	645	1,27	1,13	10,5	0,064	+
24281	10,00	0,189	0,91	0,25	0,018	0,026	0,46	0,14	0,20	0,04	0,005	0,0092	0,421	-0,90	515	629	1,22	1,14	9,8	0,071	+
24299	10,00	0,194	0,92	0,15	0,020	0,040	0,50	0,16	0,25	0,05	0,005	0,0099	0,442	-1,00	488	622	1,28	1,09	10,5	0,068	+
24343	12,00	0,185	0,88	0,16	0,026	0,037	0,57	0,18	0,18	0,04	0,006	0,0099	0,425	-0,70	470	610	1,30	1,05	11,4	0,071	+

Annotazioni/Notes

Il responsabile della certificazione

Controllo radiometrico superato con attività inferiore a 0,1 Bq/gr

Le prove sono state effettuate su provette
raddrizzate a macchina, mantenute per 60 minuti
a 100 ± 10 °C e successivamente raffreddate in
aria calma a temperatura ambiente

Si certifica che il materiale è conforme all'ordine e specifica e/o norme di riferimento

We hereby certify that the material described above complies with the terms of the order contract.
Es wird bestätigt dass die Lieferung den Vereinbarungen bei der Bestellannahme entspricht.
Nous certifions que la livraison est conforme aux stipulations de l'acceptation de la commande.

Controllo qualità / Quality Control / Qualitätsstelle / Contrôle de Qualité

Donato Celenza

Donato Celenza

ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

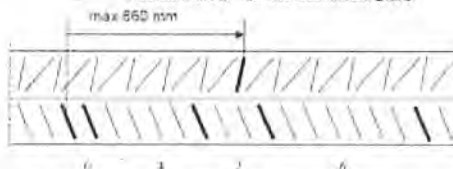
038/18-CA

In conformità al D.M. 17.01.2018 "Norme tecniche per le costruzioni", si attesta che il prodotto da costruzione:

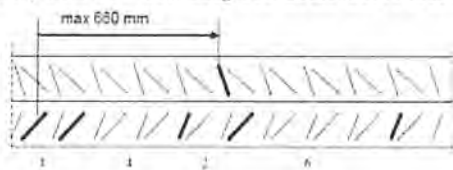
ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO LAMINATO A CALDO

*B450C, saldabile in rotoli laminati a caldo nei diam. 8-16,
processo di laminazione tempcore*

Marchio di laminazione



ovvero, con diversa disposizione delle nervature



prodotto da:

ALFA ACCIAI S.p.a
Via S. Polo, 152 - SAN POLO (BS)

nello stabilimento di:

SAN POLO (BS), Via S. Polo, 152

è stato sottoposto da parte del Produttore alle prove di qualificazione del prodotto effettuate a cura del Laboratorio Ufficiale DICATA-Laboratorio Prove Materiali "Pietro Pisa" di Brescia e il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione in fabbrica.

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la procedura di qualificazione definita nella norma

D.M. 17.01.2018: "Norme tecniche per le costruzioni"

sono state applicate.

Il presente attestato rinnova il n. 023/15-CA ed ha validità dal 04.12.2018 al 03.12.2023 o sino a che le condizioni di produzione o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 21.12.2018

IL DIRIGENTE DELLA DIV. I
DEL SERVIZIO TECNICO CENTRALE

Dott. Ing. Emanuele Renzi

Firmato digitalmente da

EMANUELE RENZI

O = Ministero Infrastrutture e
Trasporti

T = Dirigente