

ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE 003/18-AM

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

ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE

Palancole laminate a caldo di tipo "U", nella qualità **S390GP e S430GP** Spessori da 6 a 20.5 mm - (EN 10248-1)

		ArcelorMittal Poland S.A. Al.J. Piłsudskiego 92 41-308 Dabrowa Górnicza
SHEET PILE:	S type "l ding to	U" S390GP EN 10248-1:1995
Hot Intened uses: I	rolled st Building	tructural steel product construction or civil engineering
Tolerances	ı	according to EN 10248-2:1995
Tensil strenght Yield strenght Elogation Chemical compos	sition	according to EN 10248-1:1995
Date	2018-09-13	
Package No	812164Y030	
Contrakt	108	21354/1
Order No	140002	21670
PRODOTTO CON	FORME	AL DM.17/01/2018
	_	
Heat No	812164	
Quantity	7	
teal Weight	4,070	
Theoretical Weight	4,066	
Profile	GU 16N / 8,000	
Brigsde	5	

Etichetta di identificazione

prodotto da: ARCELOR MITTAL POLAND S.A. DABROWA GORNICZA - POLONIA

nello stabilimento di: Dabrowa Gornicza

è stato sottoposto da parte del Produttore alle prove di qualificazione del prodotto effettuate a cura del Laboratorio Ufficiale Politecnico di Milano – Dipartimento di Ingegneria Strutturale 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 ha validità dal **07.09.2018** al **06.09.2023** o sino a che le condizioni di produzione in fabbrica o il controllo di produzione in fabbrica non subiscano modifiche significative.

Roma, 21.09.2018

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE I DEL SERVIZIO TECNICO CENTRALE (Dott. Ing. Emanuele Renzi)