

Radioactivity

Controllo radioattività del materiale

Radioactive control on the material

La presente per comunicare che la A.T.R. S.r.l., in ottemperanza alla normativa vigente, ha richiesto a tutti i propri fornitori di acciaio la conferma che vengano effettuati controlli sulla radioattività.

I controlli radiometrici assicurano la conformità dell'acciaio rispetto ai limiti di legge vigenti in Italia (D. Lgs. n. 230 del 17 marzo 1995 e successive modifiche ed integrazioni del D. Lgs. n. 23 del 20 febbraio 2009) ed in Europa (linea guida "Radiation Protection 122 parte I") in materia di radiazioni ionizzanti.

We have the pleasure to inform you that, according to the norm in force, the company A.T.R. S.r.l. has asked all his suppliers of steel the confirmation that controls on radioactivity has done.

The radiometer controls assure the conformity of the steel as regard the limit of the Italian law in force (D. Lgs. no. 230 of 17th March 1995 and subsequent modifications and integration of the D. Lgs. no. 23 of 20th February 2009) and in the European law (guidelines "Radiation Protection 122 part I") about ionized radiations.

Alserio, 08/02/2022

A.T.R. S.r.l.

Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione

Stefano Mauri

A.T.R. S.r.l.

via Milanese 10 - 22040 Alserio (Co) - Italy
C.f. 02210300154
P. IVA 02210300154
Capitale sociale € 4.060.000,00

Sedi commerciali

via Verdi 27 - 22030 Orsenigo (Co) - Italy
+39 031 3350195
via Milanese 10 - 22040 Alserio (Co) - Italy
+39 031 631144
info@atrsteel.com - www.atrsteel.com