

# CEMENTI AUTORIZZATI IN SVIZZERA CON ELEVATA RESISTENZA AI SOLFATI<sup>a)</sup>

Tipo di cemento	Designazione	Regolamentazione autorevole
Cemento Portland	CEM I-SR 0 <sup>a)</sup>	Standard SN EN 197-1
Cemento Portland	CEM I-SR 3	
Cemento d'altoforno	CEM III/B-SR	
Cemento composito Portland <sup>1)</sup>	CEM II/B-M (S-T)-HS-CH	Allegato NB alla norma SN EN 197-1
Cemento composito Portland <sup>2)</sup>	CEM II/A-M (D-LL)-HS-CH	Allegato NB alla norma SN EN 197-1
Cemento composito Portland <sup>3)</sup>	CEM II/B-M (S-LL)-HS-CH	Allegato NB alla norma SN EN 197-1
Cemento Portland al fumo di silice <sup>4)</sup>	CEM II/A-D-HS-CH	Allegato NB alla norma SN EN 197-1
Cemento pozzolanico <sup>5)</sup>	CEM IV/A (V)-SR	Allegato NB alla norma SN EN 197-1

a) Secondo la rettifica C2 della SN EN 206:2013 (2a edizione)

1) Produttore: Holcim (Schweiz) AG, secondo la decisione di S-Cert AG del 7 settembre 2012.

2) Produttore: Ciments Vigier SA, Péry, in conformità alla decisione di S-Cert AG del 23 settembre 2014.

3) Produttore: Jura-Cement-Fabriken AG e Juracime SA, secondo la decisione di S-Cert AG del 24 marzo 2016.

4) Produttore: Holcim Central Europe West (Siggenthal, Eclépens, Untervaz, Dotternhausern/DE e Altkirch/FR) in conformità alla decisione di S-Cert AG del 30 marzo 2017.

5) Produttore: Holcim (Italia) S.p.A. (Merone e Ternate), secondo la decisione di S-Cert AG del 26 maggio 2017.