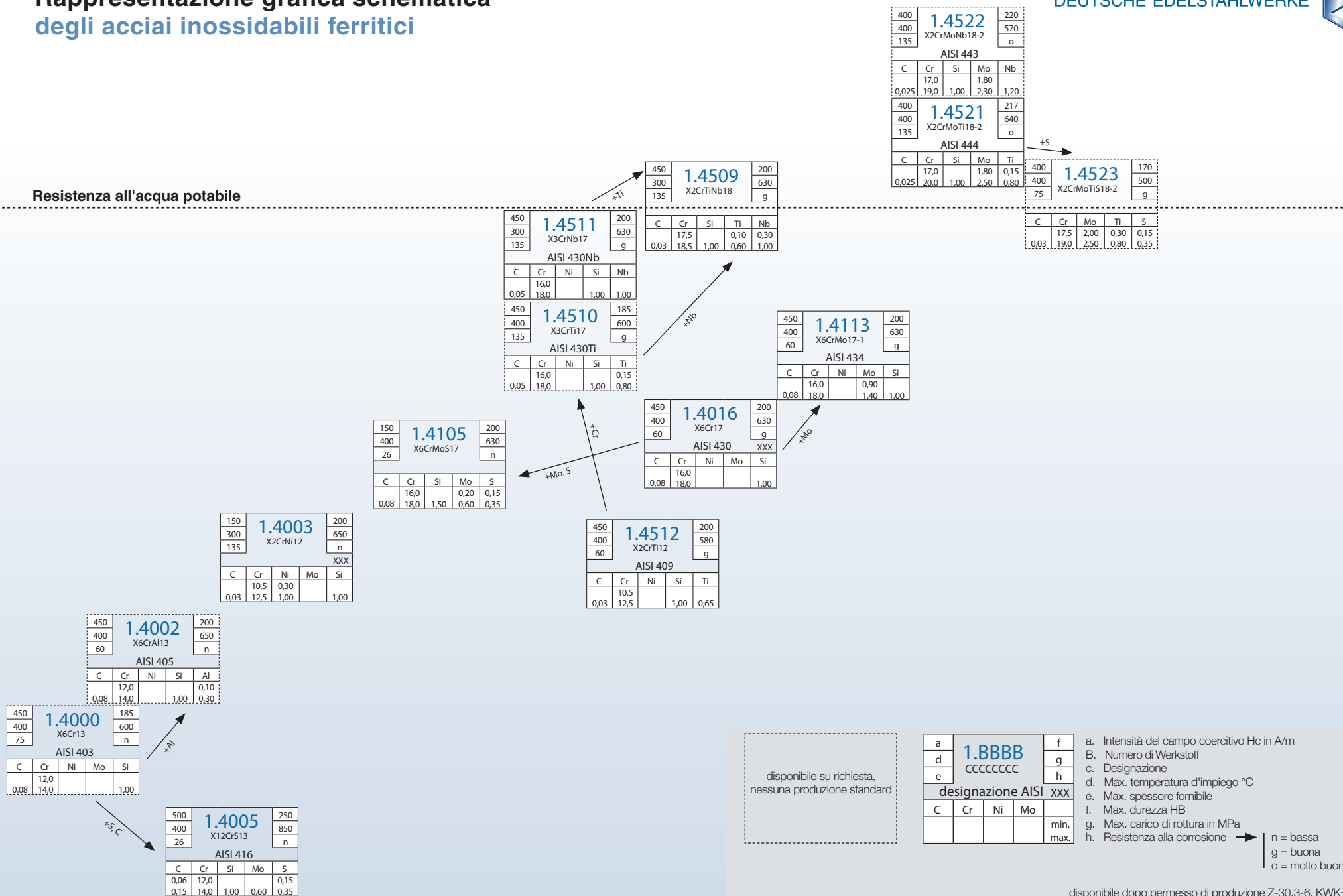


Rappresentazione grafica schematica degli acciai inossidabili ferritici



Aumento resistenza alla corrosione

Resistenza all'acqua potabile



disponibile su richiesta,
nessuna produzione standard

a	1.BBBB	f
d	CCCCCCC	g
e		h
designazione AISI		XXX
C	Cr	Ni
		Mo
		min.
		max.

- a. Intensità del campo coercitivo Hc in A/m
- B. Numero di Werkstoff
- c. Designazione
- d. Max. temperatura d'impiego °C
- e. Max. spessore fornibile
- f. Max. durezza HB
- g. Max. carico di rottura in MPa
- h. Resistenza alla corrosione →
 - n = bassa
 - g = buona
 - o = molto buona

disponibile dopo permesso di produzione Z-30.3-6, KWK=1