



Enel
Distribuzione

DIREZIONE EMILIA ROMAGNA
Ingegneria

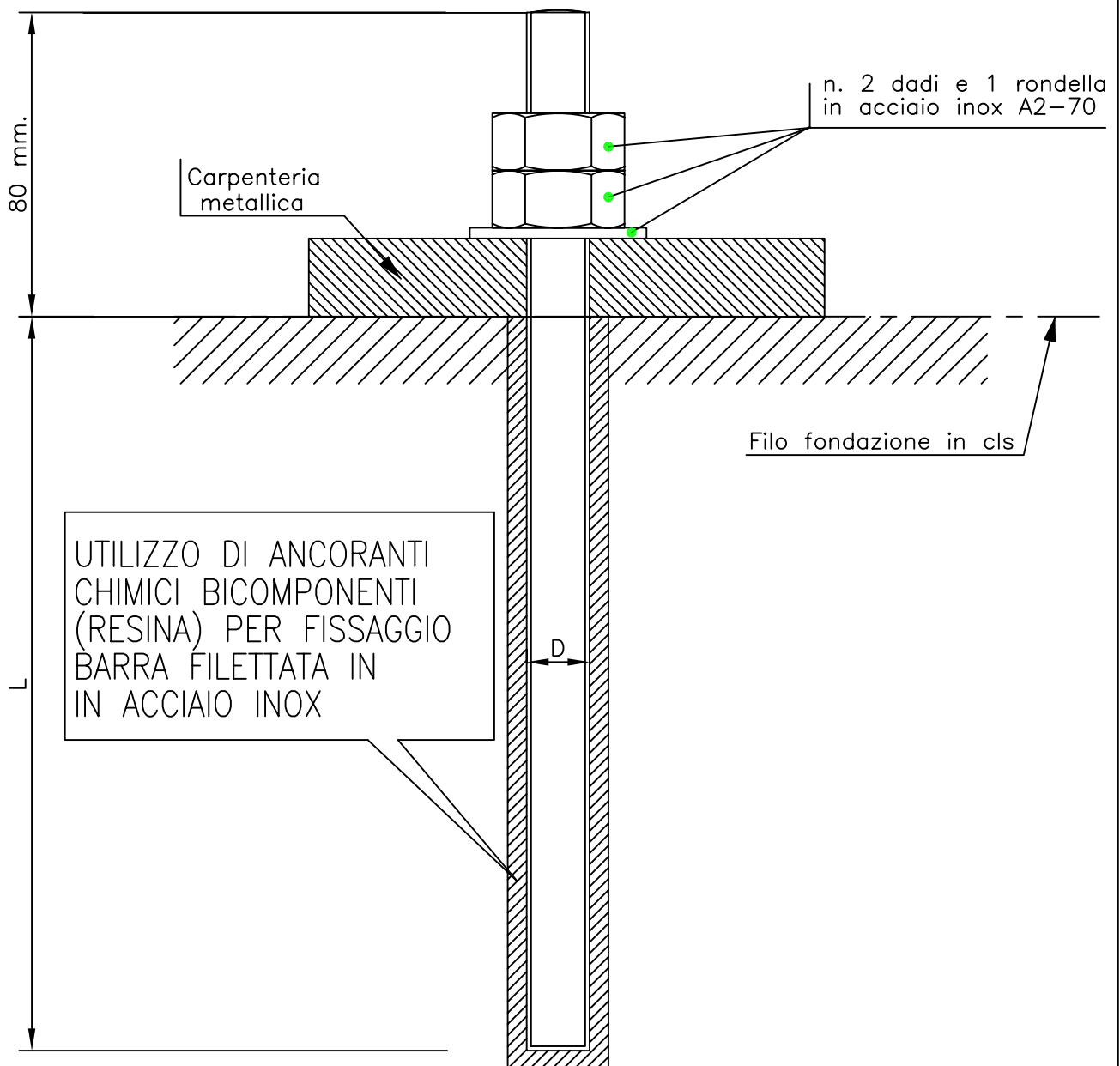
TIRAFONDI PER IMPIEGHI SPECIALI IN ACCIAIO INOX

DS 6102

Ed. 1 12/01

S6102-1

modificato EMR



Tipo	"D"	"L" in mm.
6102/12	12	120
6102/16	16	160
6102/18	18	180
6102/20	20	200
6102/24	24	250

Tipologia dei materiali

TIRAFONDI:
BARRE IN ACCIAIO INOSSIDABILE
A4-R70 UNI EN ISO 3506-1
Carico unitario di rottura
R 700 N/mm²
Carico unitario di scostamento
dalla proporzionalità allo 0,2
R_{p0,2} 450 N/mm²

Prescrizioni

- 1-Pulire accuratamente il foro dalla polvere
- 2-Inserire la barra da fissare con una leggera rotazione affinché la resina si distribuisca in modo uniforme nel foro
- 3-Effettuare il tiraggio quando trascorso il tempo di utilizzo