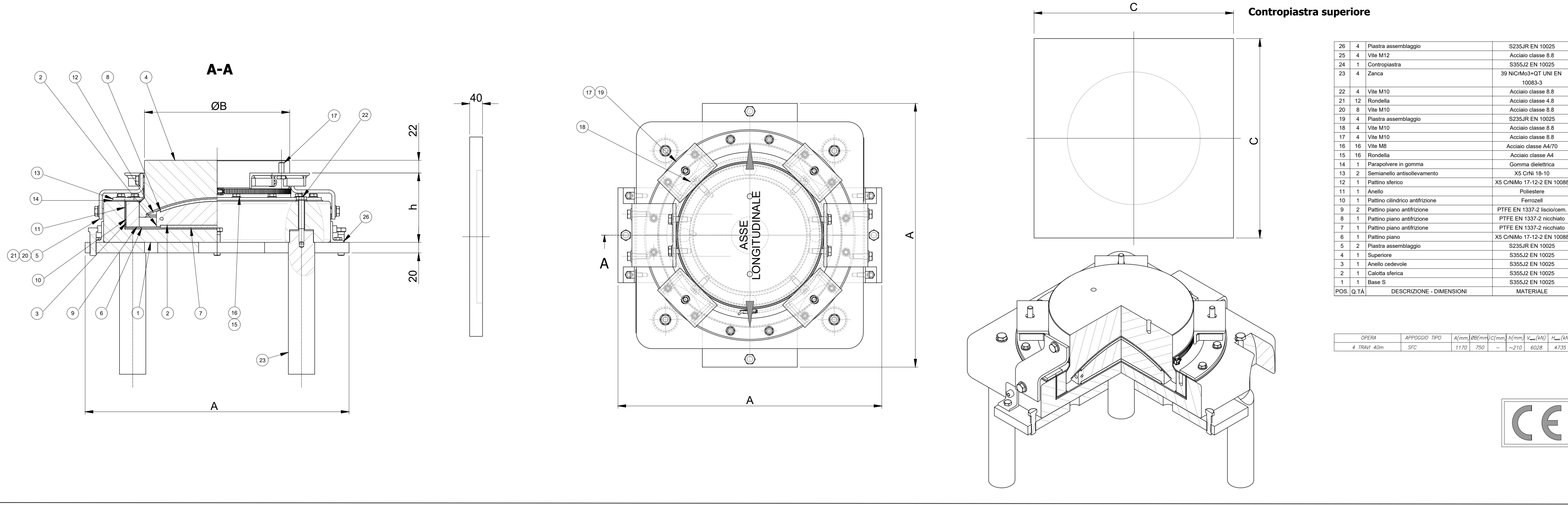
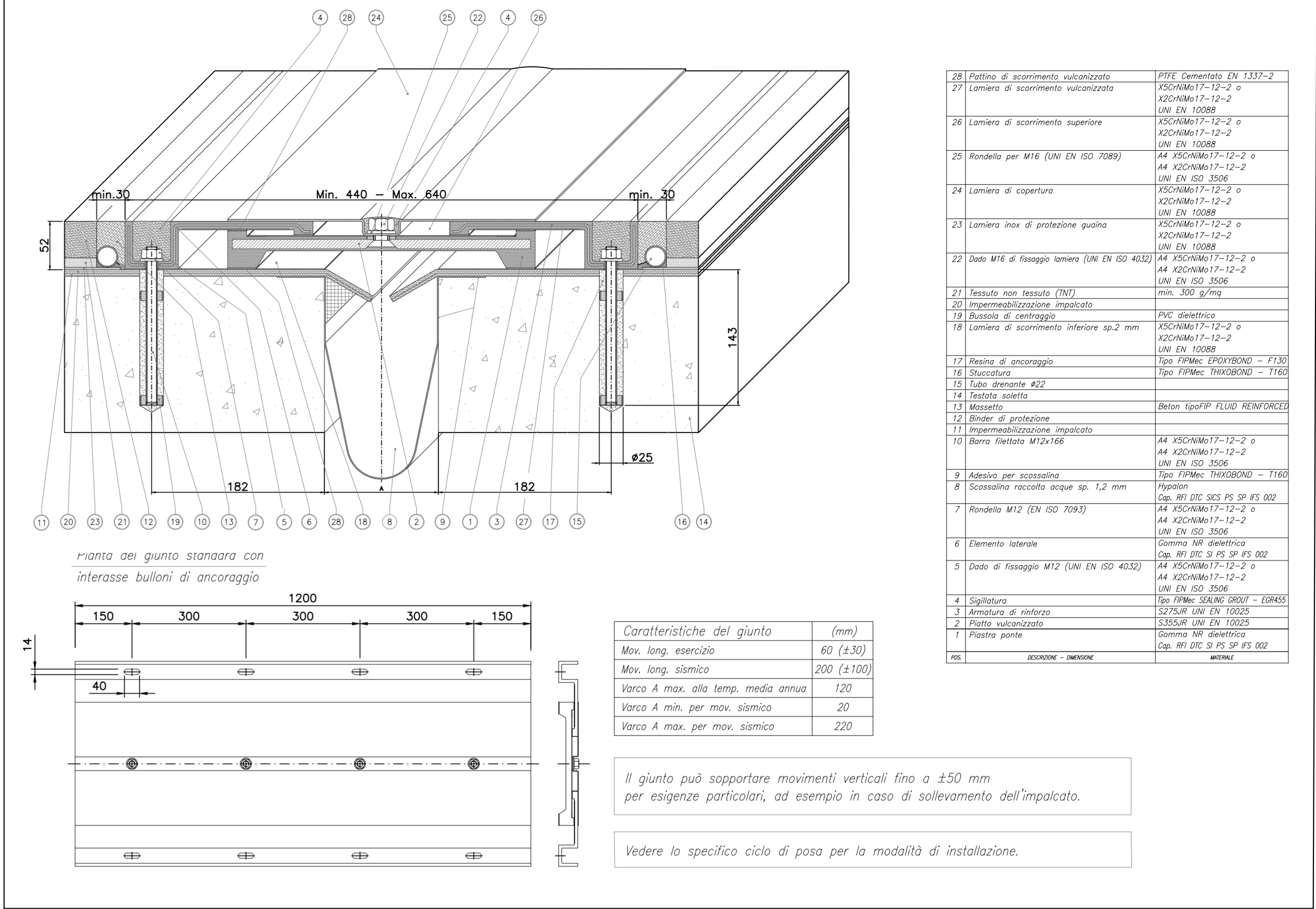


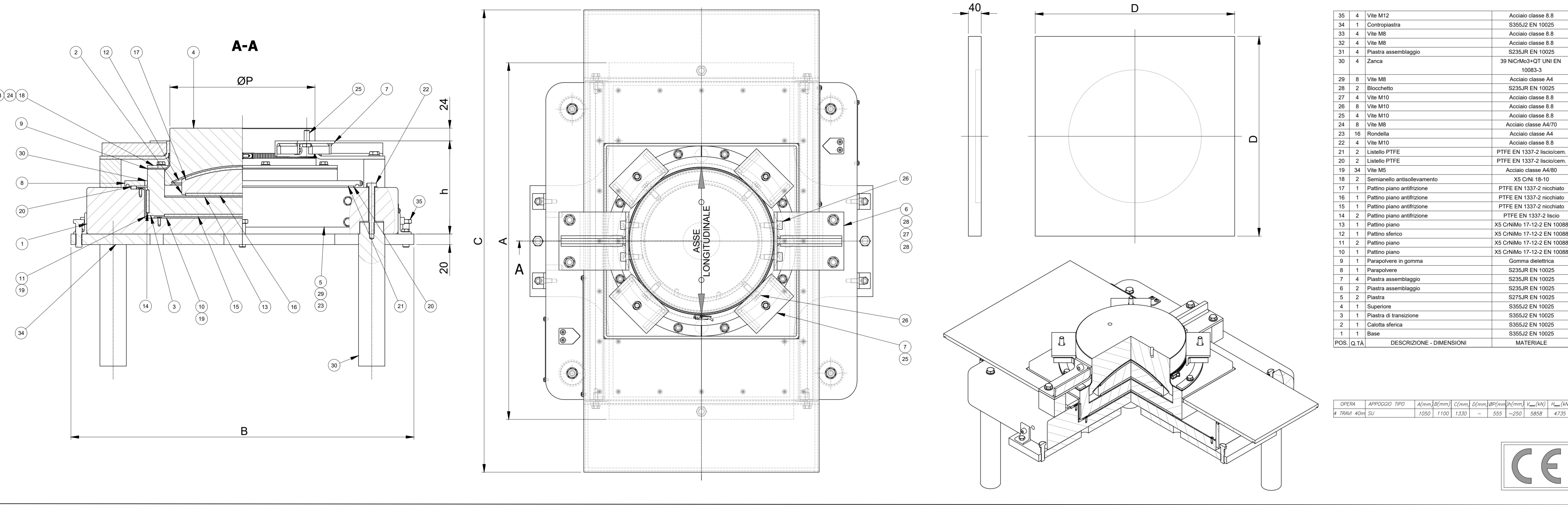
APPOGGIO sferico fisso cedevole F



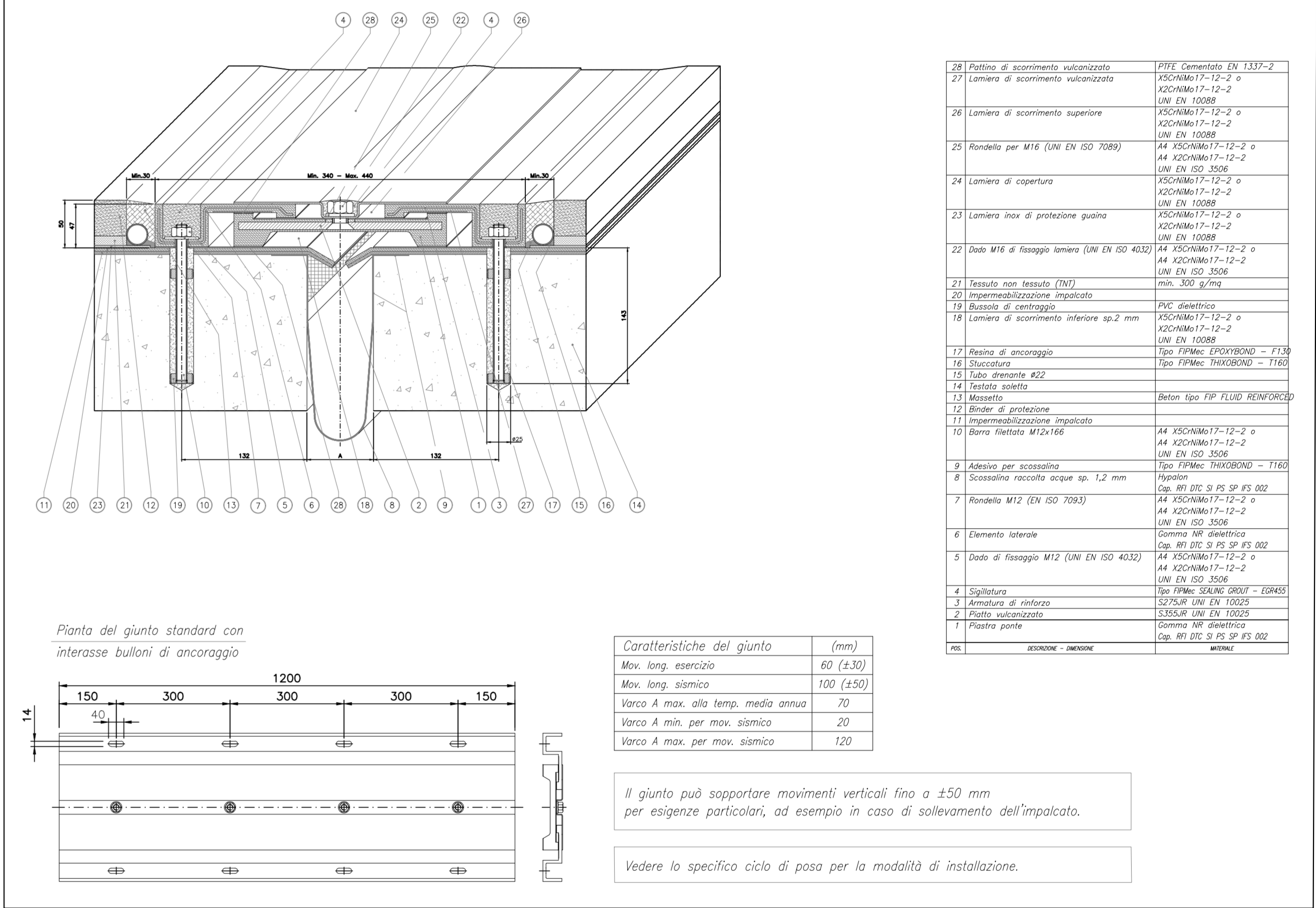
GIUNTO TIPO BETA 60_200



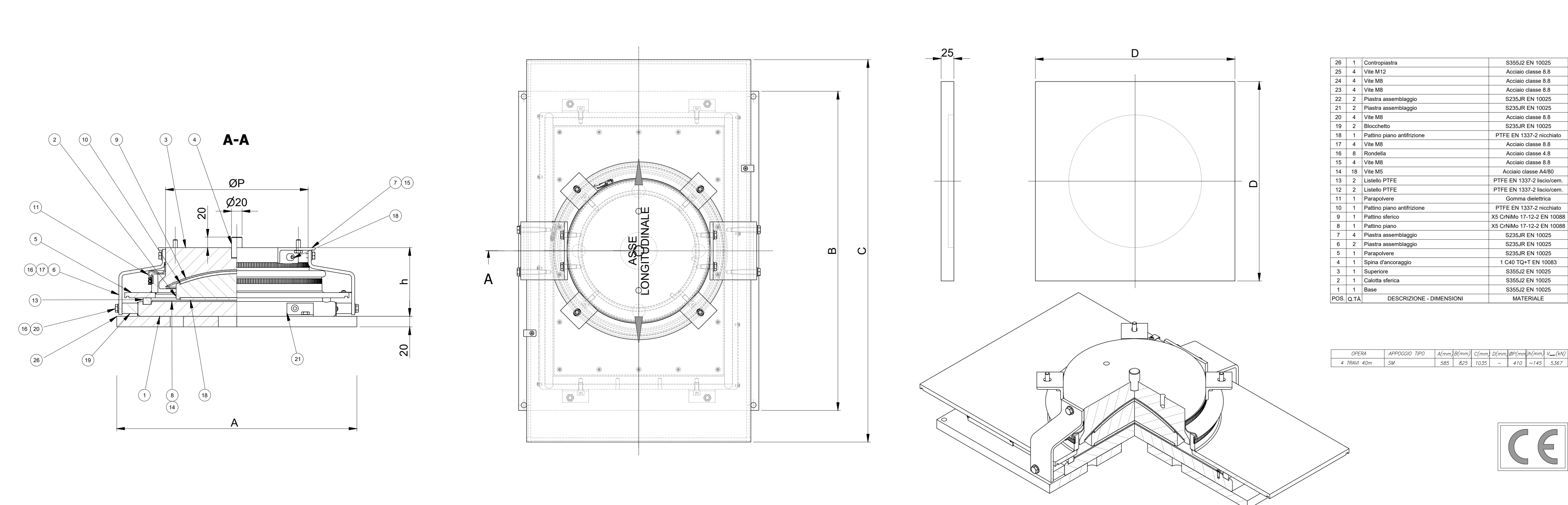
APPOGGIO sferico unidirezionale longitudinale UL



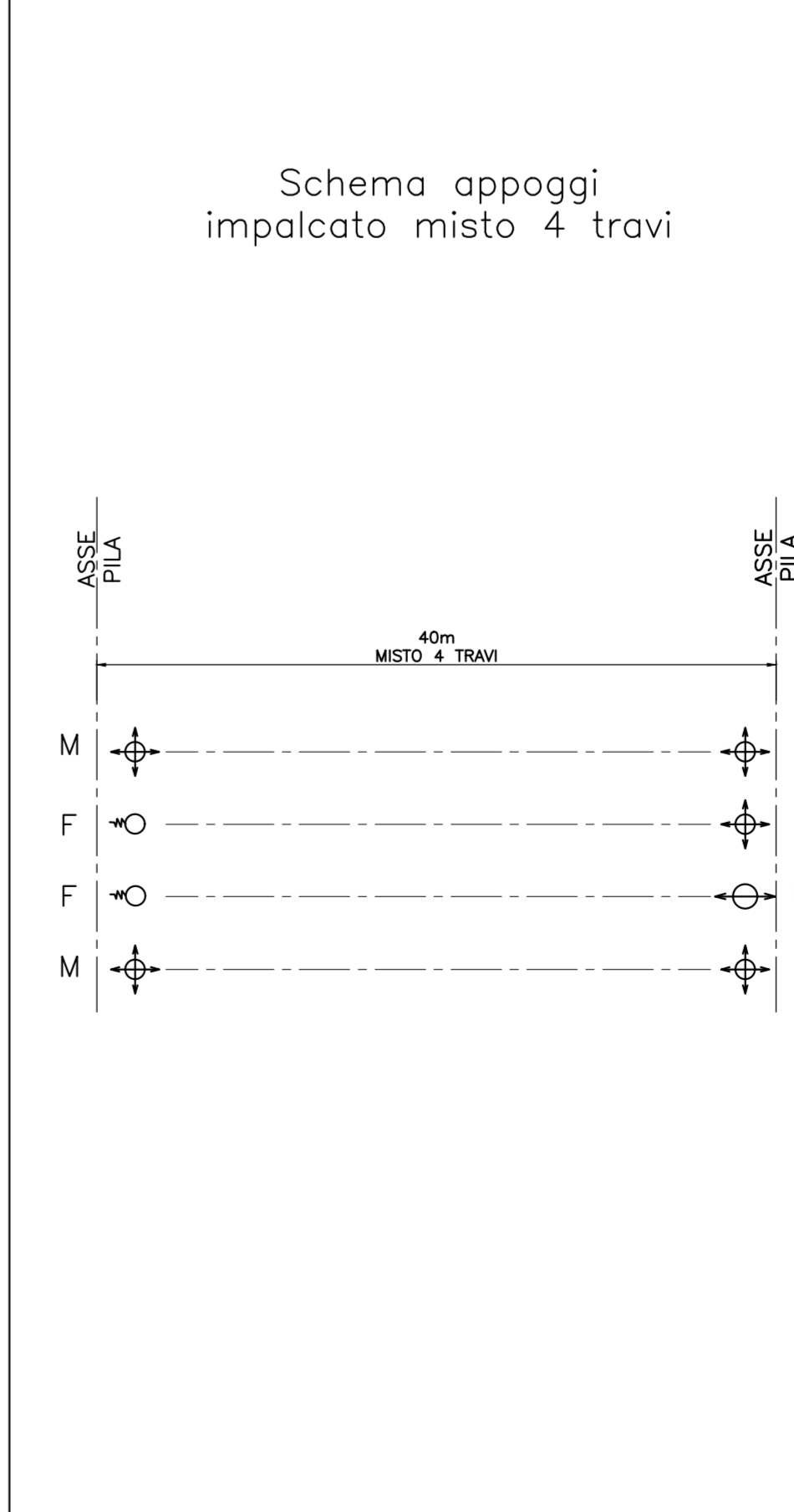
GIUNTO TIPO BETA 60_100



APPOGGIO sferico multidirezionale M



Schema appoggi impalcato misto 4 travi



COMMITTENTE: RFI - ROTE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: ITCAV2

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

PONTI E VIADOTTI
VIADOTTO MONTEBELLO VICENTINO DAL km 33+463,75 AL km 33+722,75
IMPALCATO

Impalcato struttura mista 4 travi - Apparecchi appoggio e giunti

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Ing. Giovanni BIANCHI ALFA PROGETTAZIONE S.p.A.	Ing. Paolo CROCI ALFA PROGETTAZIONE S.p.A.	Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	DATA	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
11417	112	E	12	02	V12109	001	B		11

PROGETTISTA INTEGRATORE: Ing. Giuseppe BIANCHI
PROGETTISTA: Ing. Paolo CROCI

PROGETTO: Impalcato struttura mista 4 travi - Apparecchi appoggio e giunti

FILE: ITCAV2\PROG\VERONA\BIVIO

CUP: J419100000009

Cod. origine: 0000