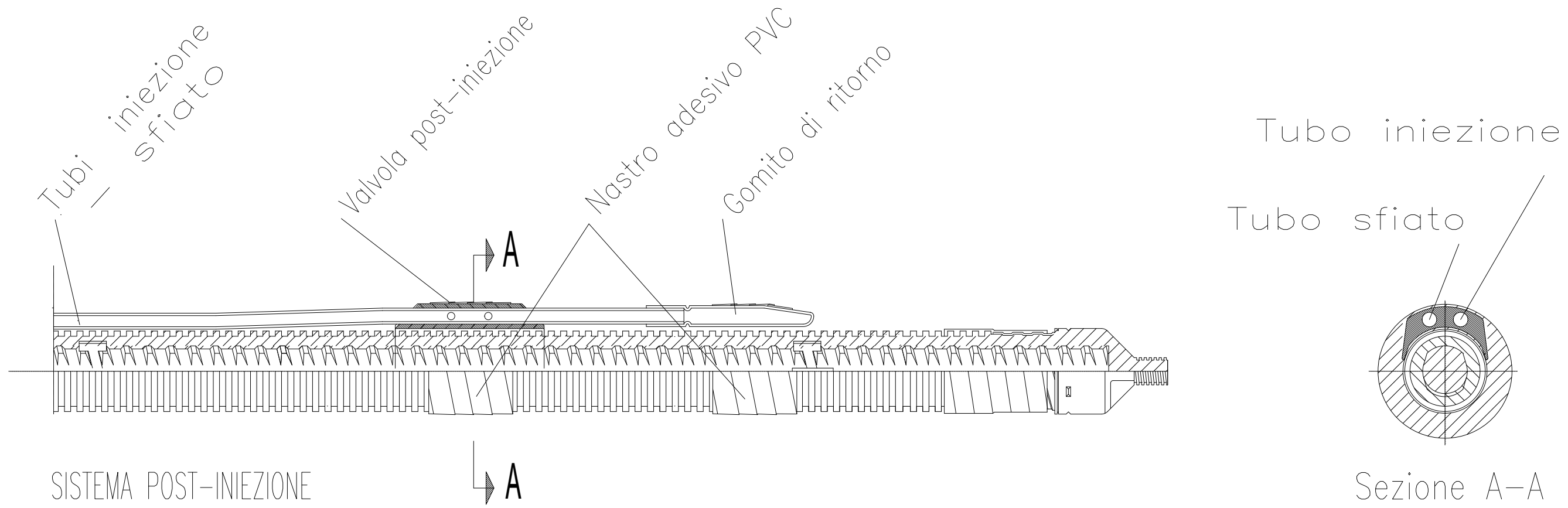
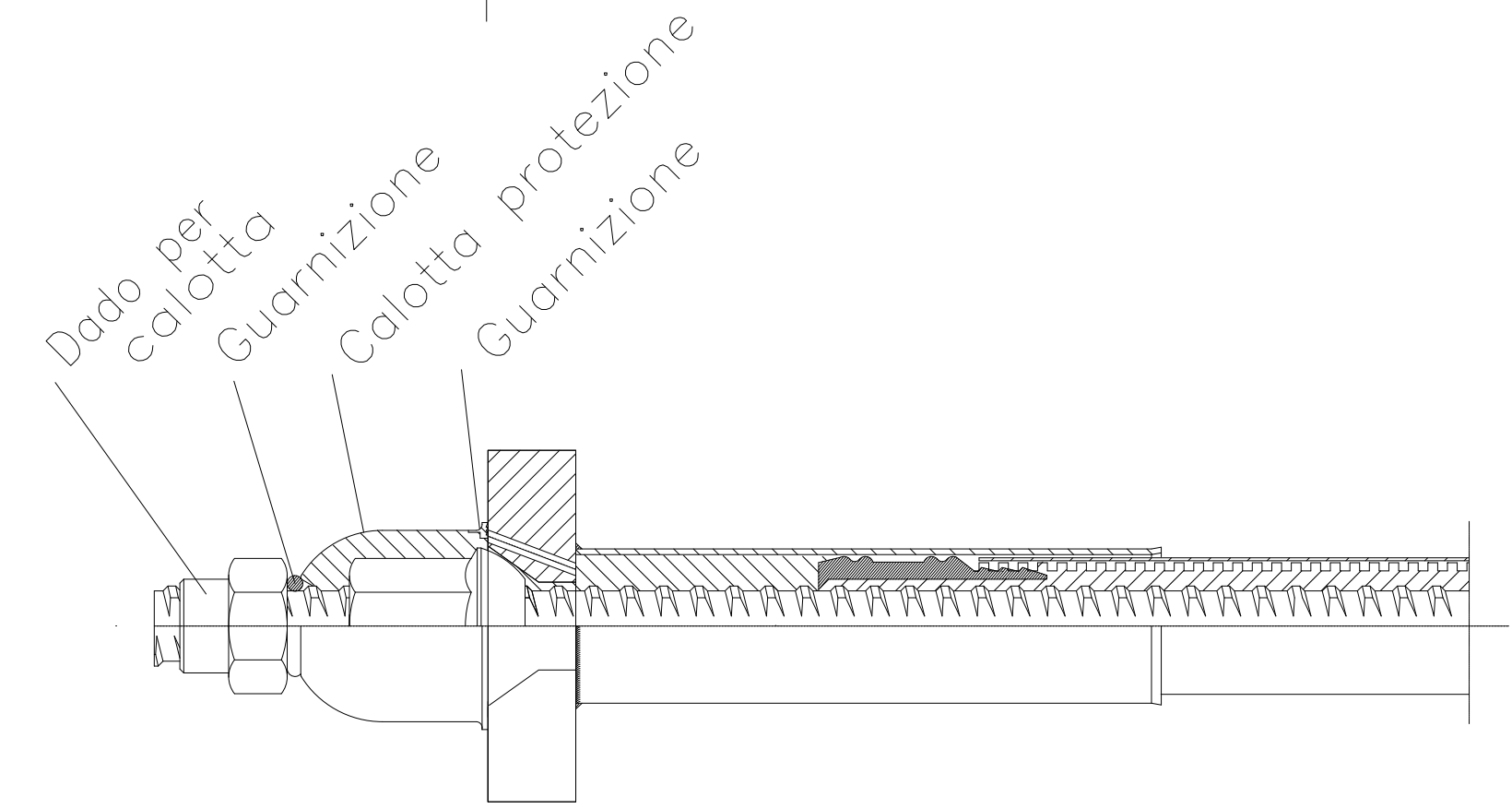
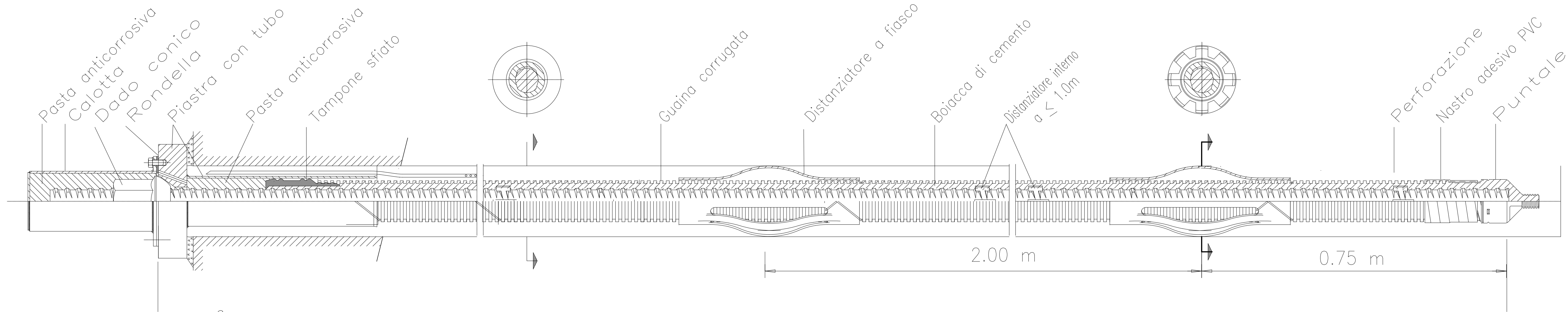


ANCORAGGI IN BARRA TIPO DYWIDAG

Acciaio St950/1050 – ø47mm

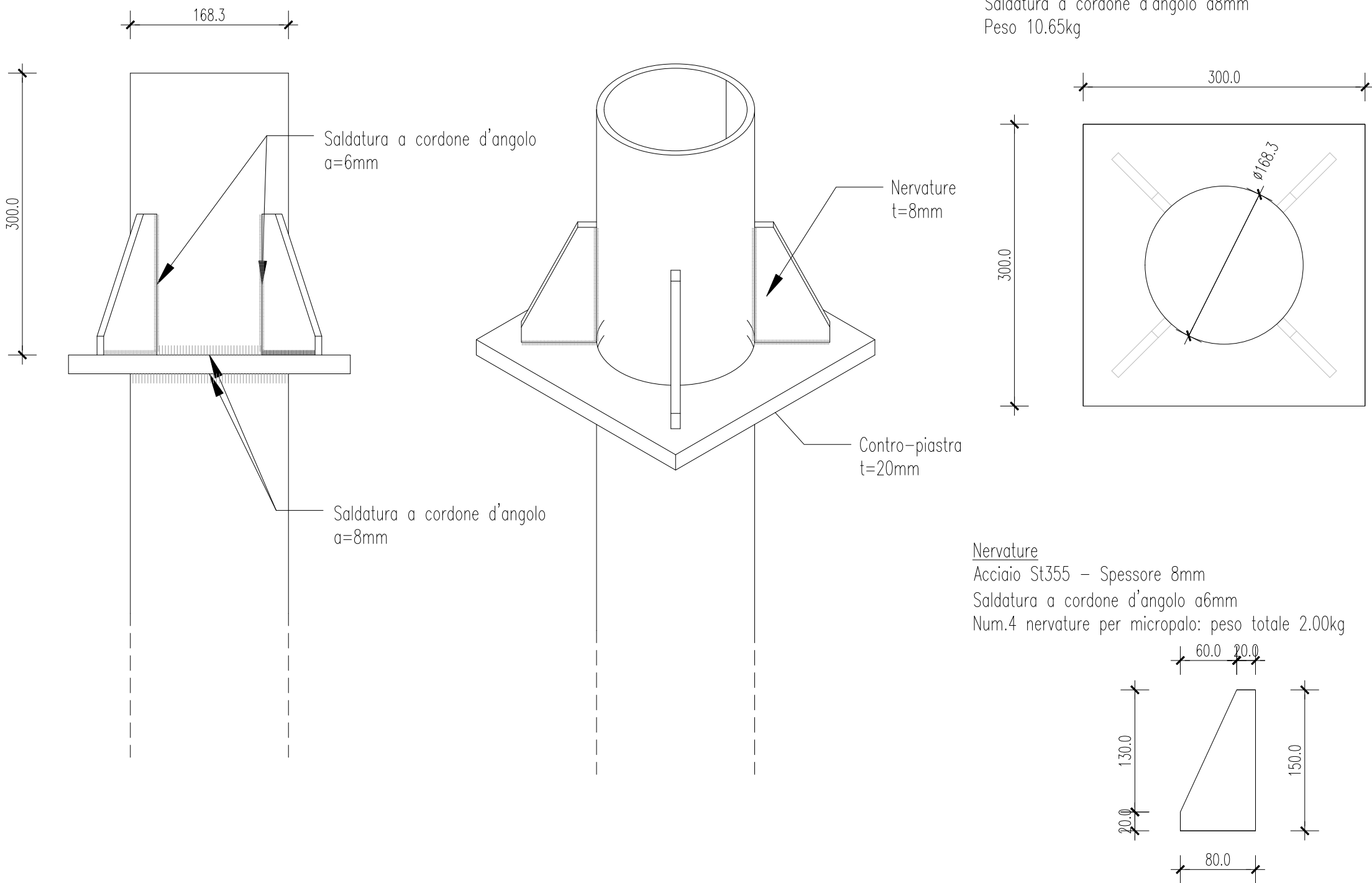
Diametro di perforazione 220mm



Sezione A-A

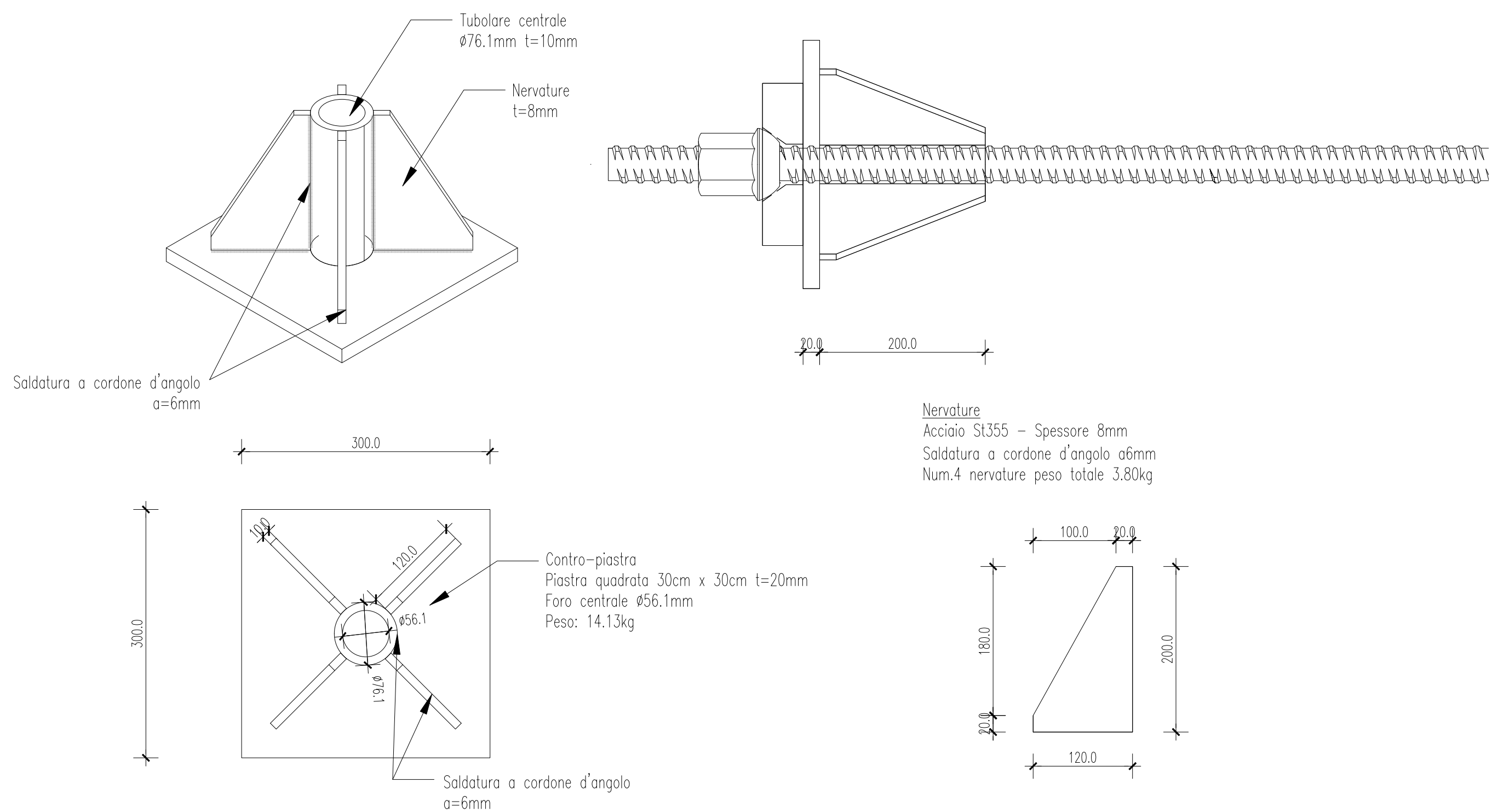
NERVATURA ESTREMITA' MICROPALO

Micropalo in profilo tubolare in acciaio S355
ø168.3mm t=8mm



CONTRO PIASTRA ANCORAGGI

Realizzata mediante profilo tubolare ø76.1 t=8mm saldato a piastra quadrata e nervature laterali
Acciaio S355



areaquattro srl

Sondrio | Craveggia | Aosta

Via Caimi, 47 - 23100 Sondrio

Tel. +39 0342 032 922

www.areaquattro.it

MESSA IN SICUREZZA VIABILITÀ GOGLIO DEVERO

COMPLETAMENTO OPERE DI DIFESA STRADALI

PROGETTO ESECUTIVO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI - STRUTTURE DI FONDAZIONE PROFONDE

9

COMITENTE	Comune di BACENO		
	Via Roma, 56 - 28861 Baceno (VB)		
PROGETTISTI	areaquattro srl		
	Ing. A. Menghi, Ing. A. Fioroni, Geol. G. Songini		
REV. DATA	studio geol. associato Bossalini & Cattin		
	Geol. M. Cattin		
23_136_PE_T09_Rev0	SCALA	1:5	
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AREAQUATTRO SRL			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED. CON. APP.
0	Ott 2023	Prima emissione	SDM AM AF