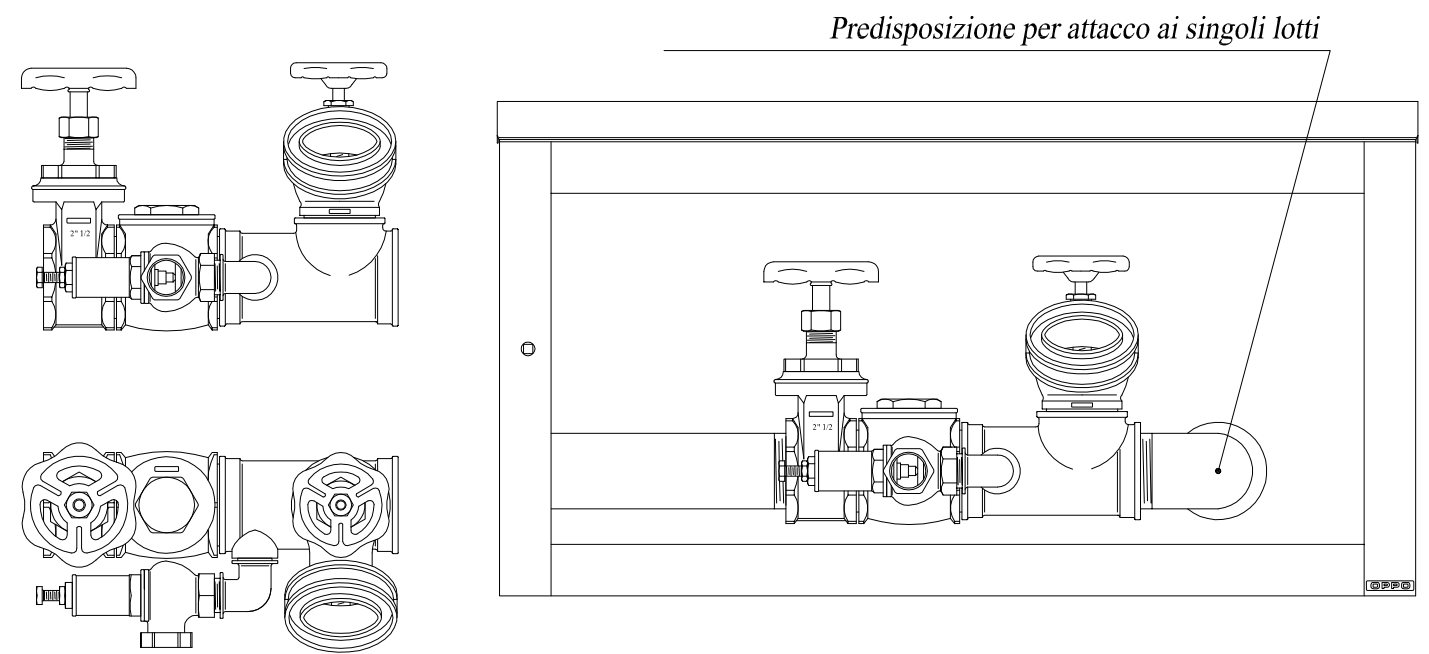


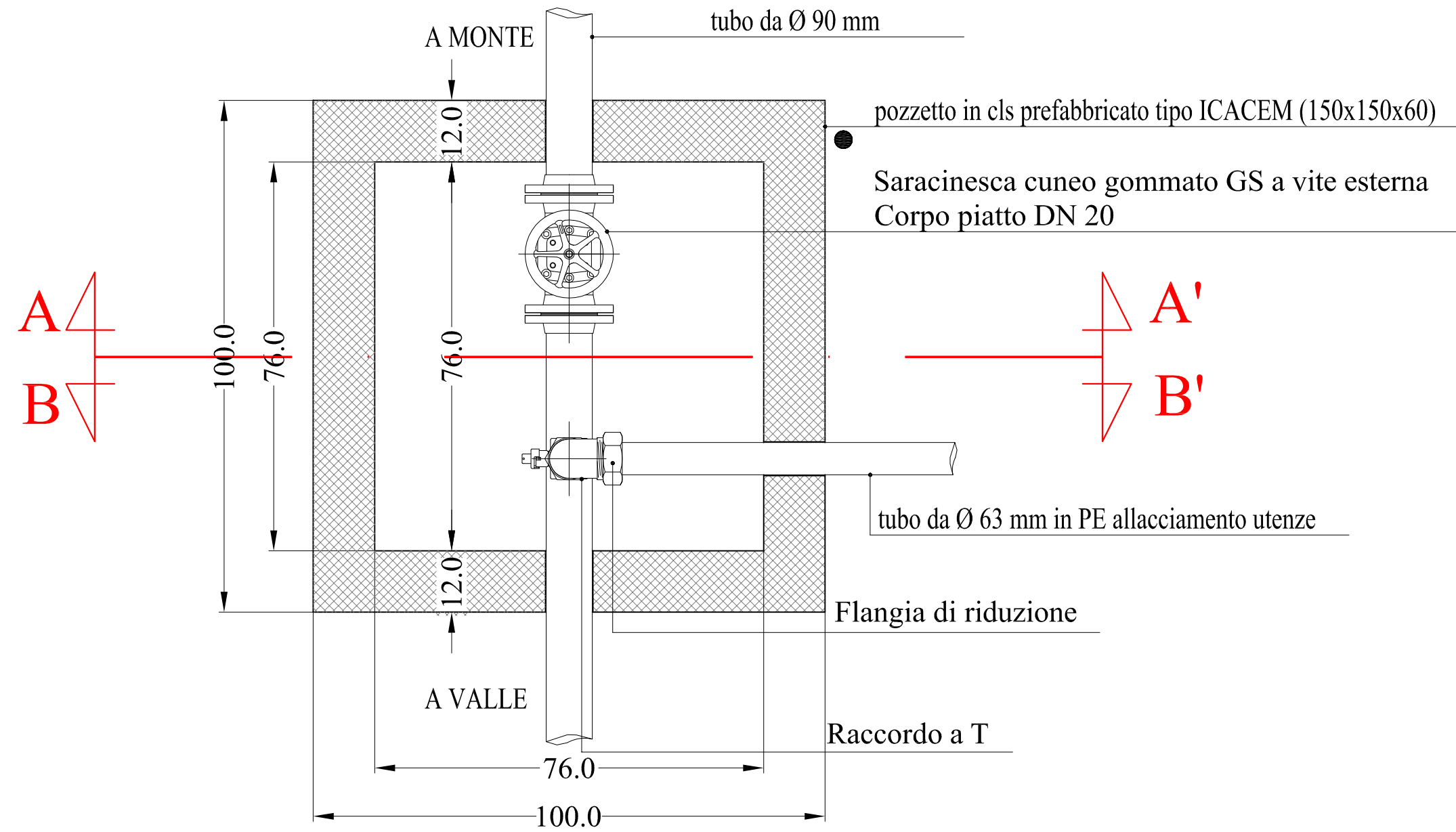
Attacco Motopompa UNI 70 VVF-2" 1/2



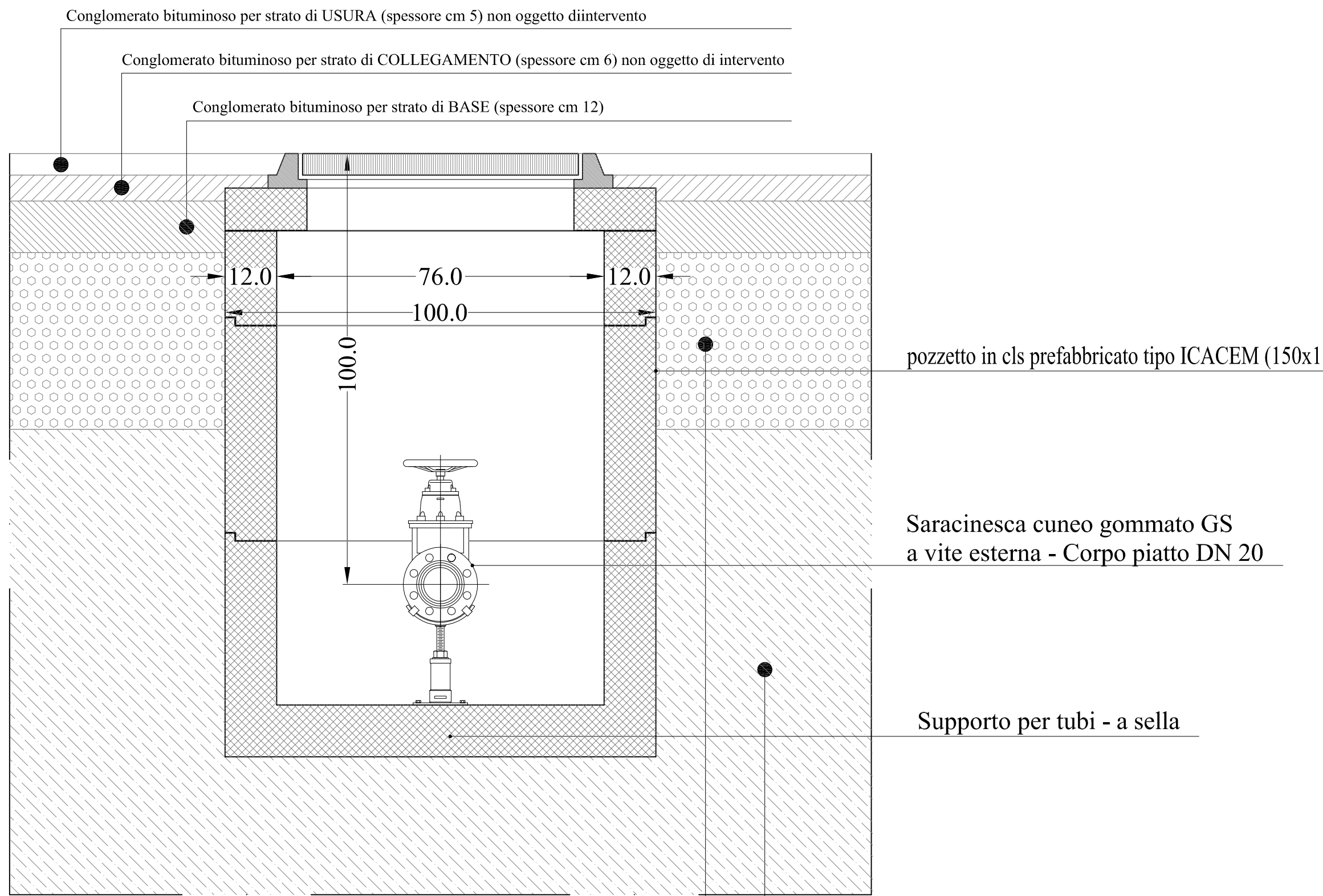
SCALA 1:10

PARTICOLARE POZZETTO DI DIRAMAZIONE

E/O DERIVAZIONE



PIANTA scala 1:10

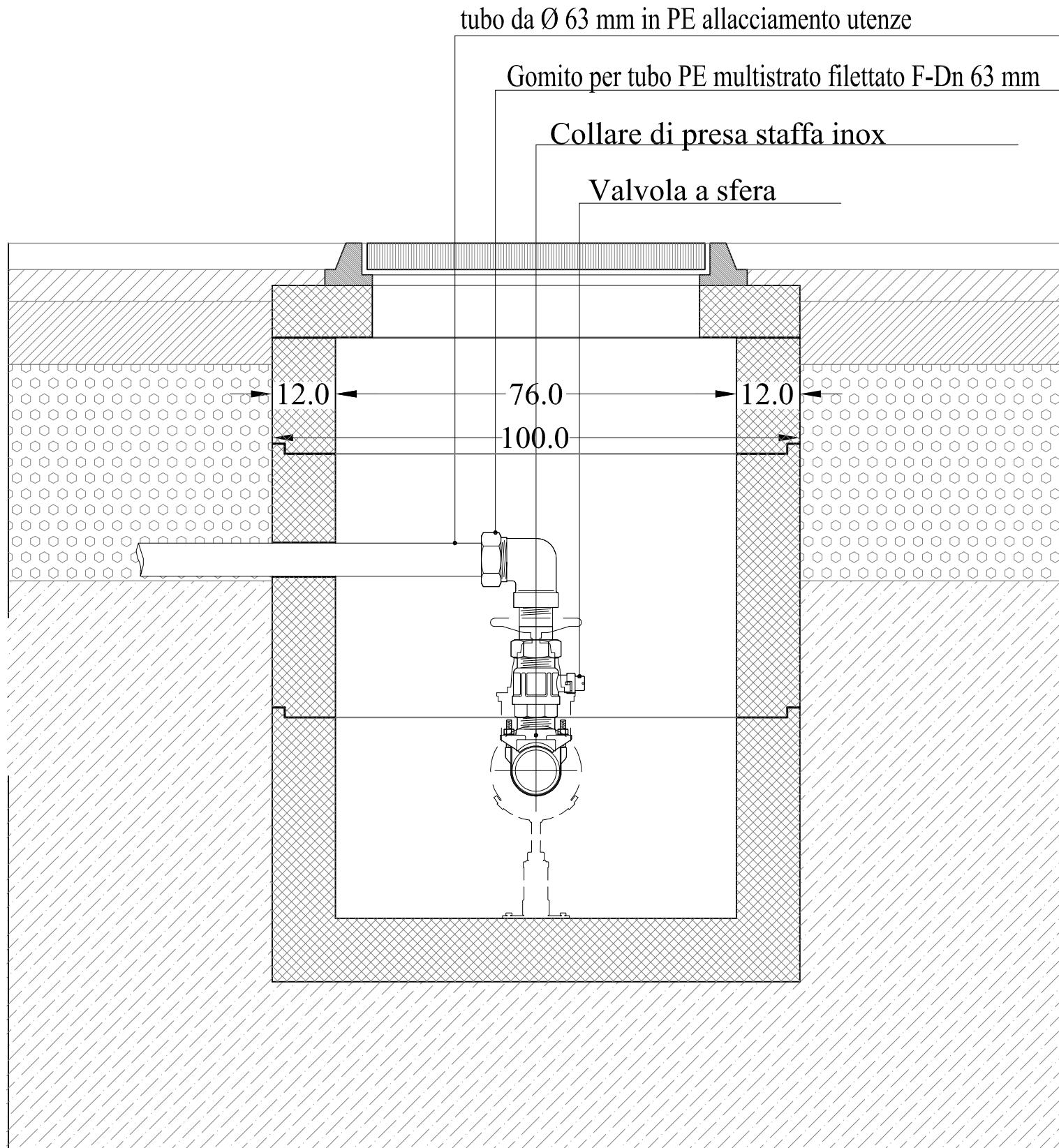


SEZ. A-A' scala 1:10



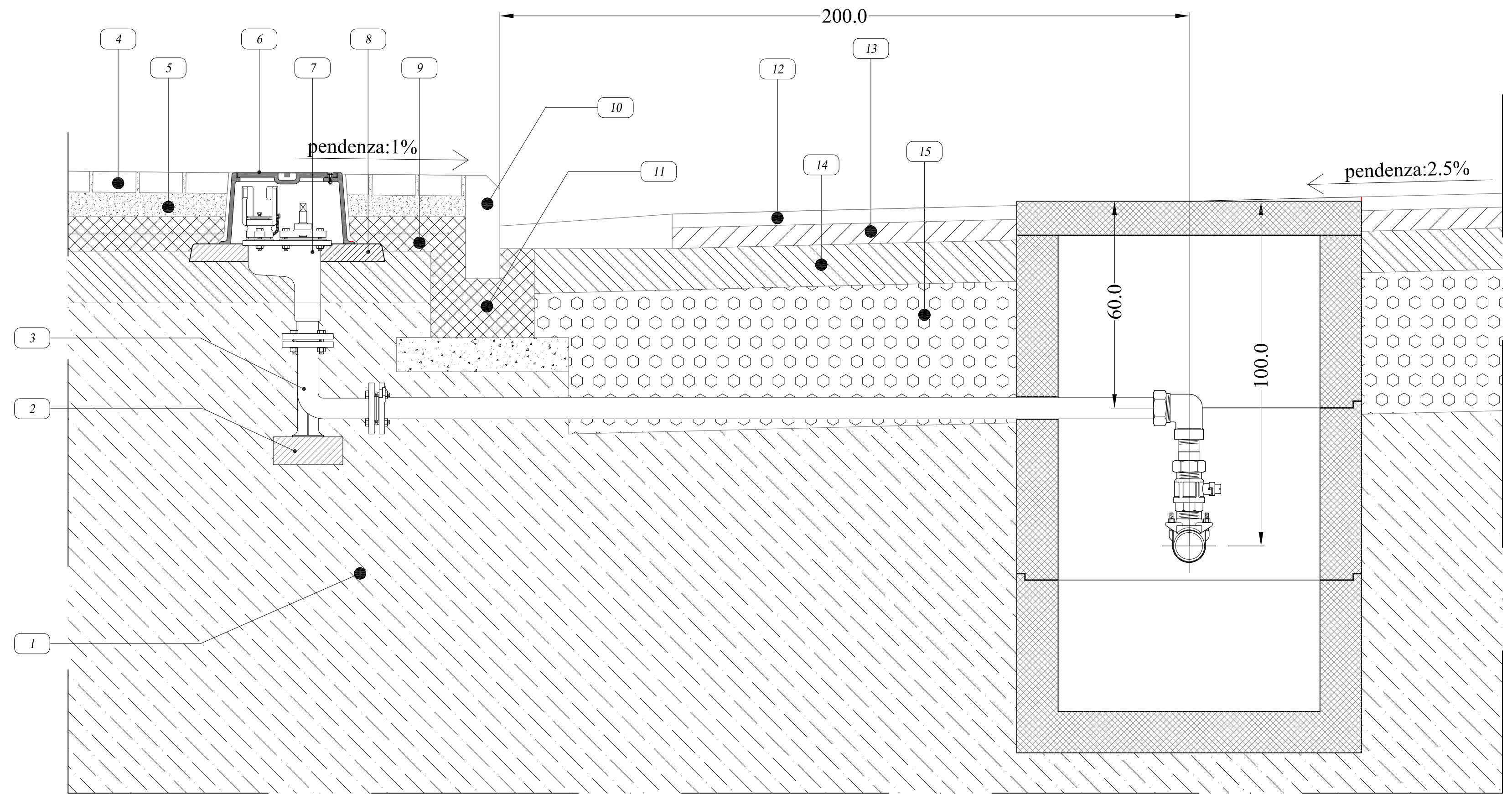
Pozzetto in cemento.

Dimensioni cm: 100x100x50 SP 12
Peso in Kg: 840
Prolunga: 640



SEZ. B-B' scala 1:10

Idrante sottosuolo in opera



SCALA 1:10

LEGENDA

- 1 Terreno di sottofondo
- 2 Base di appoggio in cls
- 3 Curva 90° a due flange con supporto
- 4 Masselli autobloccanti in cls cm 20x40 (spes. cm 6)
- 5 strato di sabbia (spes. cm 6)
- 6 Chiusino in Ghisa C250
- 7 Idrante sottosuolo - DN 50
- 8 Basamento chiusino in cls
- 9 soletta in cls armato con rete Ø6 maglia 20x20 cm (spes. cm 10)
- 10 cordolo prefabbricato in cls
- 11 Fondazione cordonata in cls
- 12 Strato di USURA (spes. cm 5) non oggetto di intervento
- 13 Strato di COLLEGAMENTO (spes. cm 6) non oggetto di intervento
- 14 Conglomerato bituminoso per strato di BASE (spes. cm 12)
- 15 Misto granulare non legato per strato di FONDAZIONE (spes. cm 41)



COMUNE DI CAPACCIO
Provincia di SALERNO

Piano per gli Insedimenti Produttivi
Progetto: "Infrastrutture area P.I.P. -
Urbanizzazioni primarie -
2° Lotto - 1° Stralcio"



COMMITTENTE AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CAPACCIO (SA)		Fase progettuale: PROGETTO ESECUTIVO 2° LOTTO 1° STRALCIO	
EMISSIONE 0 del: GIUGNO/2008		COORDINAMENTO GENERALE: Ing. Carmine GRECO - Area VI	
REVISIONE 1 del: GENNAIO/2014		COORDINAMENTO STRUTTURE: Ing. Carmine GRECO - Area VI	
REVISIONE 2 del: APRILE/2015		COORDINAMENTO IMPIANTI: Ing. Carmine GRECO - Area VI	
Atto di:		COORDINAMENTO SICUREZZA: Ing. Carmine GRECO - Area VI	
ELABORATO RETE IDRICA ANTINCENDIO: PARTICOLARI ESECUTIVI		DATA APRILE 2015 SCALA 1:10 CODICE FILE PP-2-1-TAV. N. 19.3	TAVOLA N. 19.3
IL PROGETTISTA Ing. Vincenzo CRISCUOLO - Area V	R.U.P.: Ing. Carmine GRECO - Area VI	IL SINDACO: (Dott. Italo VOZA)	