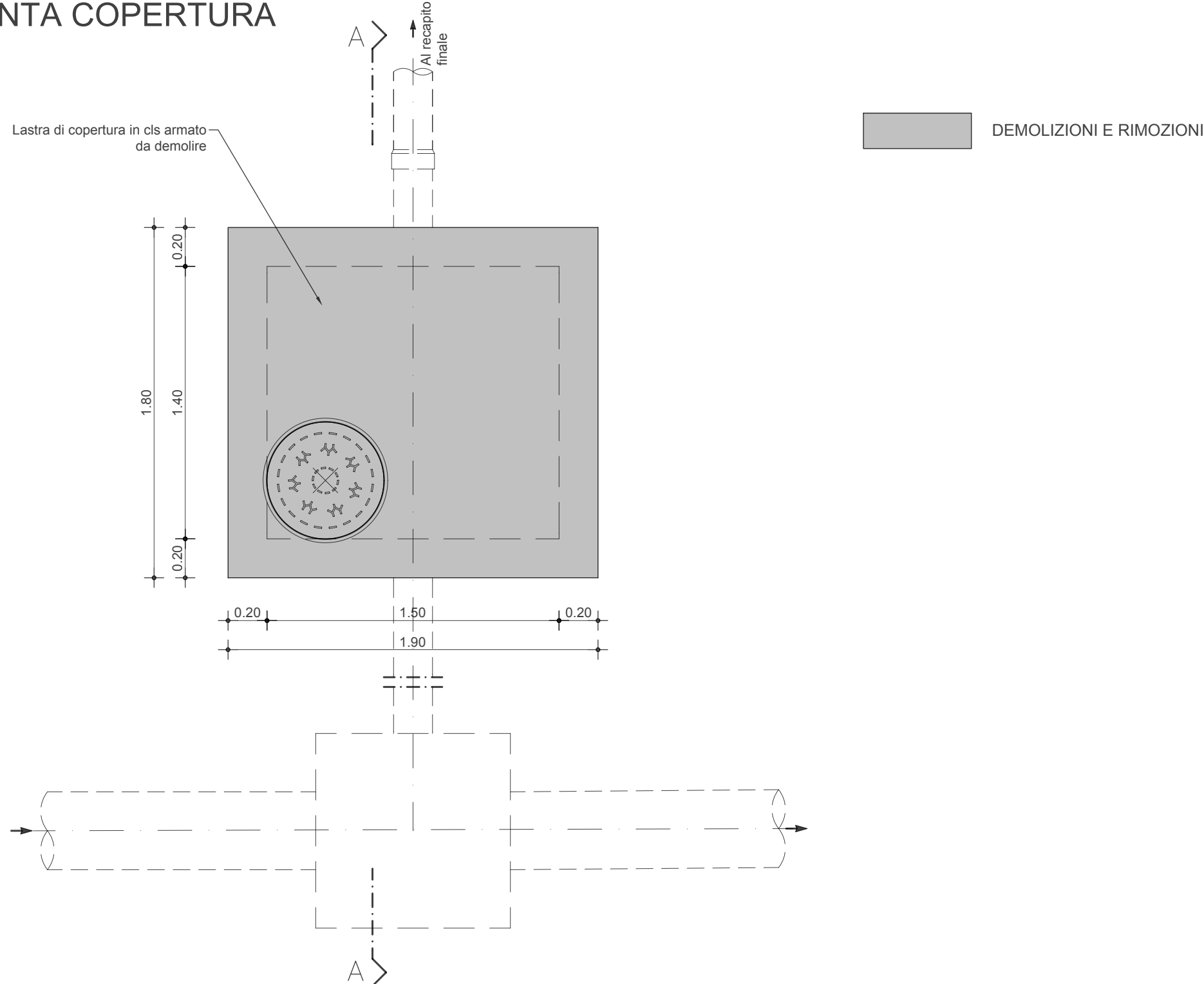
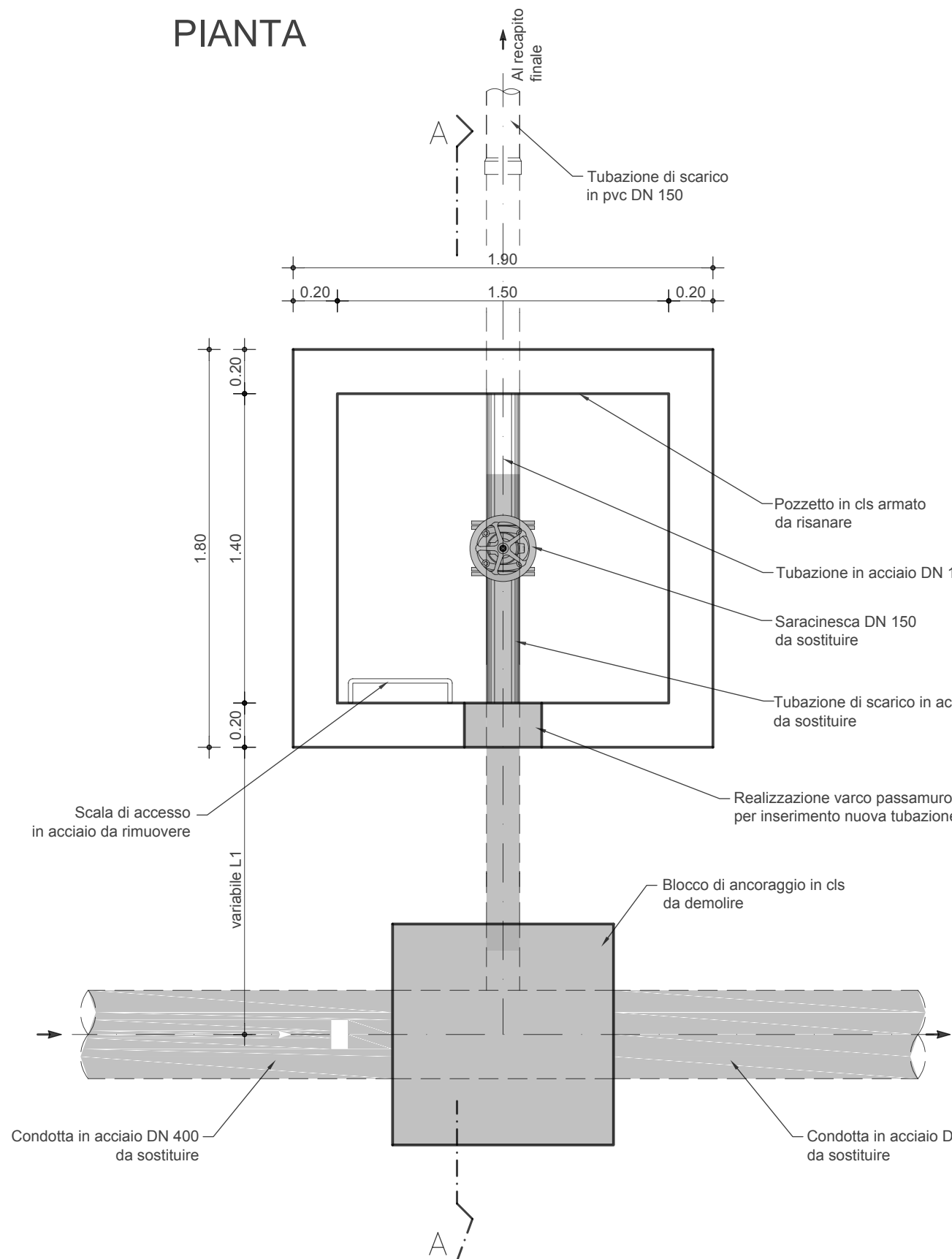


STATO DI FATTO

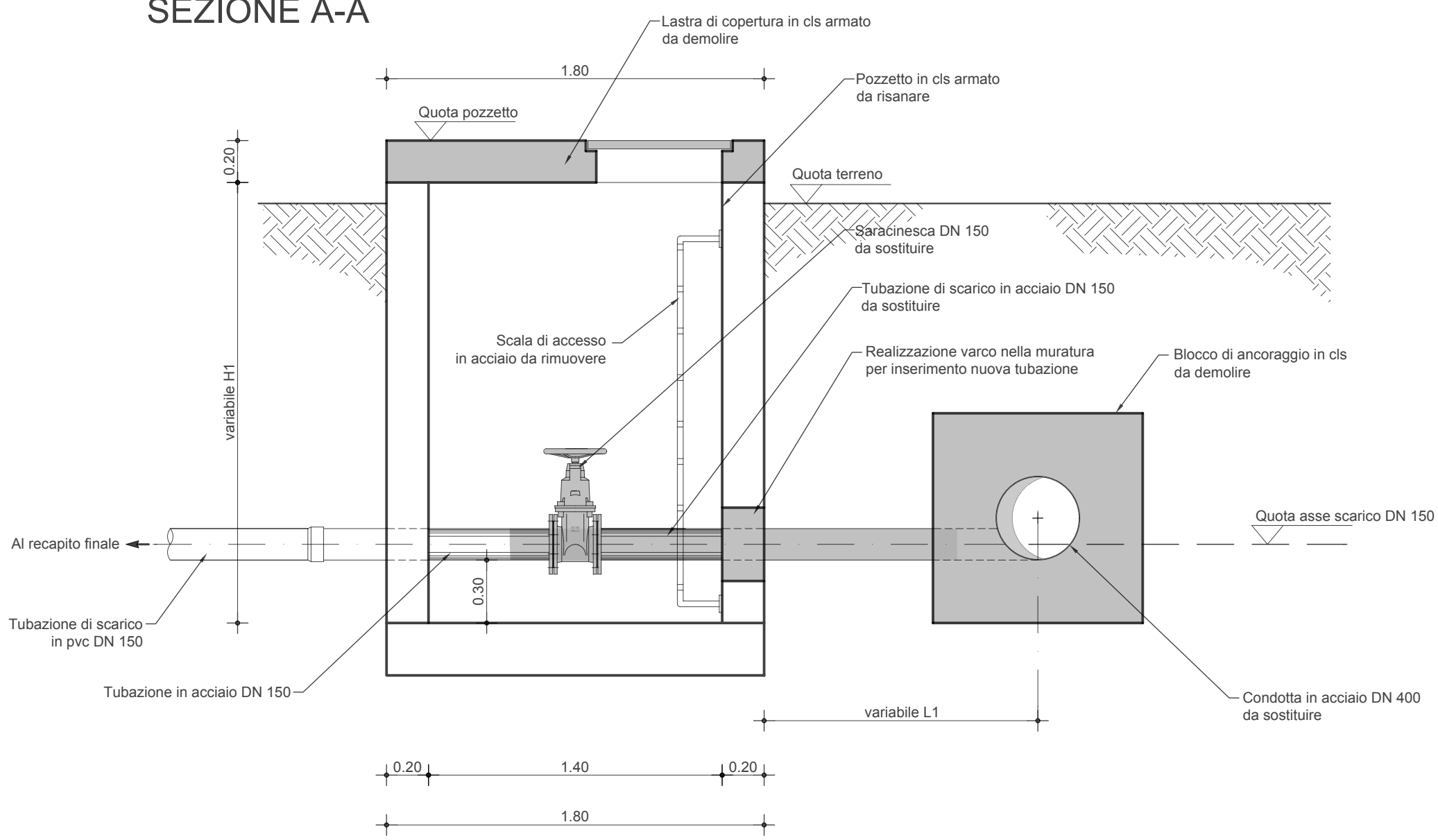
PIANTA COPERTURA



PIANTA

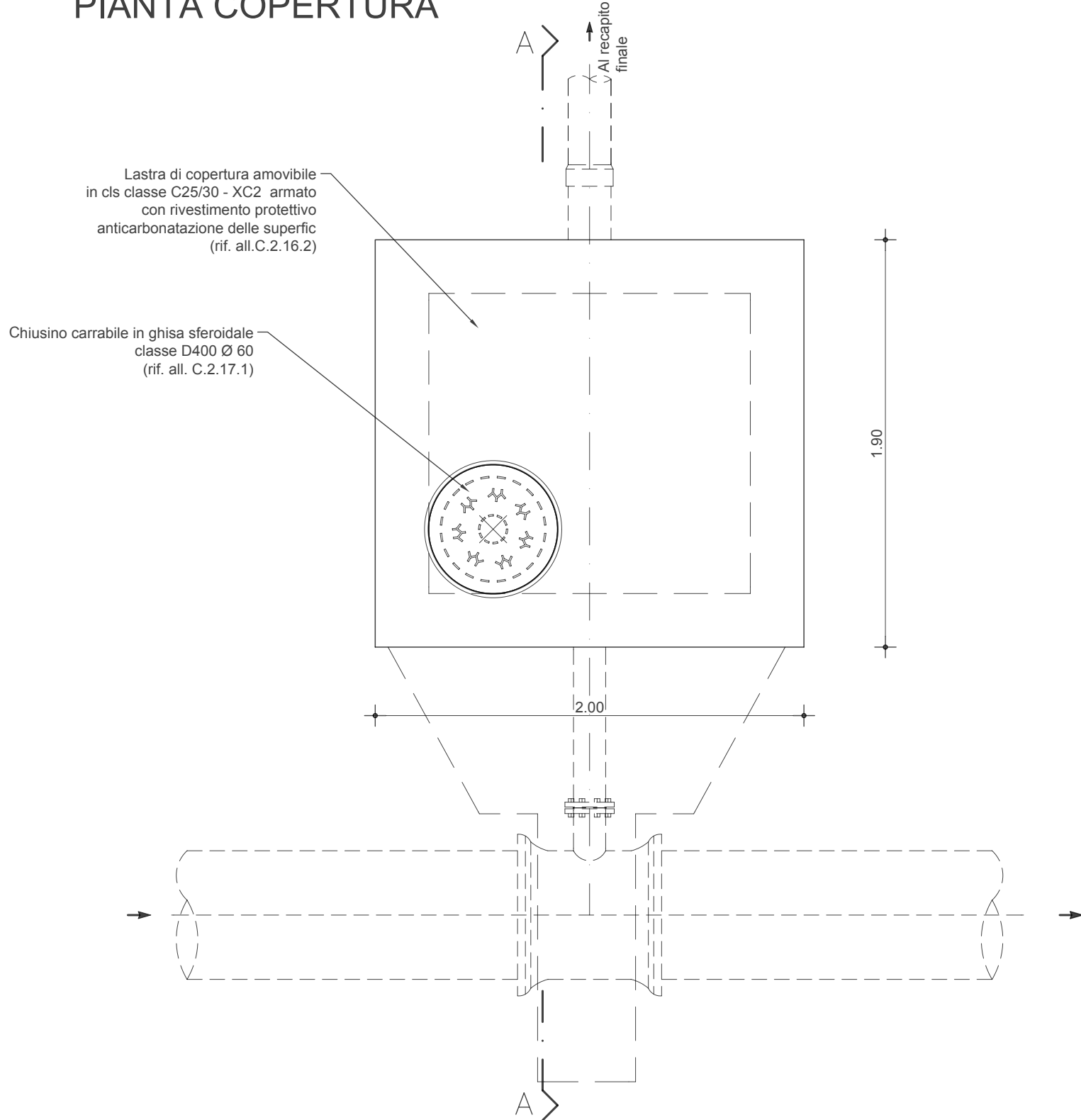


SEZIONE A-A

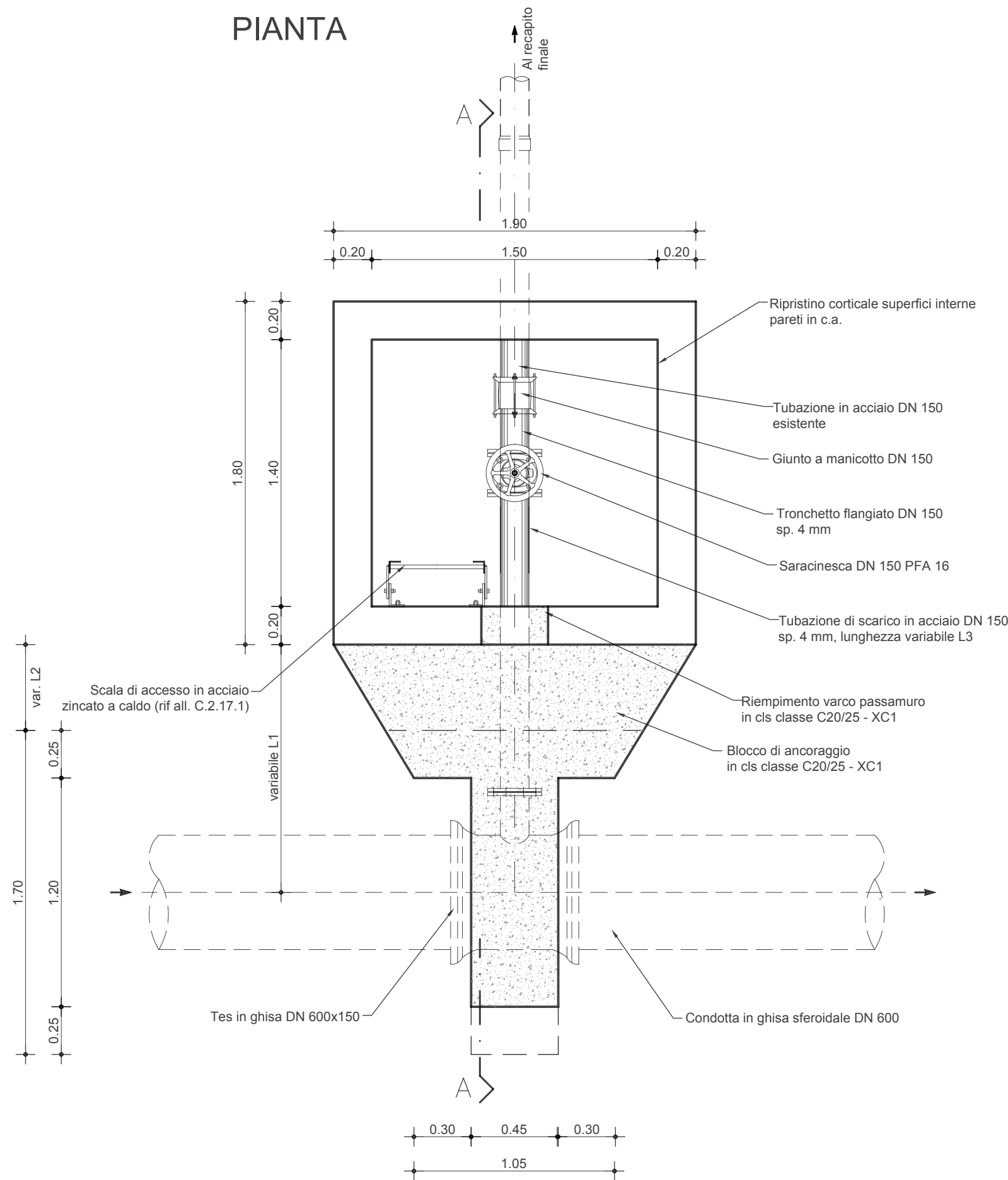


OPERE IN PROGETTO

PIANTA COPERTURA



PIANTA



SEZIONE A-A

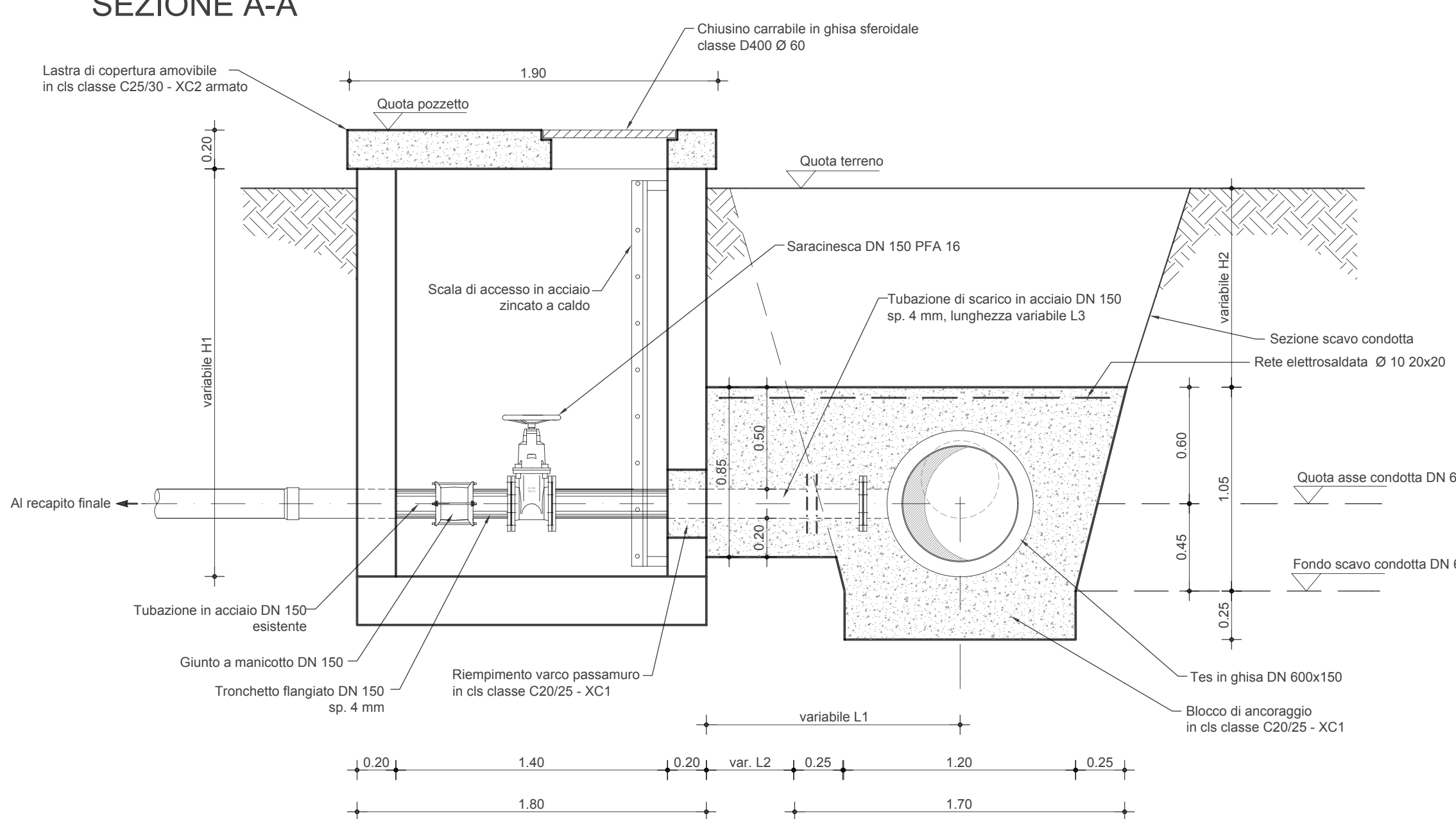


TABELLA QUOTE E DIMENSIONI VARIABILI SCARICHI ESISTENTI

scarico sez.	quota terreno	quota solaio pozzetto	quota asse scarico DN 150	quota asse condotta DN 600	quota fondo scavo condotta DN 600	H1	H2	L1	L2	L3
15	533,53	533,62	531,74	531,74	531,29	2,05	1,19	0,90	0,40	1,75
24	537,68	537,88	536,00	536,00	535,55	2,05	1,08	1,30	0,80	2,15
32	548,54	548,60	546,83	546,83	546,38	1,94	1,11	0,85	0,35	1,65
50	526,46	526,57	524,84	524,84	524,39	1,90	1,02	1,10	0,60	1,95
61	518,70	518,55	516,62	516,62	516,17	2,10	1,48	1,27	0,77	2,12
75	527,50	527,80	526,07	526,07	525,62	1,90	0,83	1,10	0,60	1,95



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessoradu de sos traballus pùblicos
Assessorato dei lavori pubblici
Ente acque della Sardegna
Servizio Progetti e Costruzioni



L88 - MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIASSETTO FUNZIONALE
DEL COLLEGAMENTO MULTISSETTORIALE
VILLANOVATULO - ZONA INDUSTRIALE DI ISILI - IS BARROCUS

1° LOTTO 2° COMPARTO - 1° STRALCIO:
RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE
ACQUEDOTTO - TRATTA "IS PILLUS"

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Parte C - ELABORATI GRAFICI

CONDOTTA TRATTA "IS PILLUS"
ADEGUAMENTO POZZETTI DI SCARICO ESISTENTI

Allegato

C.2.8

Scala:
1:25

Redazione:
Ing. Stefano Serra, Ing. Gianfranco Fadda

Coordinatore della progettazione:
Ing. Stefano Serra

Collaboratori:
Geom. Corrado Balistreri
Geom. Osvaldo Carta

Responsabile del Procedimento:
Ing. Nicoletta Sale

Il Direttore del Servizio
Progetti e Costruzioni
Ing. Roberto Meloni

Il Direttore Generale
Ing. Franco Ollargiu

PROGR.	DATA	ADOZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
1° EMISSIONE	29-03-2019			
REV. 1	05-07-2019	DDSPC n. 890 del 06.08.2019 DDSPC n. 1231 del 16.10.2019		