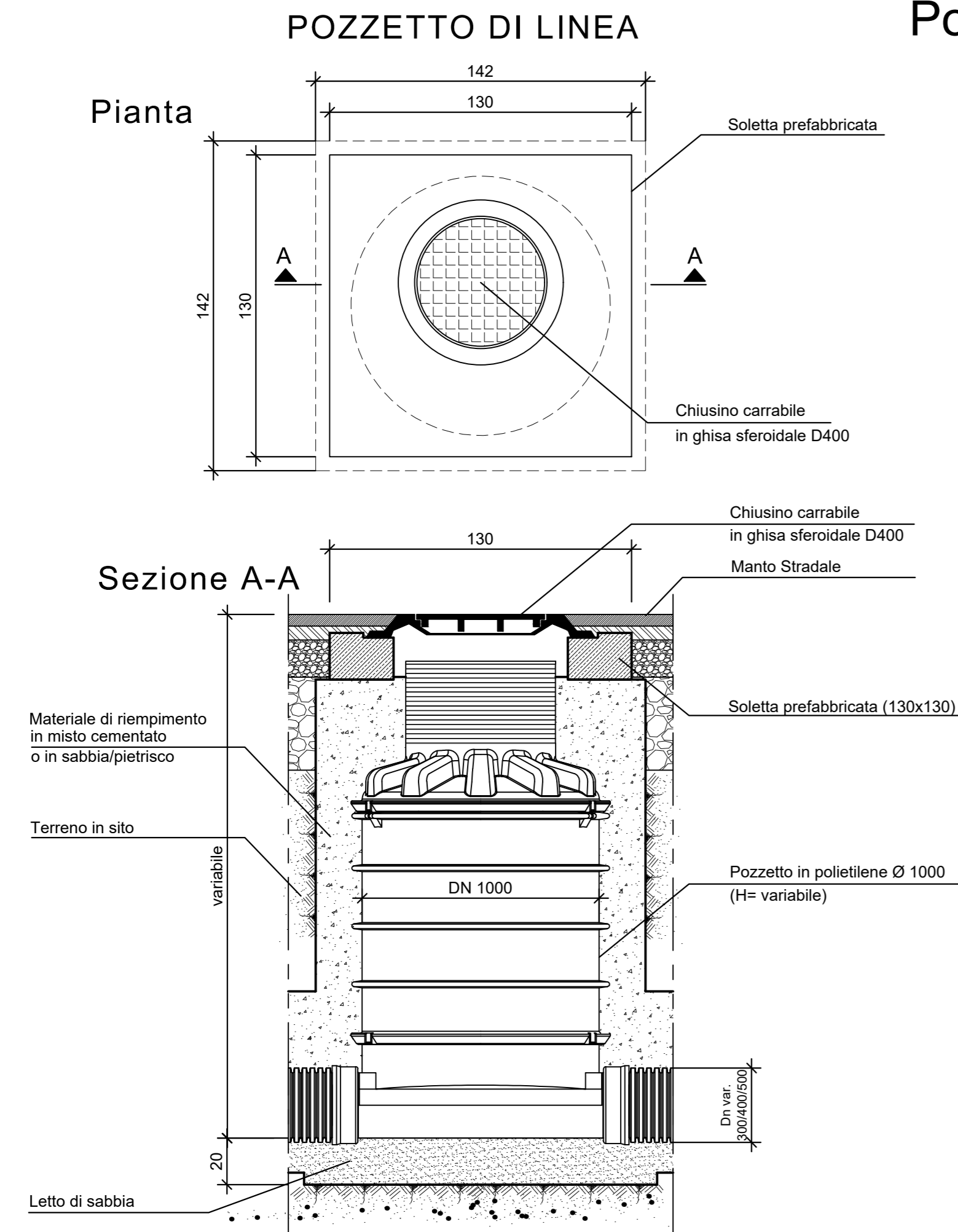
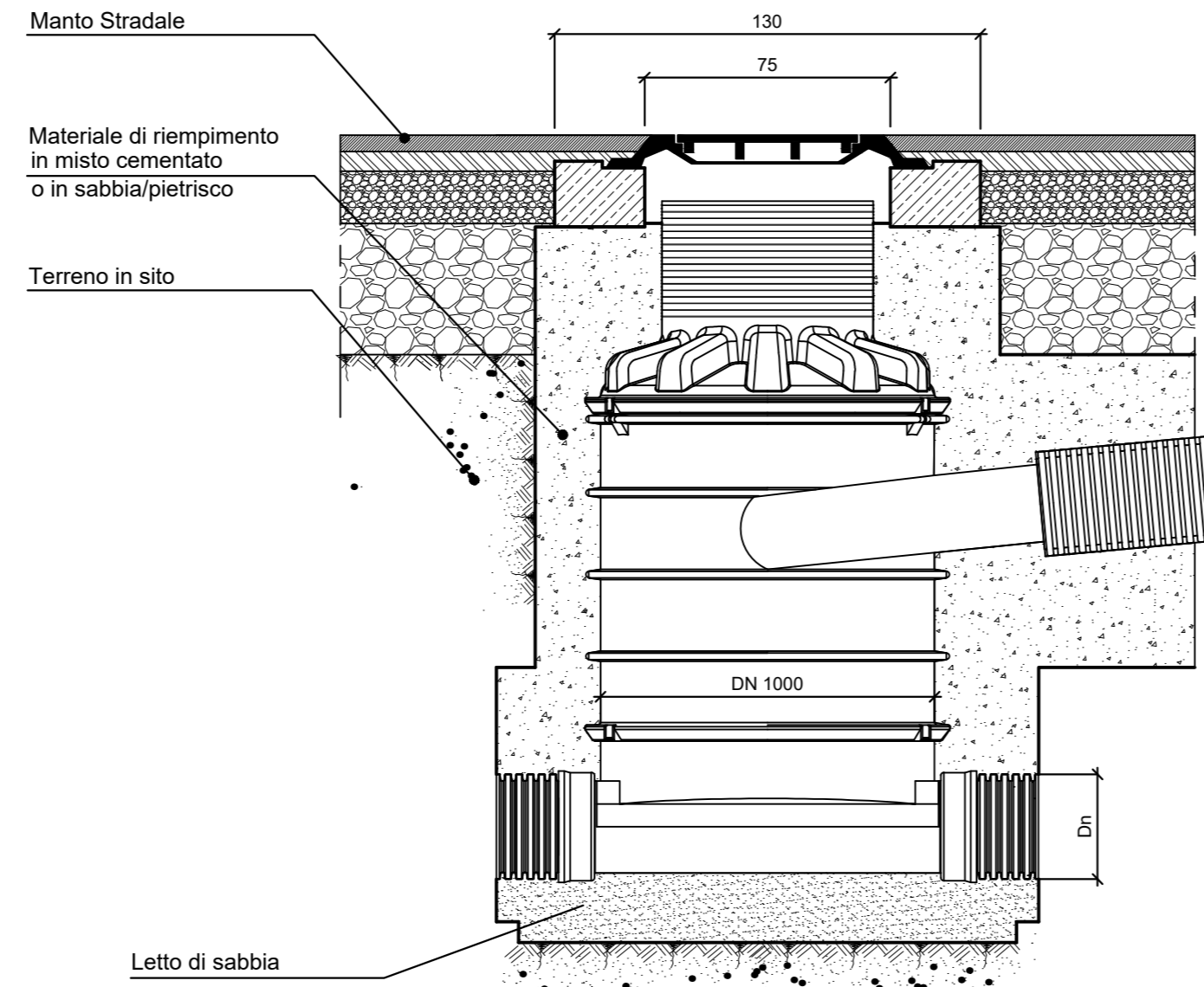


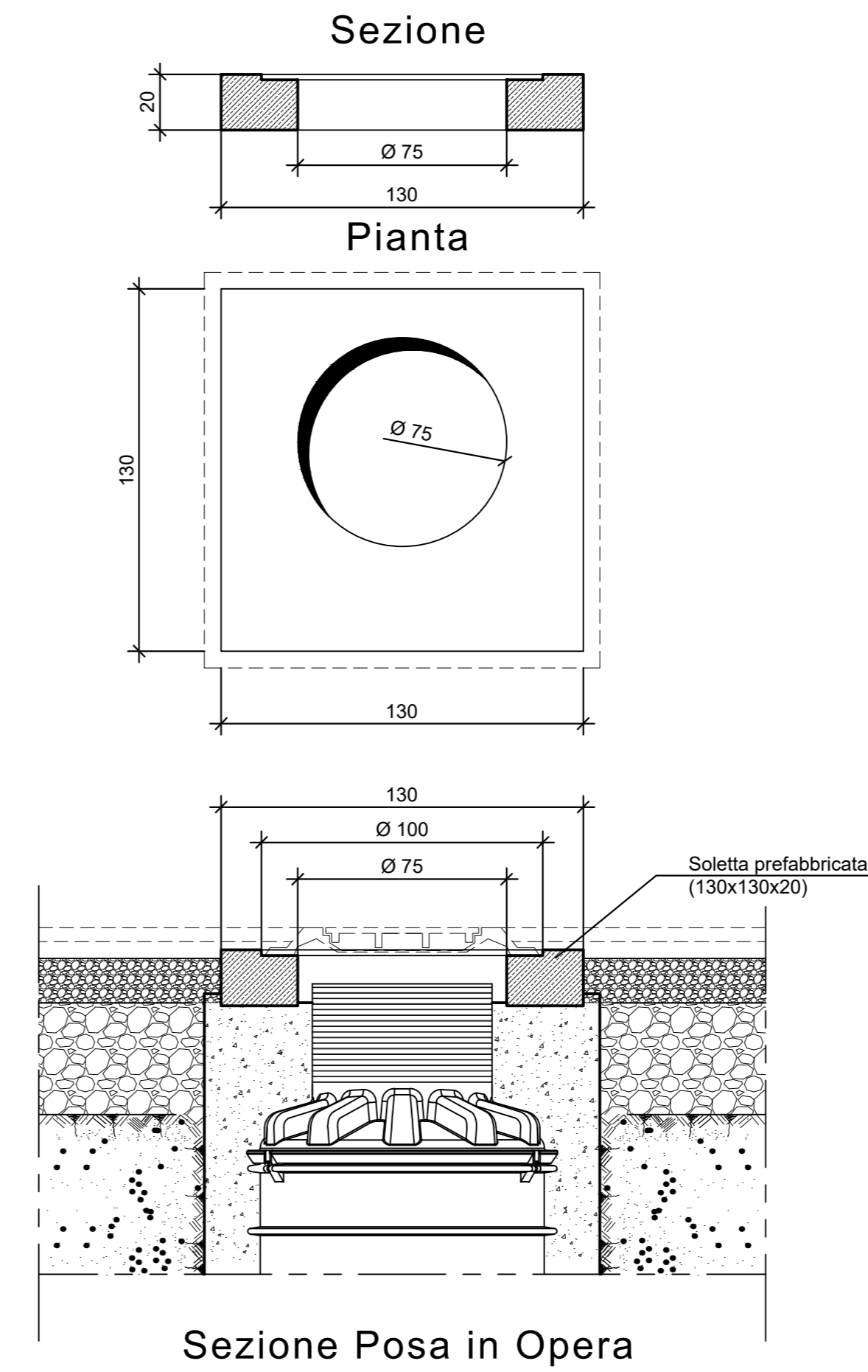
Pozzetto di Ispezione per dn ≤ 500 mm



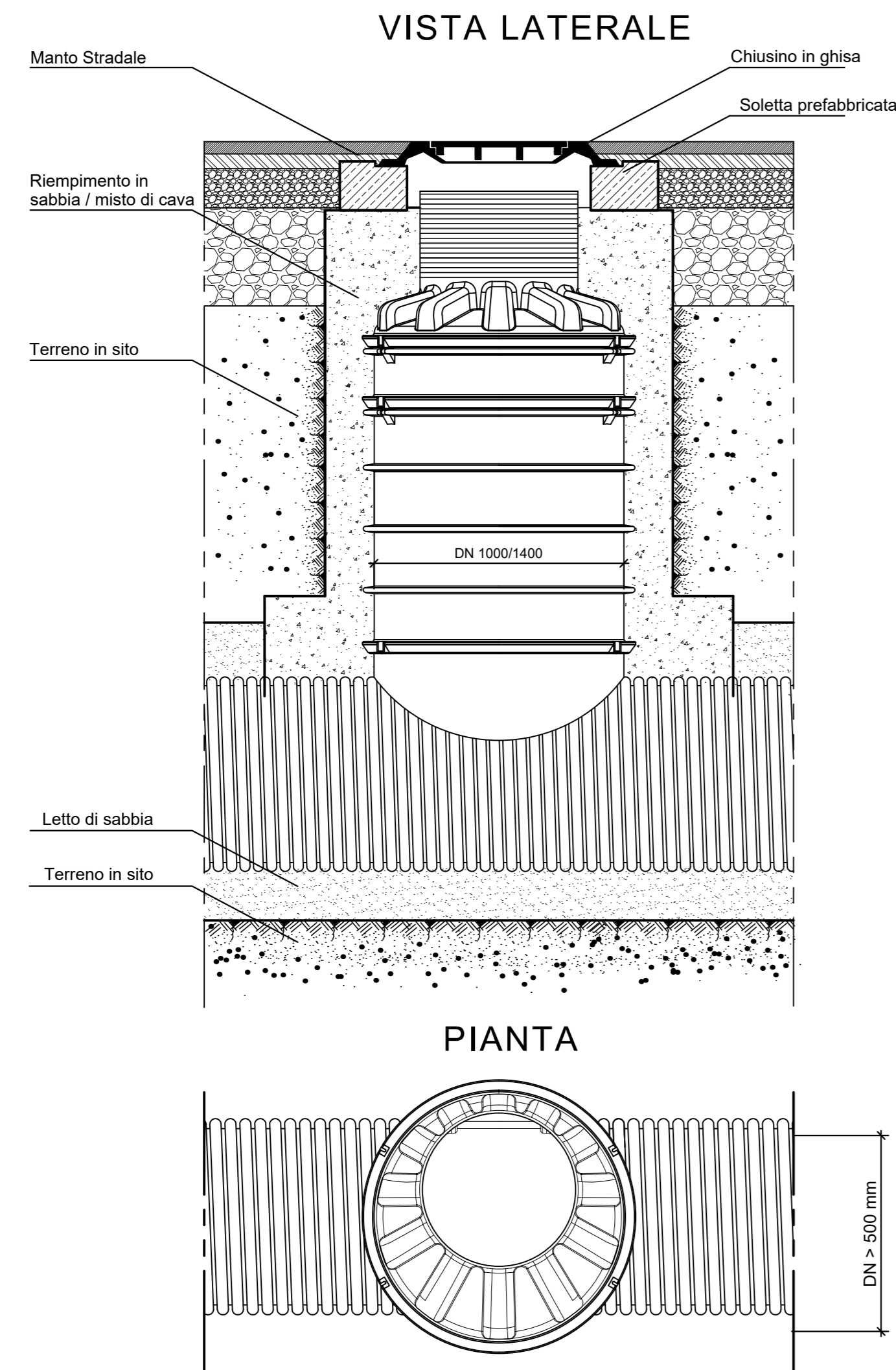
POZZETTO ALLACCIO CADITOIA E UTENZE



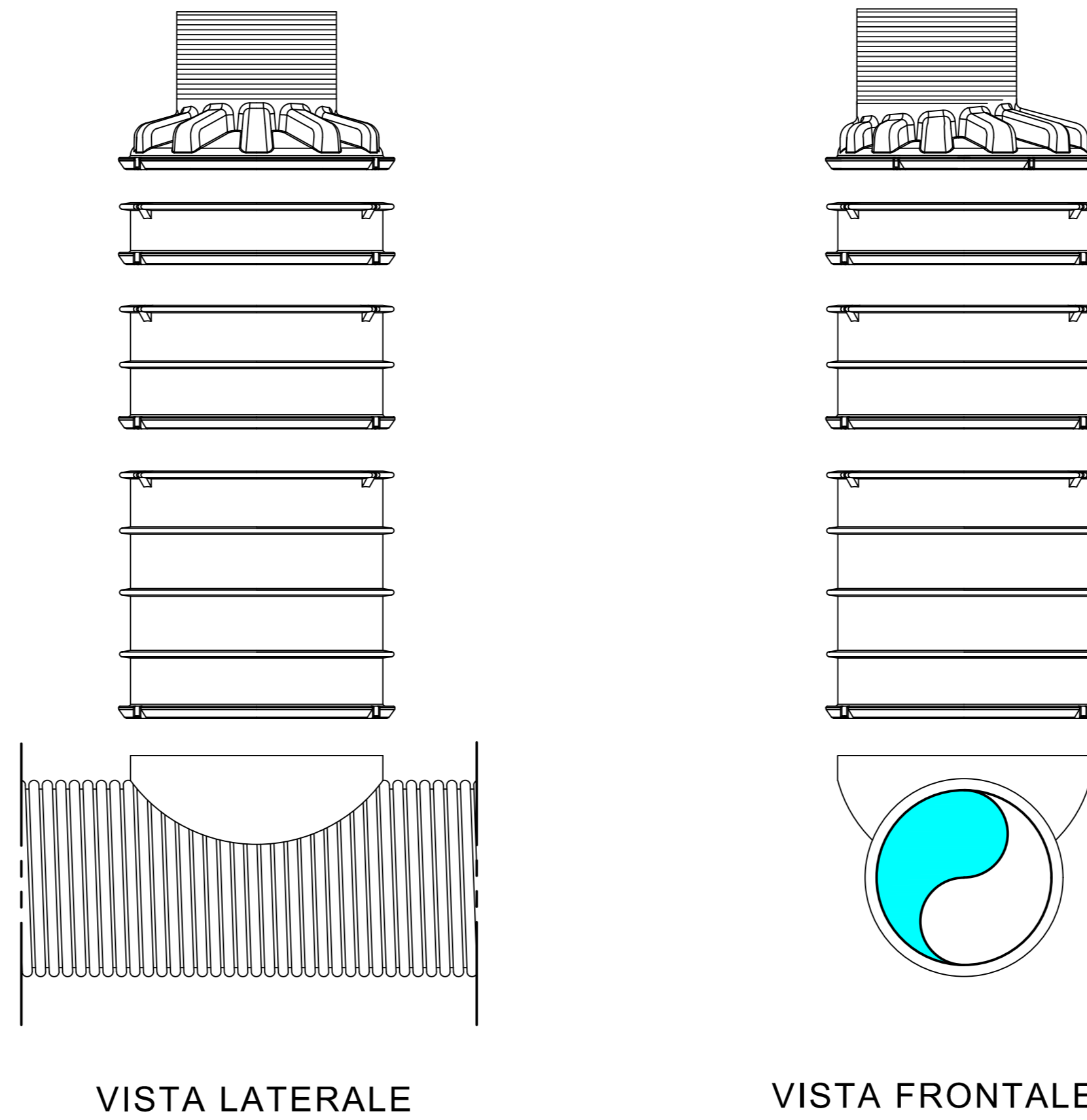
SOLETTA DI COPERTURA



Pozzetto di Ispezione per dn > 500 mm



COMPONENTI POZZETTO



AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)

D.P.C.M. 15.10.2015

Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio

Infrastrutture, reti idriche, trasportistiche ed energetiche dell'area del Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli - Coroglio



Presidenza del Consiglio dei Ministri e COMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE BAGNOLI - COROGLIO



STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.a.: Soggetto Attuatore, in riferimento all'art. 33 del D.L. n. 133/2014, convertito con legge n. 164/2014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, ai fini della predisposizione ed esecuzione del programma di finanziamento articolato in Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniele BENCETTI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE: Dott. Scel. Vincenzo GIULIO; PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA: Geom. Giancarlo DI MARTINO; COMPUTI E STRUTTURE: Geom. Giancarlo DI MARTINO; PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI: Ing. Claudio DONALDIA

RELAZIONE GEOLOGICA: Dott. Scel. Vincenzo GIULIO; PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA: Geom. Giancarlo DI MARTINO; COMPUTI E STRUTTURE: Geom. Giancarlo DI MARTINO; PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI: Ing. Claudio DONALDIA

GRUPPO DI LAVORO INTERNO: Supporto operativo: Ing. Irene GIANCO; Arch. Alessio FRANZO; Ing. Carmine FIORE; Collaboratori: Geom. Alessandro FABBRIC; Ing. Federico JANNINO GIURA; Ing. Lorenzo GIULIO

SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO: Prof. Ing. Massimo FIORETTI; Ing. Domenico CERIALDO; Ing. Cristina FINOCCHI

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA: VIA INGEGNERIA S41 Via Fontana, 200 00159 Roma (RM)

CONDONAMENTO DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Matteo DI GIROLAMO; PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI: Ing. Giovanni PALAZZA

CONDONAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Massimo FONTANA; RELAZIONE GEOLOGICA: Geol. Maurizio LANZANI

MANDANTI: QUANTICA INGEGNERIA S41 PIZZO BENE' 22 80133 Napoli (NA); W.E.E. S.p.A. Via Fontana, 200 00159 Roma (RM); AMBIENTE SPA Via Fontana, 200 00159 Roma (RM); HYSSOMAR SOCIETA' COOPERATIVA Corso Umberto I, 154 80139 Napoli (NA); ALPHATECH Via S. Maria della Libera, 13 80127 Napoli (NA); COMPUTI E STRUTTURE: Ing. Giuseppe RUBINO

PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI: Ing. Francesco NICOSIBELLI; PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE: Ing. Paolo IPPARELLI; PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA: Ing. Giuseppe RUBINO; PROGETTAZIONE AREA SANT'ANTONIO-HUB DI COROGLIO: Ing. Giuseppe PALAZZA; PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE: Ing. Carlo IPPARELLI; PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAP 3: Ing. Roberto CHEFFI

RELAZIONE ARCHEOLOGICA: Arch. Luca DI FRANCO; RELAZIONE ACUSTICA: Ing. Tommaso PIZZELLO; GIOVANI PROFESSIONISTI: Ing. Veronica NALDI; Ing. Andrea ERGOGLIO; Ing. Raffaele MANGIOLLO; Ing. Serena OMERO; DESIGNATORI: Geom. Silvana DONATELLO; Geom. Paolo COSMELLI; Ing. Daniela CERIALDO; Per. Ing. Giuseppe CORATELLA; Geom. Luigi SPARTIELLO

Funzione Servizi di Ingegneria

Direzione Area Tecnica Opere civili: Arch. Giulia LEONI

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	INFRASSTRUTTURE RETE FOGNARIA	DATA	NOME	FIRMA
REDATTO		GIU 2023	CS	
VERIFICATO		GIU 2023	GV	
APPROVATO				
DATA	GIU 2023			
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	
0	GIU 2023	Emissione	1 : 50	
			CODICE FILE	
			2021INV-04-IPX.05.07.08.01.dwg	
			CODICE ELABORATO	
				PX.05.07.08.01