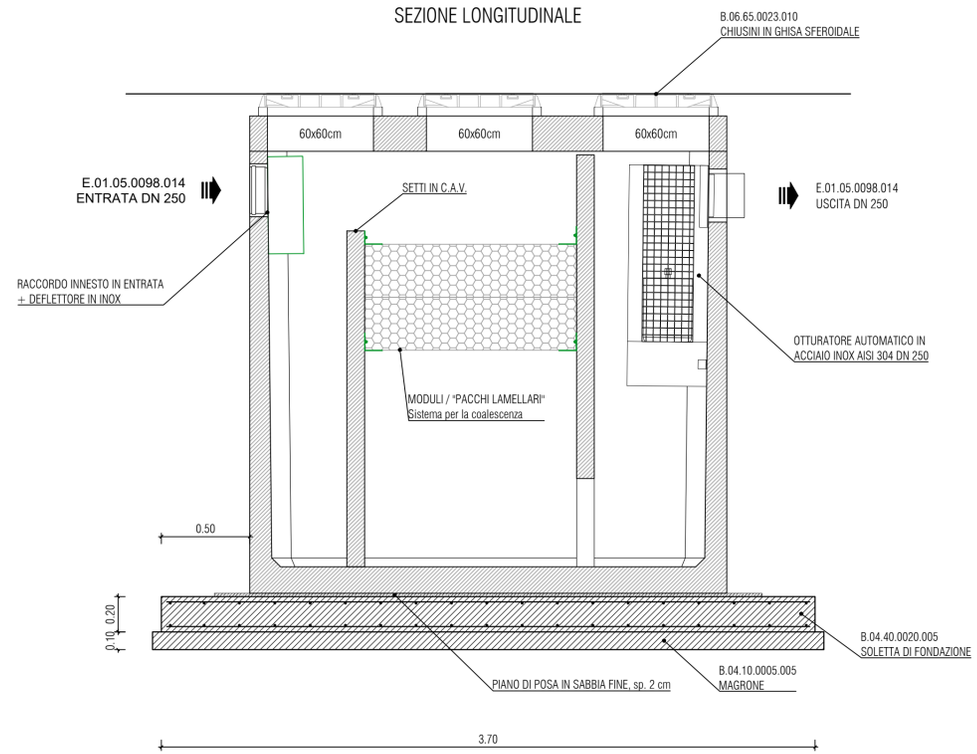
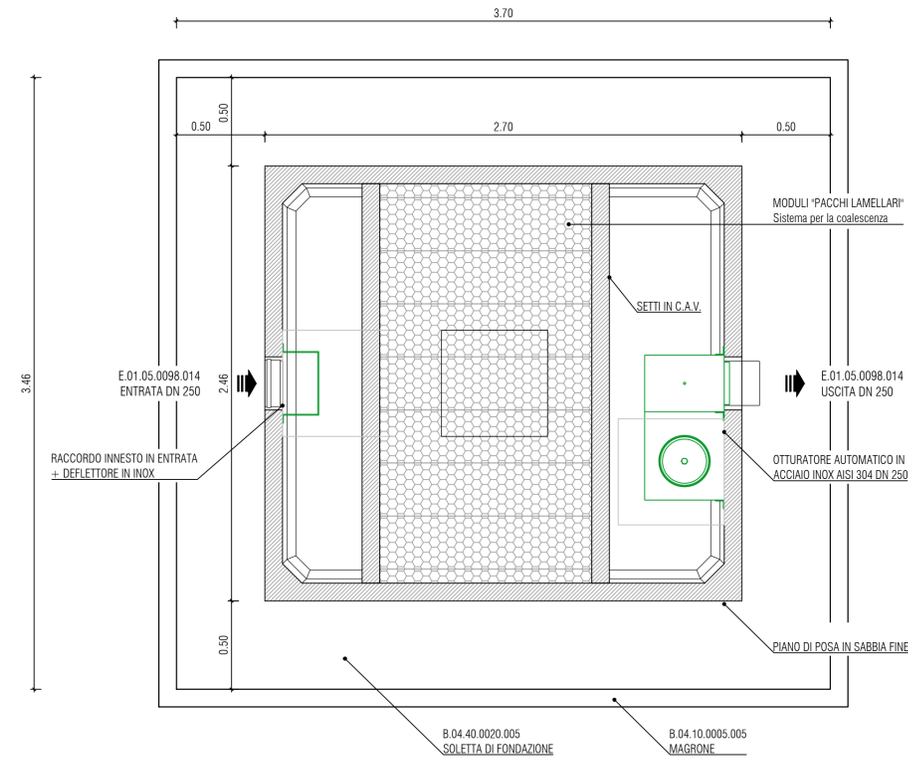


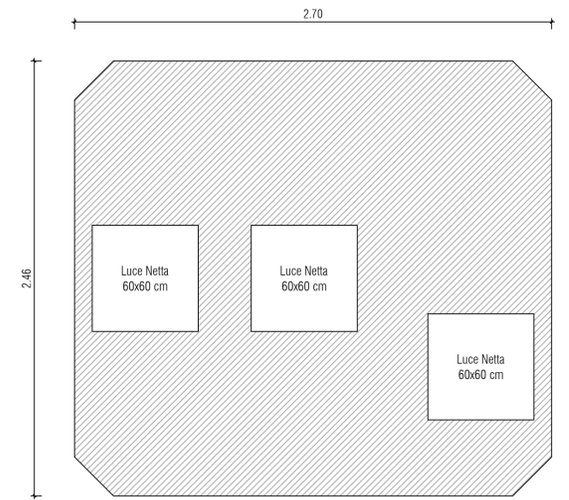
PARTICOLARI
Disoleatore separatore statico
scala 1:20



PIANTA VASCA



PIASTRA DI COPERTURA



PROFILO LONGITUDINALE DEI COLLETTORI PRINCIPALI
Rete di smaltimento acque meteoriche
scala 1:200

Profilo RAMALE II
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: +200.00



COD. POZZETTO	C50 / 01.II	C50 / 02.II	C50 / 03.II	C50 / 04.II	P150 / 01
QUOTE PIANO FINITO	205,00	204,73	204,46	204,18	204,10
QUOTE SCORRIMENTO	204,40	204,13	203,86	203,58	203,37
PROFONDITA' FONDO TUBO - PIANO FINITO	0,60	0,60	0,60	0,60	0,73
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	25,00	50,00	75,00	84,47
DISTANZE PARZIALI		25,0 m	25,0 m	25,0 m	9,47 m
TUBAZIONI		Ø 200 mm PP			
PENDENZA TUBAZIONI		1,1 %	1,1 %	1,1 %	2,0 %



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
COMUNE DI TRENTO



Opere di urbanizzazione primaria collegate al Piano Attuativo dell'area produttiva sita nel Comune di Trento in loc. Spini di Gardolo, via Monaco e via Beccaria in C.C. Gardolo

02	Sostituita tipologia tubazioni	feb-2024	Ottaviani
00	EMISSIONE	DATA	REDATTO

SOGGETTO LOTTIZZANTE	PROGETTISTA DELL'OPERA	RILEVI TOPOGRAFICI	GEOLOGO
REDAZIONE FRAZIONAMENTI	TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA	TITOLO	TITOLO

FASE	TIPO	CATEGORIA	NR. ELAB.	REVISIONE	SCALA	DATA
D	T	338	20	02	1:20 / 200	feb-24

TITOLO
Parte d'opera 1 - PARCHEGGIO ED ORTI URBANI
Profilo e particolari smaltimento acque meteoriche