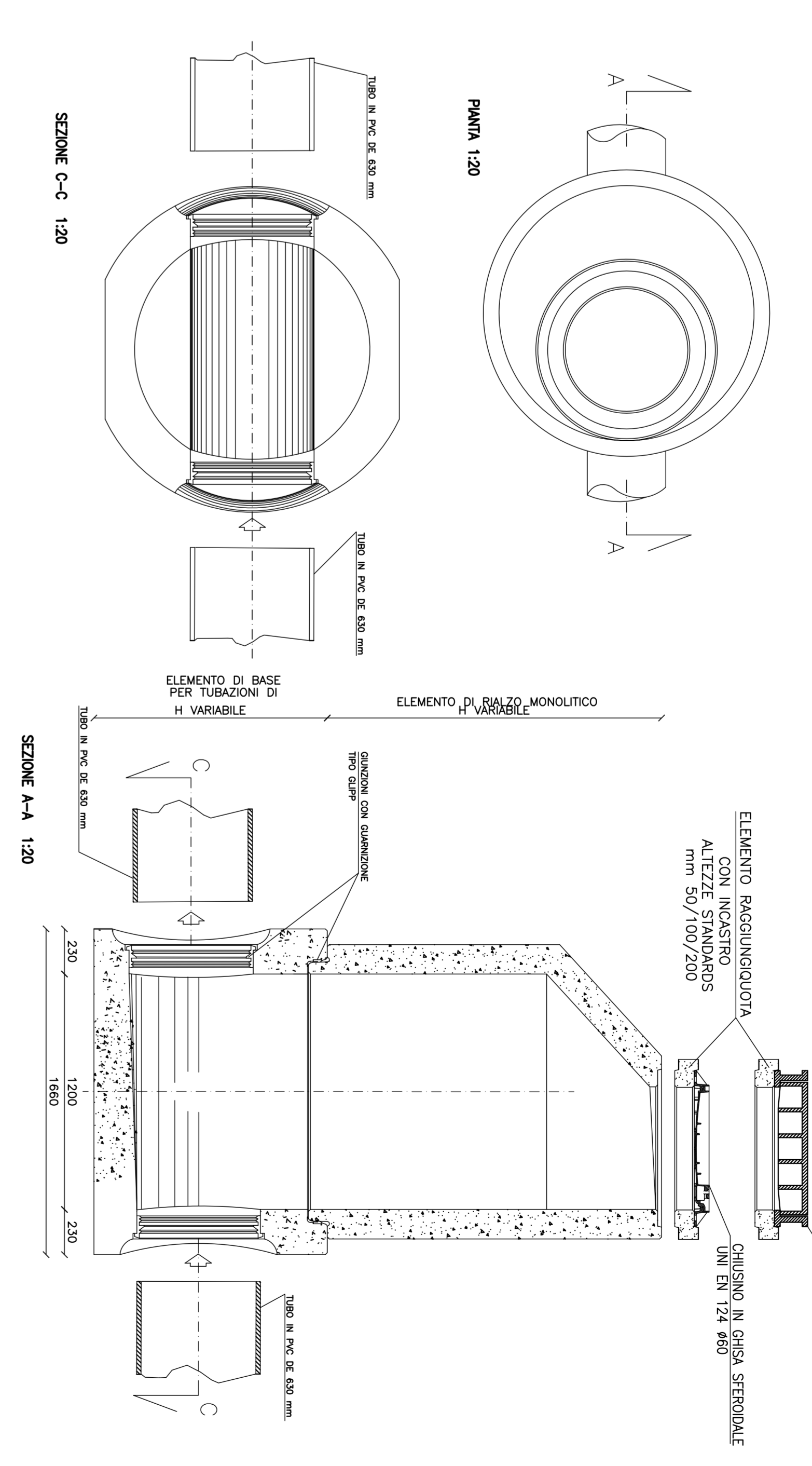
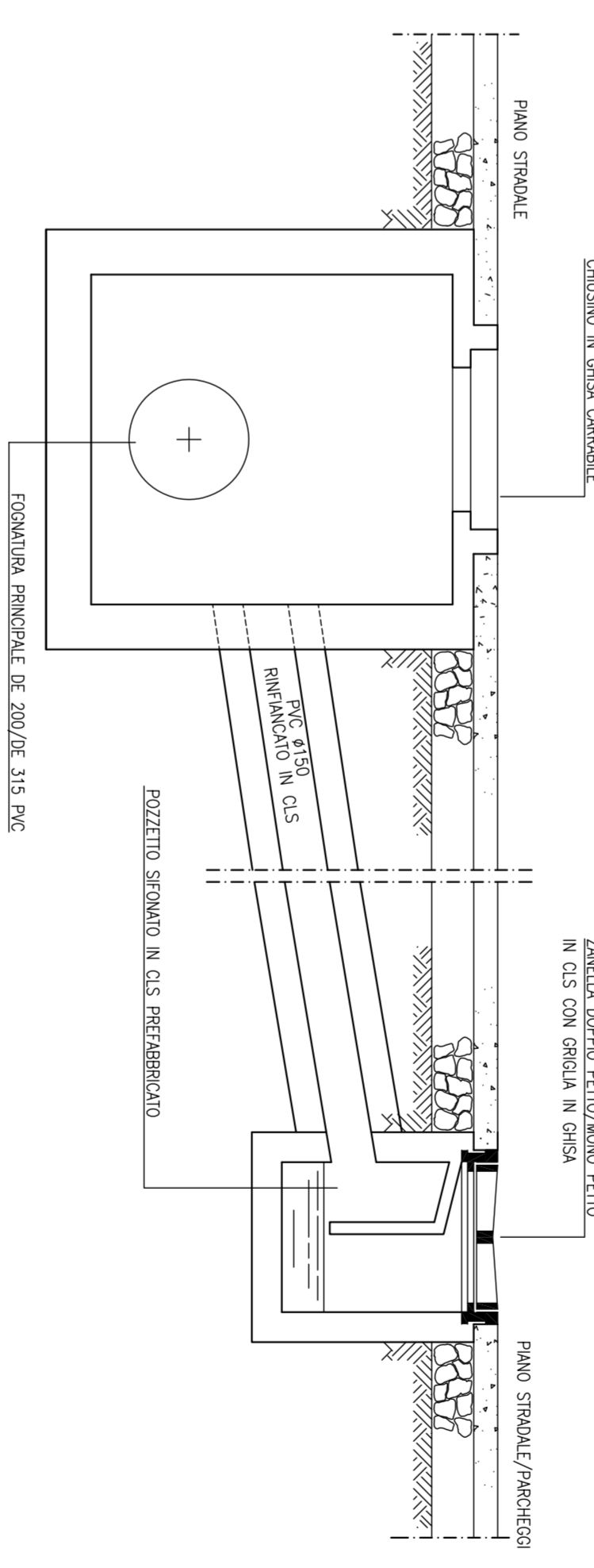


PLANIMETRIA 1:500

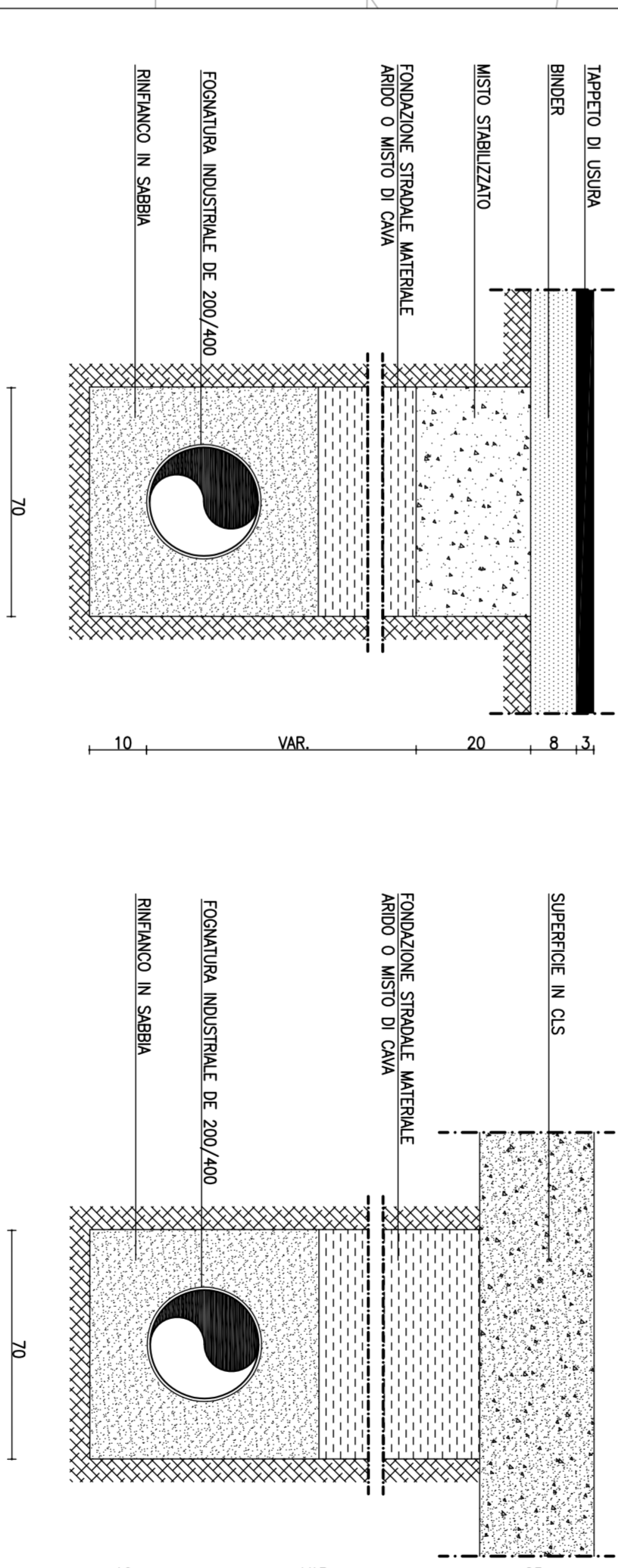
POZZETTI PREFABBRICATI IN CLS Ø1200 DI ISPEZIONE CON CHIUSINO E CON CADITOIA



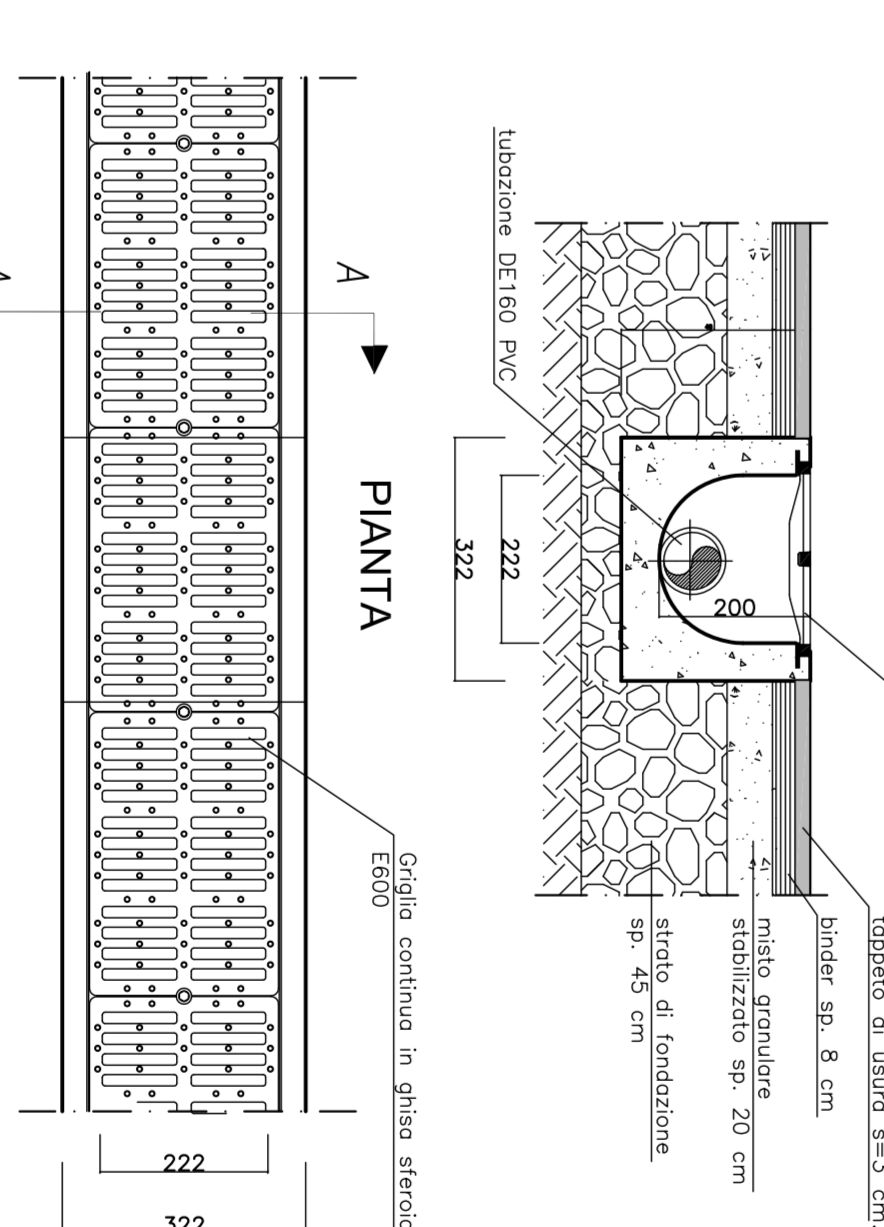
FOGNATURA STRADA E PARCHEGGIO: PARTICOLARE 1:20



SEZIONE TIPO SU STRADA BITUMATA 1:10 SEZIONE TIPO SU SUPERFICIE CEMENTATA 1:10



PART. CANNALETTA CON GRIGLIA CONTINUA 1:10



LEGENDA

| | |
|--|--|
| | RETE FOGNARIA BIANCA |
| | PROGETTO DI ISPEZIONE FOGNARIA BIANCA TIPO 100 CON CHIUSINO OPERAZIONE |
| | PROGETTO SEPARAZIONE ACQUE DI PIENA PISCINA |
| | PROGETTO OPERAZIONE |
| | PROGETTO DI ISPEZIONE FOGNARIA BIANCA CON CADITOIA STRUTTURALE |
| | PIUVALE (CONSERVAZIONE E CARATTERISTICHE DA DEFINIRE CON PREFABBRICAZIONE) |
| | PROGETTO FISCALE |
| | OGGETTO TRONCO TIPO (SCORREMENTO) |
| | POZZO PERMANENTE |
| | CANALLETTA GRIGLIA CONTINUA |
| | PROGETTO DI DISCARICHE TRONCO CARIBBELE |
| | VASCIA DI OLIA |

LEGENDA

- | | |
|--|---|
| 1) Officina | 21) Guardaroba |
| 2) Deposito olii nuovi | 22) Contattori dotazioni di sicurezza |
| 3) Deposito olii usati | 23) Impianto trattamento acque |
| 4) Magazzino | 24) Serbatoio gasolio per gruppo elettrogeno |
| 5) Uffici | 25) Impianto di condizionamento |
| 6) Servizi igienici | 26) Impianto di condizionamento interni (eventuale) |
| 7) Serbatoio acqua di lavaggio officina | 27) Serbatoio additivi |
| 8) Deposito bombole ossigeno | 28) Serbi stoccaggio inerti |
| 9) Deposito bombole acetilene | 29) Impianto lavaggio benzina |
| 10) Vasca di prima pioggia area parcheggio | 30) Trattamento acque di lavaggio |
| 11) Vasca di prima pioggia lato sx | 31) Serbatoio di primo trattamento |
| 12) Vasca di prima pioggia lato dx | 32) Impianto di ventilazione |
| 13) Elettrocompressori | 33) Contattori per inverter |
| 14) Box attrezzature | 34) Cabina elettrica (CE1) |
| 15) Frasea biologica tipo limbaif | 35) Cabina elettrica (CE2) |
| 16) Spigolati e docce | 36) Cabina elettrica (CE3) |
| 17) Pista a raso e cabina operatore | 37) Cabina elettrica (CE4) |
| 18) Lavandino | |
| 19) Distributore carburante | |
| 20) Locale primo soccorso | |
| 21) Area deposito materiali | |
| 22) Area per caratterizzazione terre e rocce da scavo (~ 1700 mc.) | |
| 23) Laboratorio | |
| 24) Cabina elettrica (CE4) | |

COMITENTE: ALTA SUPERVIGILANZA

GENERAL CONTRACTOR: **COV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE ORIENTAMENTO N.443/01 TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

CA 20 - CANTIERE OPERATIVO MORIASSI E RADINERO COPA

PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI

Rede fognatura acque meteoriche e particolari costruttivi

GENERAL CONTRACTOR: **COV**

SCALE: VARE

| | | | | | |
|-------------------|----------|----------|----------|---------------|----------|
| COMPILAZIONE | LETTA | RETE | TRACCE | CONFERMAZIONE | RETE |
| 16/5/11 | 0/0 | E | CV | AZ | 0/0/4 |
| PROGETTANTE | DISSEGNA | VERIFICA | VERIFICA | VERIFICA | VERIFICA |
| PIRELLA GOTTSCHEW | COV | COV | COV | COV | COV |

DATA: 16/5/11

SCALE: VARE