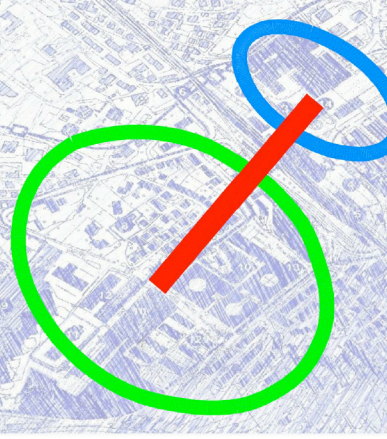




COMUNE DI PERUGIA

BANDO PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLE PERIFERIE DELLE CITTÀ METROPOLITANE, DEI COMUNI CAPOLUOGO DI PROVINCIA E DELLA CITTÀ DI AOSTA
D.P.C.M. 25 Maggio 2016

Progetto Generale SICUREZZA E SVILUPPO PER FONTIVEGGE E BELLOCCHIO



INTERVENTO . n° 1a

Progetto:

RIQUALIFICAZIONE AREE VERDI: PISTA SKATE (PIAZZA DEL BACIO) E PARCO DELLA PESCAIA
PROGETTO ESECUTIVO

AREA RISORSE AMBIENTALI - SMART CITY E INNOVAZIONE
Strada S. Lucia, 2 - 06125 PERUGIA
Tel. 0755773260

Ufficio:

RUP Progetto Generale
Ing. Arch. ENRICO ANTINORO

RUP Intervento
Dott. VINCENZO PIRO

Progettista incaricato:
Dott. Arch. FRANCESCO BONCIO
Via Angelo Cortesi, 32
06059 TODI (PERUGIA)
Tel. 0758946241
C.F. BNCFC85D26L188B

Collaboratori:
Dott. Ing. FABRIZIO GENTILI
Dott. Ing. GENNY FOGLIANI
Geom. GIANLUCA BOCCALI

Data:
Luglio 2018

Oggetto:
PISTA SKATE (PIAZZA DEL BACIO)
PARTICOLARI COSTRUTTIVI: PLATEA E ELEMENTI PREFABBRICATI

Tavola:
3

Scala:
Varie

AGGIORNAMENTI:
Data :
Note :

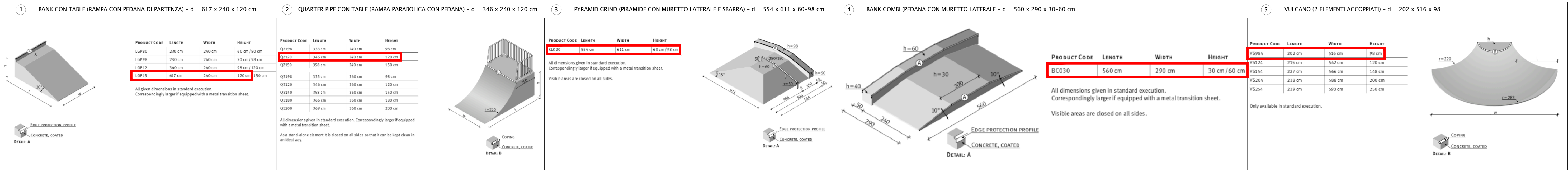
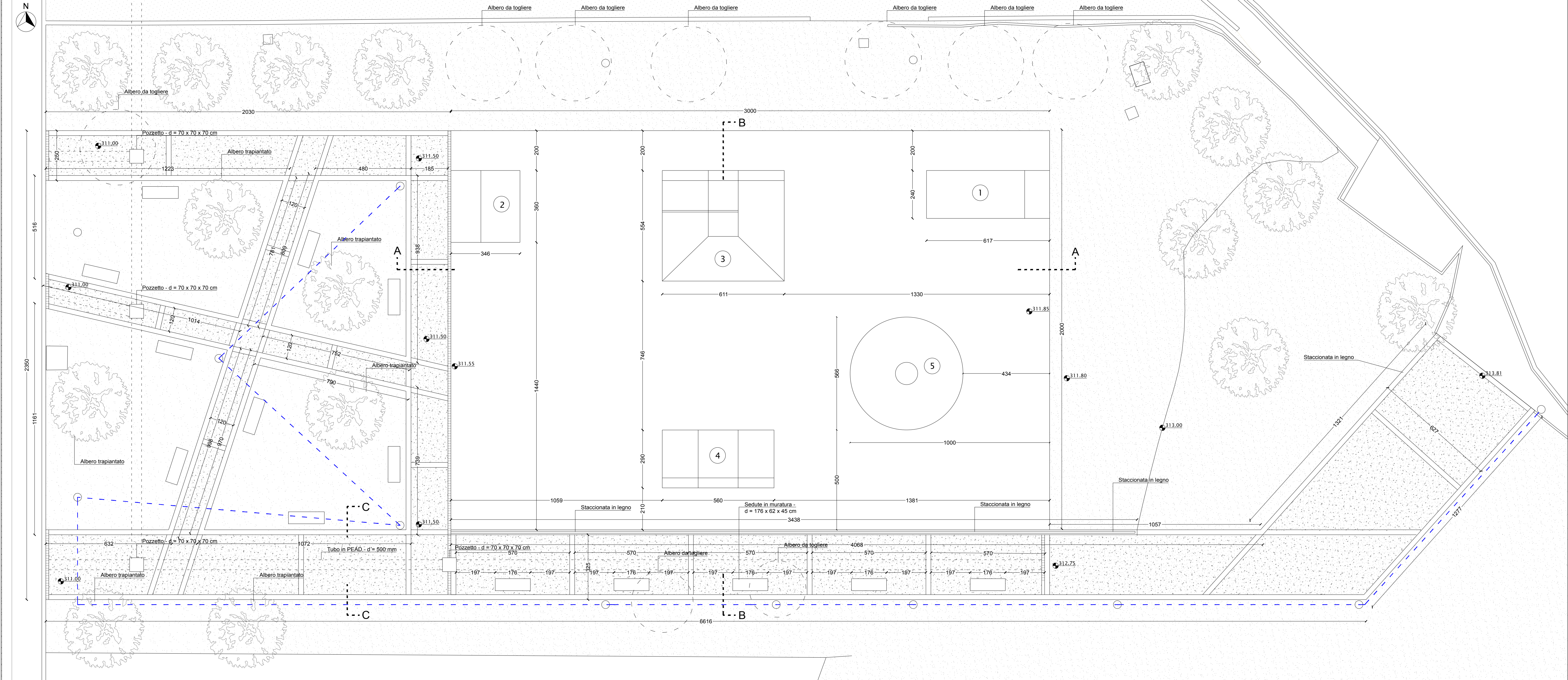
LEGENDA

- TUBAZIONE CORRUGATA IN POLIETILENE DOPPIA PARETE PER IMPIANTI ILLUMINAZIONE PUBBLICA - d esterno = 90 mm
- PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO SPAZZOLATO
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA

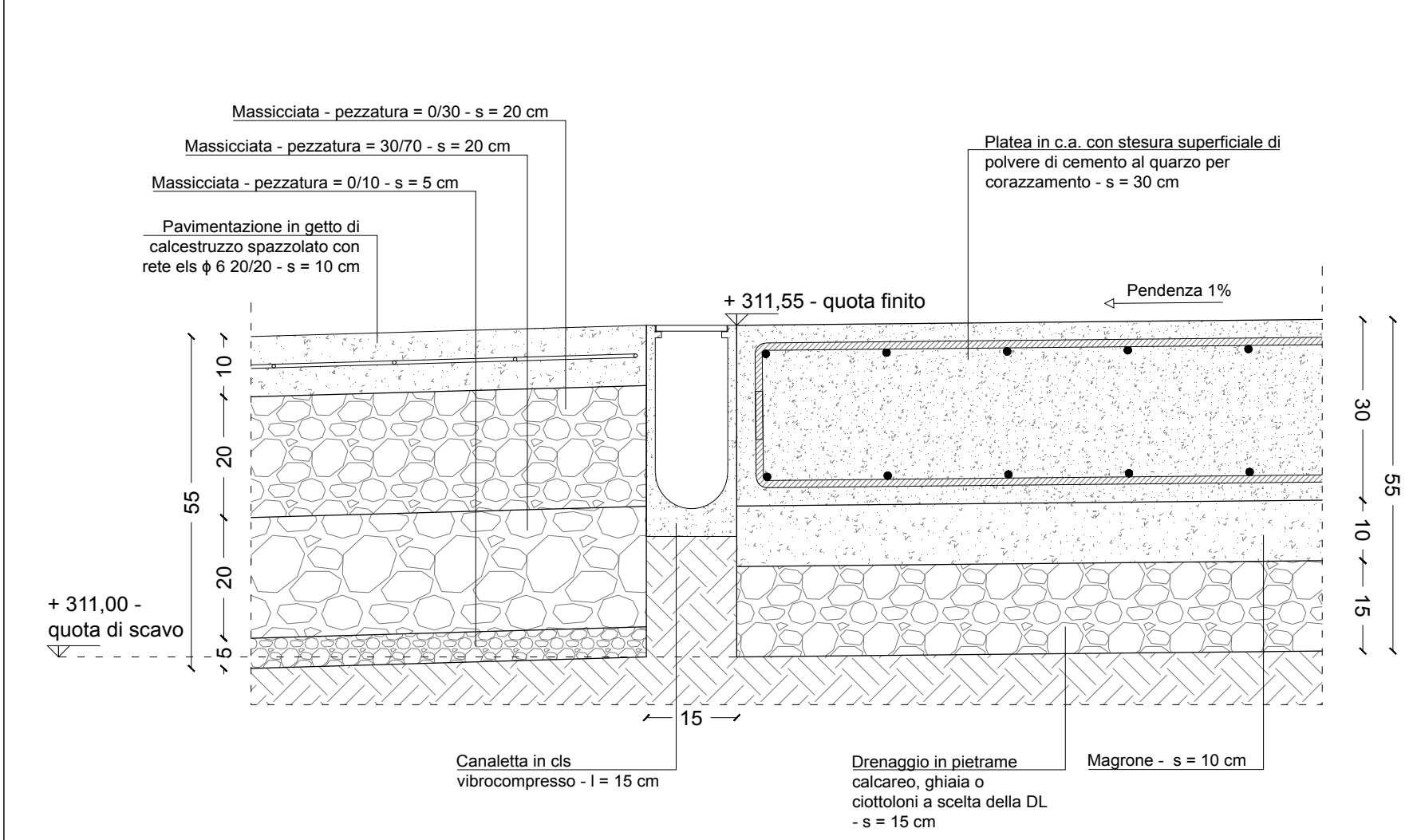
STRUTTURE PISTA SKATE – ELEMENTI PREFABBRICATI IN CEMENTO QUARZATO

- BANK CON TABLE (RAMPA CON PEDANA DI PARTENZA) - d = 617 x 240 x 120 cm
- QUARTER PIPE CON TABLE (RAMPA PARABOLICA CON PEDANA) - d = 346 x 240 x 120 cm
- PYRAMID GRIND (PIRAMIDE CON MURETTO LATERALE E SBARRA) - d = 554 x 611 x 60-98 cm
- BANK COMBI (PEDANA CON MURETTO LATERALE - d = 560 x 290 x 30-60 cm)
- VULCANO (2 ELEMENTI ACCOPPIATI) - d = 202 x 516 x 98

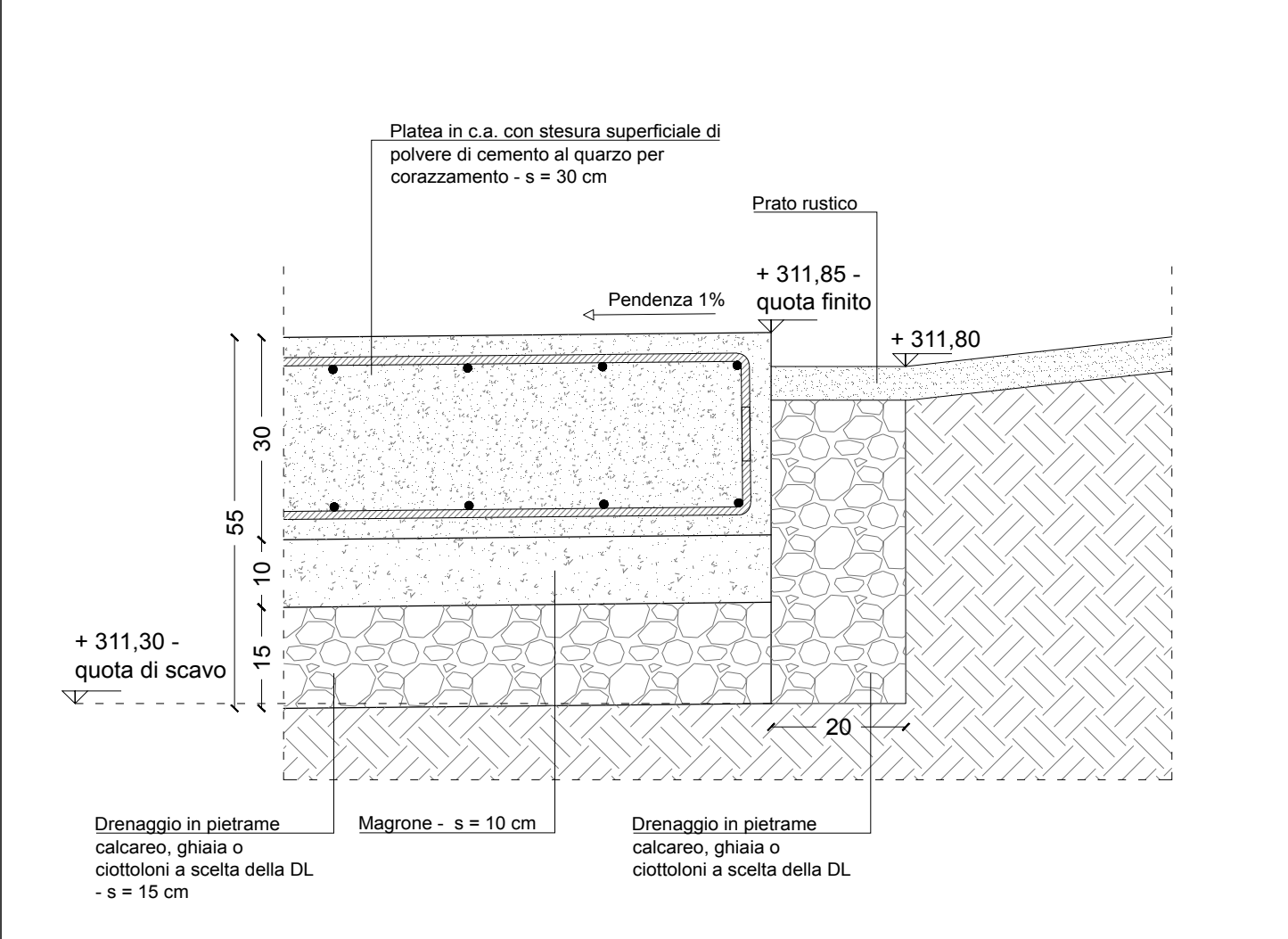
PIAZZA DEL BACIO – PLANIMETRIA – Scala: 1:100



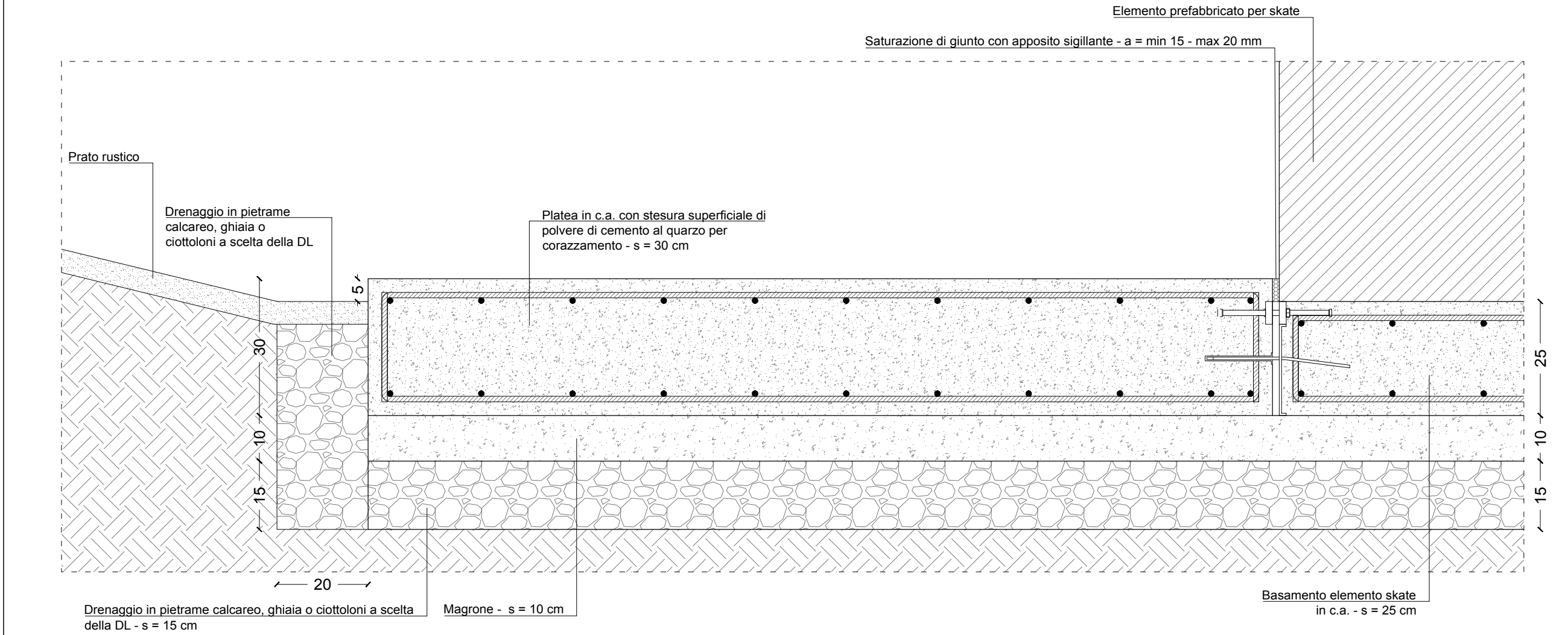
DETTAGLIO NODO PLATEA-VIALETTI – SEZIONE A-A – Scala: 1:10



DETTAGLIO NODO PLATEA-SCARPATA – SEZIONE A-A – Scala: 1:10



DETTAGLIO NODO PLATEA-ELEMENTI – SEZIONE B-B – Scala: 1:10



DETTAGLIO NODO PLATEA-RAMPE – SEZIONE B-B – Scala: 1:10

