



COMUNE DI ANCONA

DIREZIONE LAVORI PUBBLICI E
PROGRAMMAZIONE, GRANDI OPERE
RIQUALIFICAZIONE URBANA, SPORT

IMPIANTO COMUNALE - STADIO DORICO PROGETTO ESECUTIVO



RIFACIMENTO SUP. DI GIOCO IN ERBA ARTIFICIALE CAMPO
DA CALCIO E RIFACIMENTO CAMPO CALCIO A 5 IN ERBA
ARTIFICIALE CON COPERTURA PRESSOSTATICA
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

TAV. 08

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

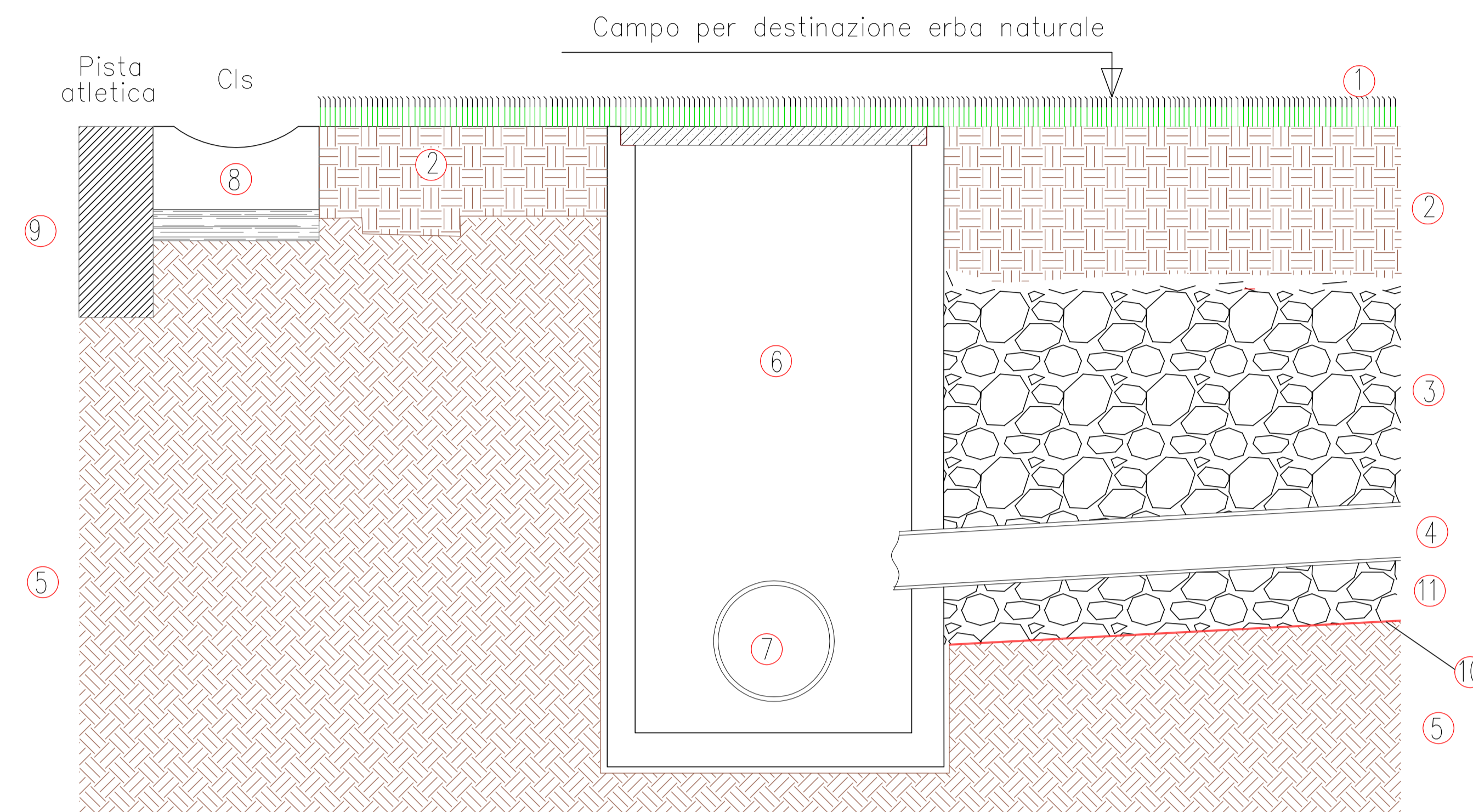
Dott. Ing. Vincenzo MORETTI
Geom. Marco FRADEANI Geom. Daniele BUGARI
Geom. Albano GIUDICI Ing. David FRANCESCANGELI
Geom. Danilo MANZOTTI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Vincenzo MORETTI
IL DIRIGENTE DI DIREZIONE: Dott. Ing. Stefano CAPANNELLI

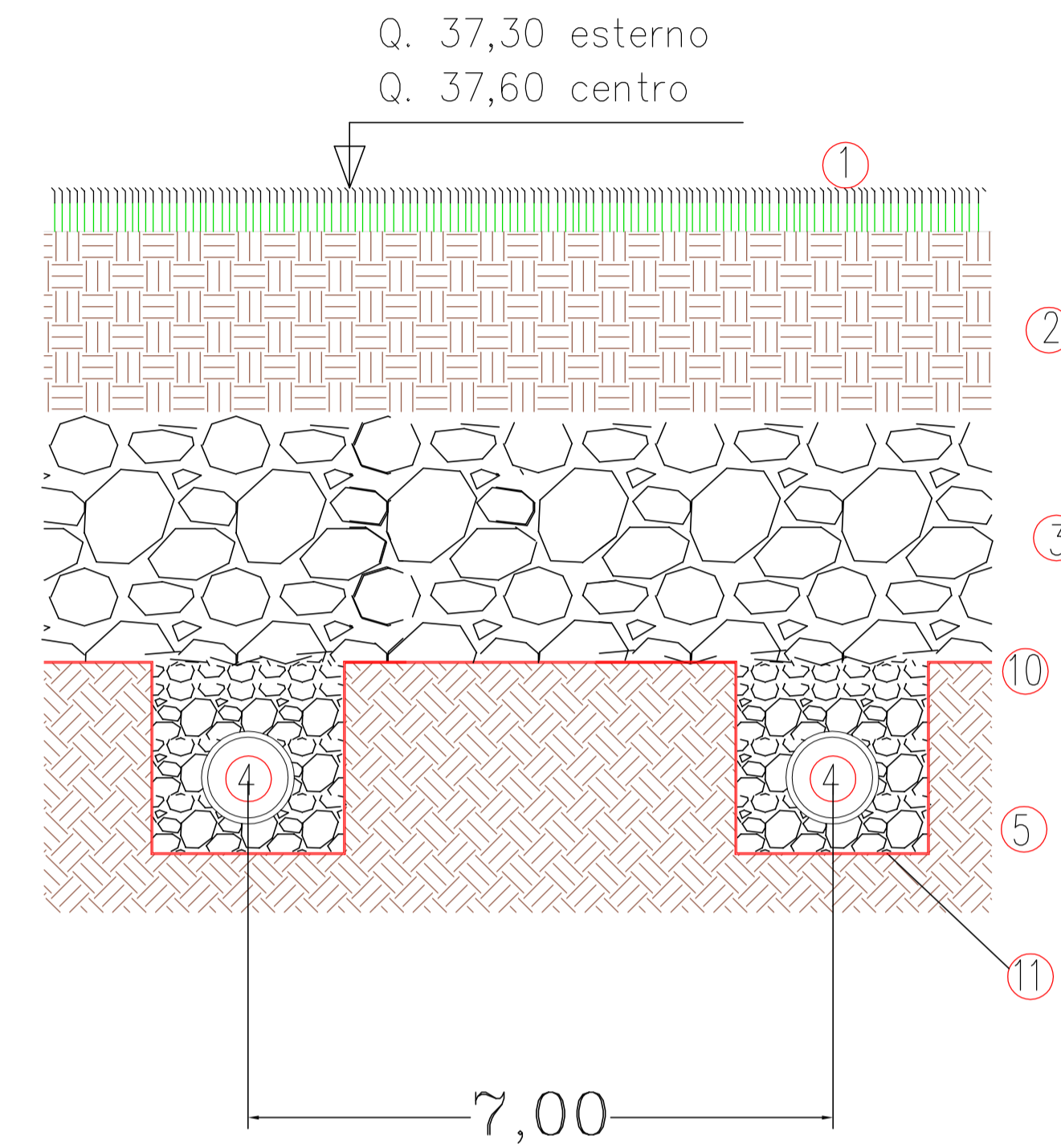
Data: Aprile 2019

Scala: 1:20

SEZIONE A-A ATTUALE



SEZIONE B-B ATTUALE

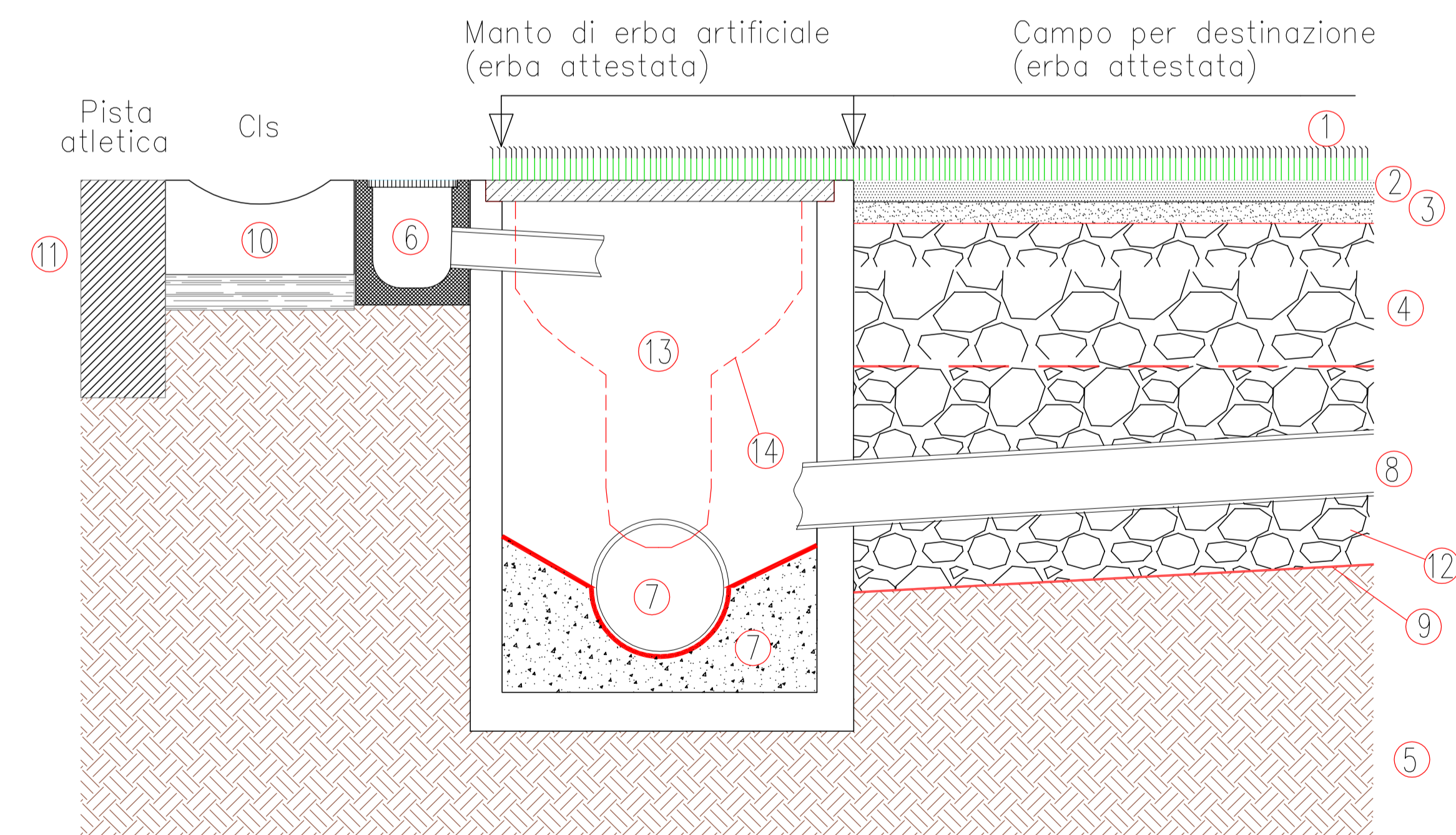


LEGENDA

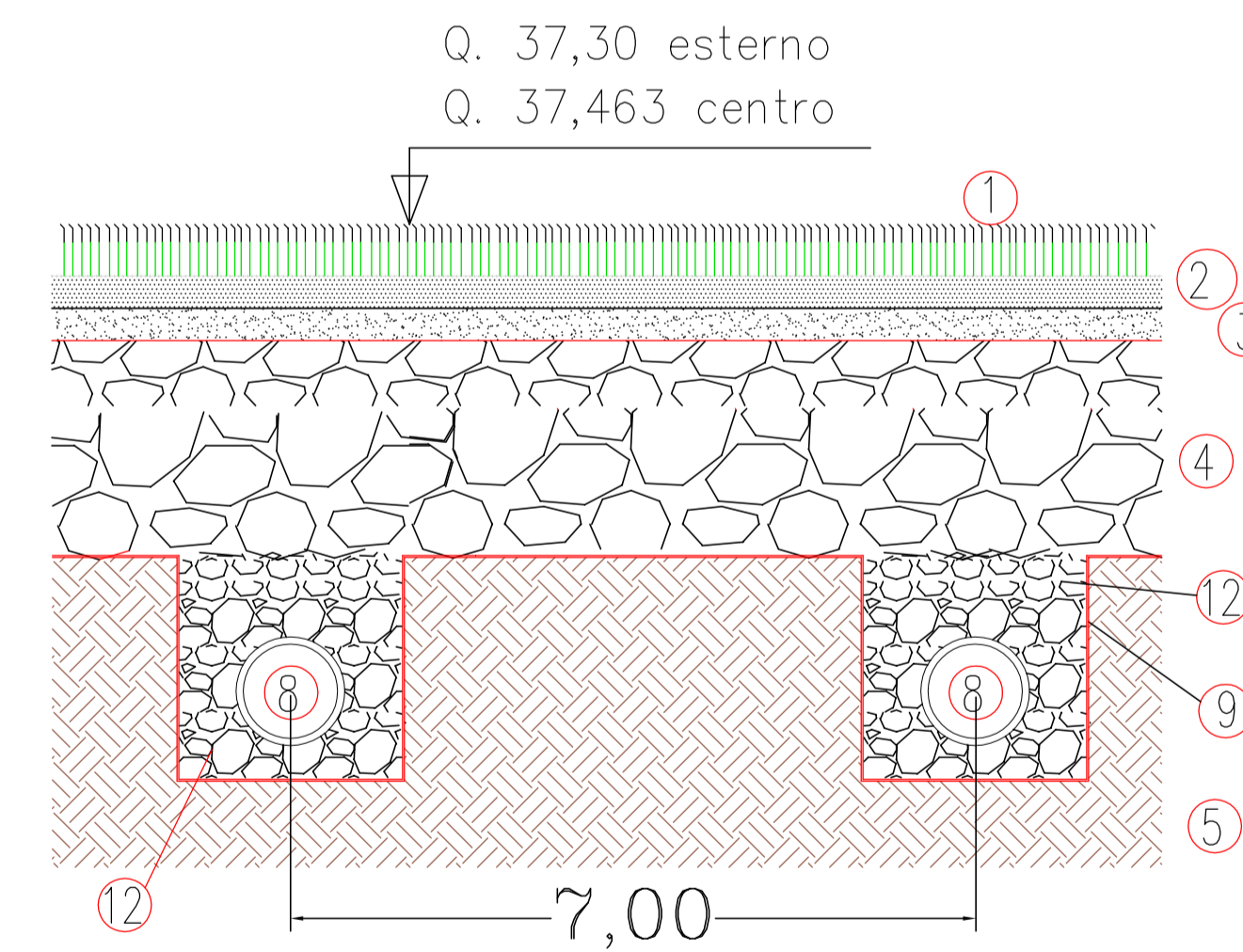
- ① MANTO ERBOSO NATURALE
- ② TERRENO VEGETALE
- ③ SOTTOFONDO DRENANTE ESISTENTE GRANIGLIA/PIETRISCO
- ④ TUBO PVC DIAM. 90 MM. FORATO
- ⑤ TERRENO NATURALE
- ⑥ POZZETTO 40X40X80h COLLETTORE PERIMETRALE RACCOLTA E DEFLUSSO ACQUE
- ⑦ TUBO COLLETTORE DIAM. MM. 160 DRENANTE
- ⑧ CUNETTA ESISTENTE CLS (a confine campo da calcio pista atletica)
- ⑨ PACHETTO PISTA ATLETICA
- ⑩ GEOTESSILE RESISTENTE A TRAZIONE LONG. E TRASV. MIN 45 KN/m (esistente)
- ⑪ PIETRISCO RINFIANCO TUBO PVC (pez. mm 28-32)

SEZIONE A-A DI PROGETTO

(Lato lungo opposto alle panchine)



SEZIONE B-B DI PROGETTO



LEGENDA

- ① MANTO ERBOSO ARTIFICIALE MONOFILAMENTO E FIBRILLATO MM. 60
- ② SABBIA DI FRANTOIO (spess. mm 30 pez. mm 0,2-0,8)
- ③ GRANIGLIA (spess. mm 40 pez. mm 12-18)
- ④ PIETRISCO (spess mm 140 pez. mm. 20-40)
- ⑤ TERRENO NATURALE
- ⑥ CANALETTA PERIMETRALE DI SUPERFICIE CON GRIGLIA ANTITACCO A FERITOIE COLLEGATA AI POZZETTI
- ⑦ TUBO PRIMARIO DIAM. MM. 160 DRENANTE CON RINFIANCO CLS MAGRO
- ⑧ TUBO PVC DIAM. 90 MM. FORATO
- ⑨ GEOTESSILE RESISTENTE A TRAZIONE LONG. E TRASV. MIN 45 KN/m
- ⑩ CUNETTA ESISTENTE CLS (a confine campo da calcio pista atletica)
- ⑪ PACHETTO PISTA ATLETICA
- ⑫ PIETRISCO RINFIANCO TUBO PVC (pez. mm 28-32)
- ⑬ POZZETTO CLS SEZIONE INTERNA CM 40X40
- ⑭ TRACCIA IRRIGATORE