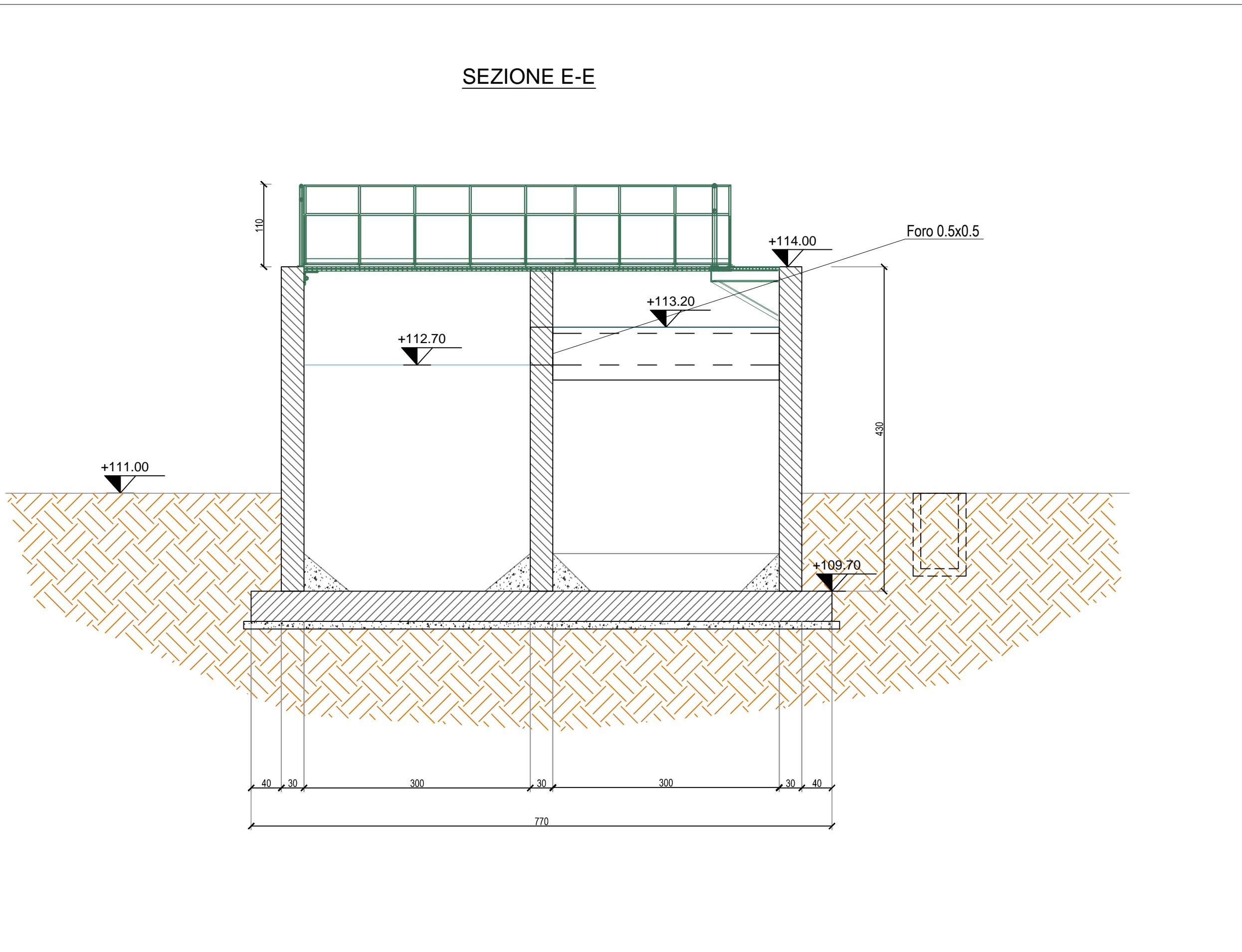
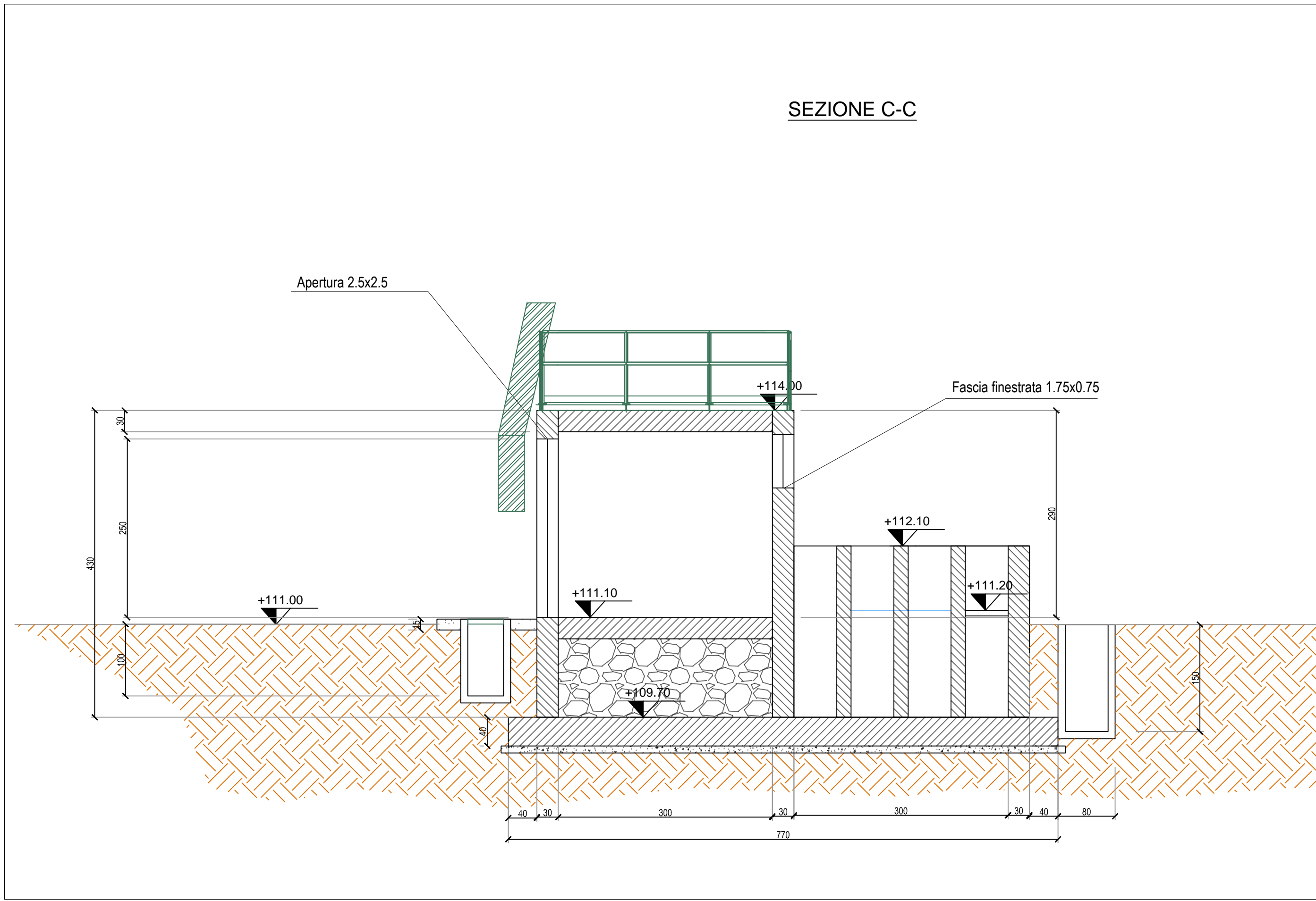
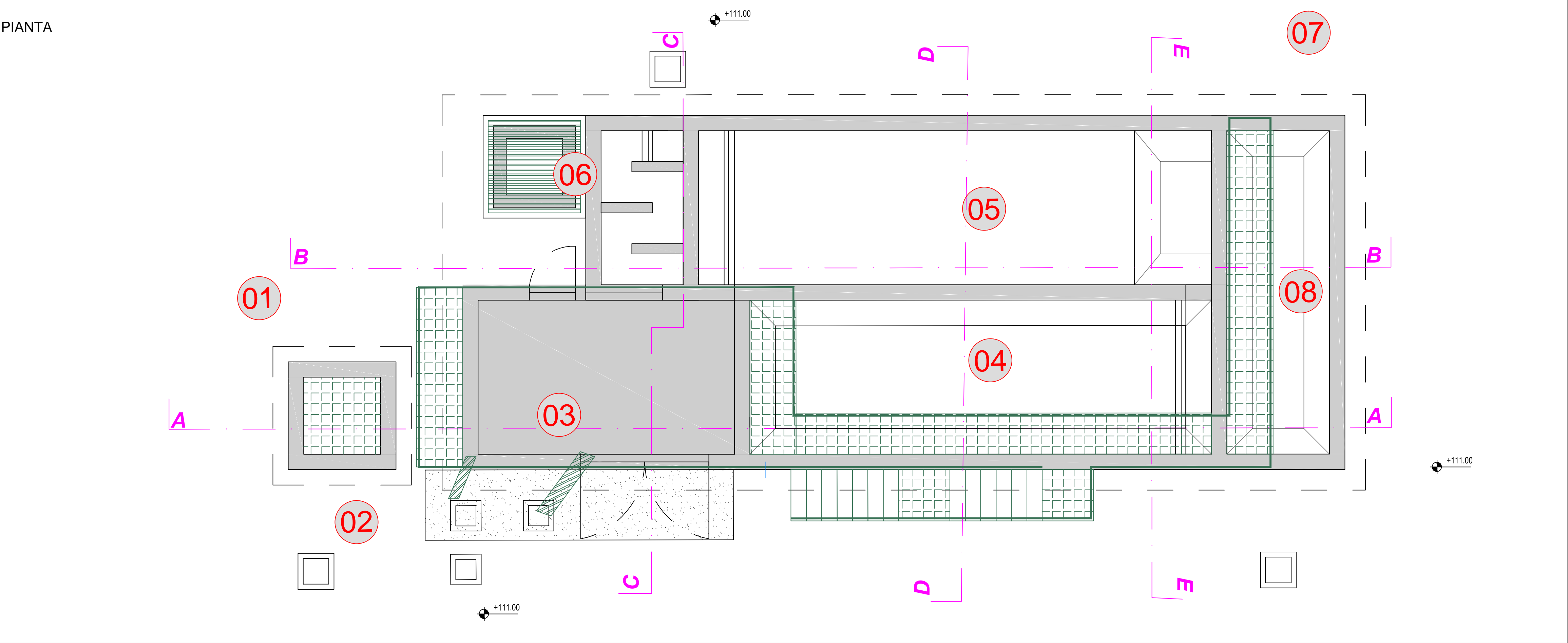
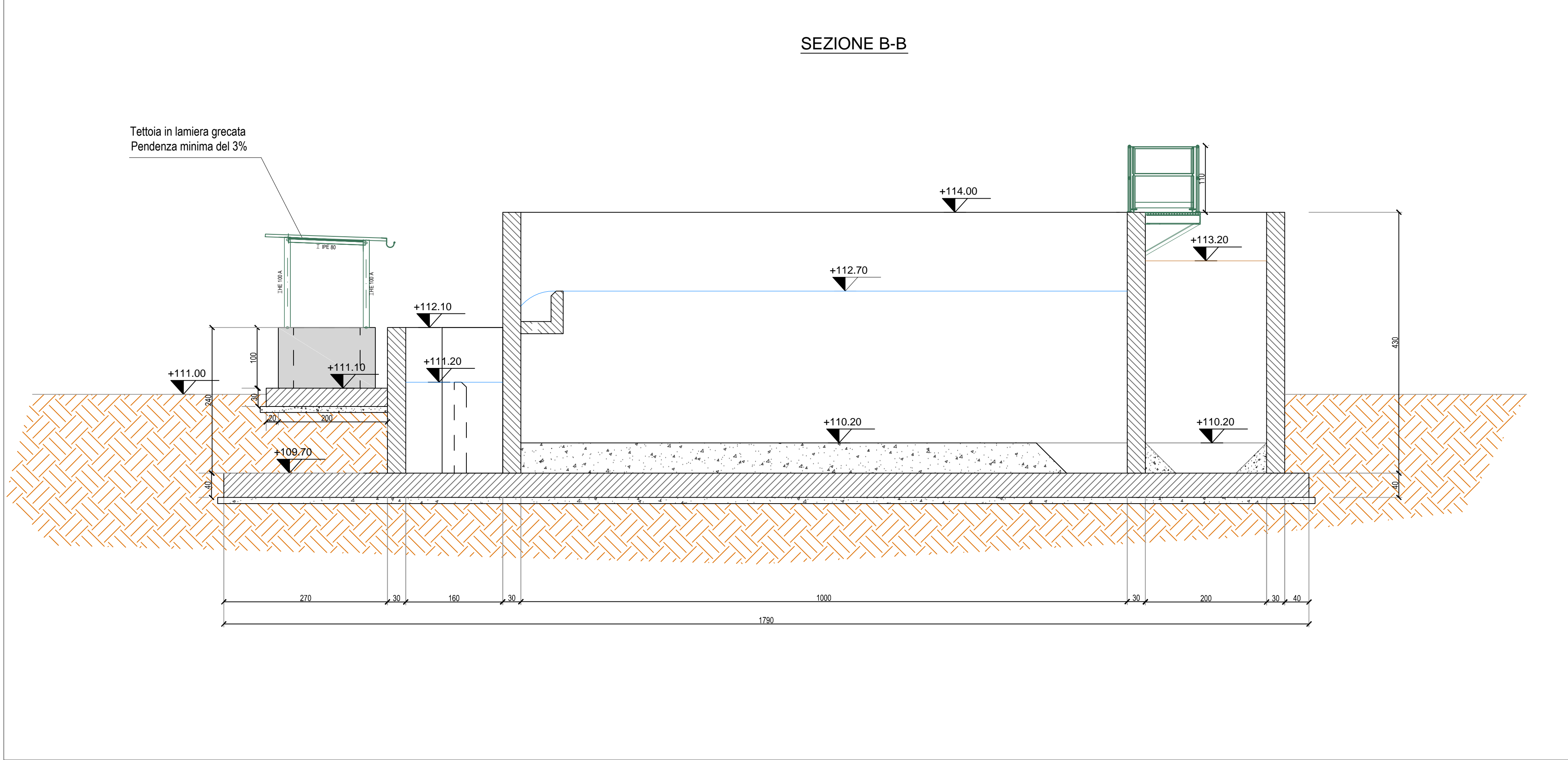


- LEGENDA GENERALE
- OPERE CIVILI
 - CARPENTERIA METALLICA DI PROGETTO
 - COPERTURE IN CARPENTERIA METALLICA
 - TERRENO
- QUOTA ALTIMETRICA P.C. DI PROGETTO
QUOTA ALTIMETRICA DI PROGETTO
QUOTA PLANIMETRICA DI PROGETTO
QUOTA PLANIMETRICA P.C. DI PROGETTO

- LEGENDA UNITA' OPERATIVE STATO DI PROGETTO
- 01. ARRIVO DELLA FOGNATURA
 - 02. STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
 - 03. GRIGLIATURA E DISSABBIATURA (IMPIANTO COMBINATO)
 - 04. PROCESSO BIOLOGICO - OSSIDAZIONE
 - 05. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA
 - 06. VASCA DI DISINFEZIONE
 - 07. TUBAZIONE DI SCARICO IMPIANTO
 - 08. VASCA DI ACCUMULO FANGHI
 - 09. LOCALE TECNICO (SOFFIANTI+QE)



 **TENNACOLA S.p.A.**
Via Prati, 20 - 63011
Sant'Eustachio e Mare (FM)
tel. 0734.859067

**REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE
SITO NEL COMUNE DI MOGLIANO (MC)**

PROGETTO DEFINITIVO

elaborato: **E-A.03a** | scala: **1:50**
consegna: **Sollevamento e monoblocco - opere civili:
Pianta e sezioni**
Maggio 2022

I progettisti:
 **INGEGNERIA AMBIENTE S.r.l.**
Via del Concorcio, 35 - 60019 Falciano Marittimo (AN)
tel. 071-9182084 - fax 071-918580
e-mail: info@ingegneriaambiente.it; pec: ingegneriaambiente@pec.it
Ing. Enrico Maria BATTISTONI - Direttore Tecnico

collaborazione alla progettazione Ing. Emanuela COLA, Ing. Federica MANARI e Ing. Roberto PICCIAFUOCO

N. rev.	Data	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO	Verificato da	il
1				
2				
3				
4				
5				

La proprietà del presente elaborato e' tutelata a termini di legge. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.