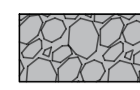

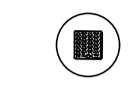
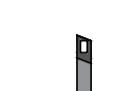
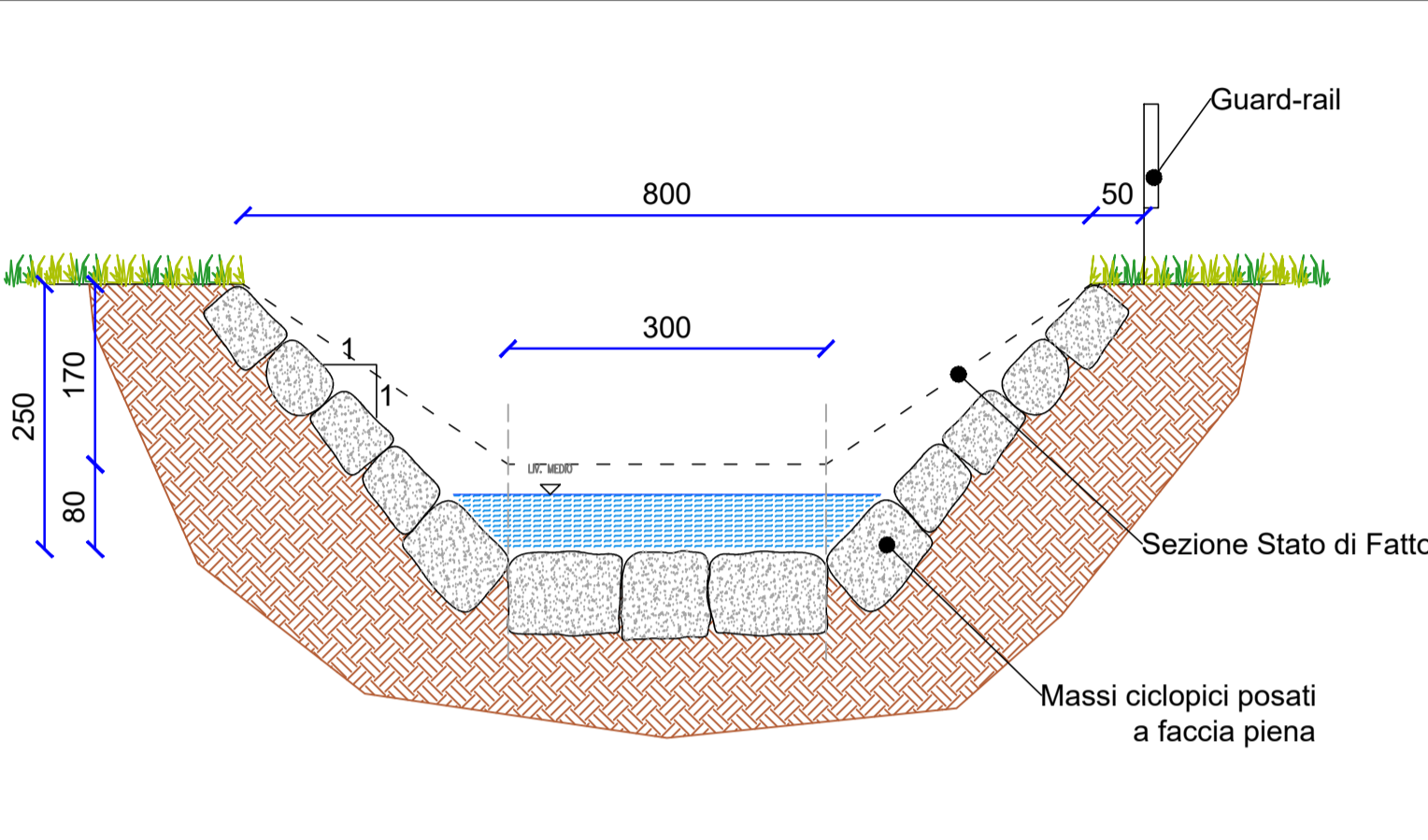


LEGENDA

-  Rivestimento sezionale alveo canale consortile Burla con massi ciclopici posati a faccia piena
-  Barriera di sicurezza stradale bordo laterale tipo "H2"
-  Caditoia bocca di lupo
-  Delineatore di margine - interasse=2metri

SEZ.A-A\_ PARTICOLARE RIVESTIMENTO SEZIONALE ALVEO CANALE CONSORTILE BURLA





**S.T.P. ENGINEERING S.R.L.**  
 VIA FERRARI, 4 - 43013 LANGHIRANO (PR)  
 TEL. 0521857222 DELL. 3487675176 FAX 0521857222  
 WWW.STPENGINEERING.NET E-MAIL: INFO@STPENGINEERING.NET

LA SOCIETÀ S.T.P. ENGINEERING S.R.L. SI RISERVA LA PRESSIONE DI QUESTO DISEGNO CON IL DIVIETO DI RIPRODURLO O TRANSMETTERLO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
 PROVINCIA DI PARMA  
 COMUNE DI PARMA

**PROCEDIMENTO UNICO AI SENSI ART.53  
 COMMA 1 LETT. B L.R. 24/2017**

**PROGETTO PER AMPLIAMENTO E TRASFORMAZIONE  
 DITTA GRECI INDUSTRIA ALIMENTARE s.p.a.**



**COMMITTENTE:**  
**GRECI INDUSTRIA ALIMENTARE S.p.A.**  
 Via Traversante n°58, Loc. Ravadese - 43122 Parma (PR)  
 P.I. 00726380348



**PROGETTO:**  
 FATTIBILITA'     ESECUTIVO     D.L.

**TAVOLA:**  
**PARTICOLARE  
 RIVESTIMENTO ALVEO  
 CANALE CONSORTILE BURLA**

**N°**  
**Vl\_1e**

**REVISIONI:**


**DATA**  
31/07/2024

**SCALA:**  
Varie

**IL PROG. ARCHITETTONICO  
 IL PROG. STRUTTURALE**  
 Ing. Emiliano Previtera



**CONSULENZE SPECIALISTICHE:**

**COMMITTENTE**  
 GRECI INDUSTRIA  
 ALIMENTARE s.p.a.

**INGEGNERIA:**  
 IDOLE STRUTTURALE  
 INFRASTRUTTURALE  
 AMBIENTALE