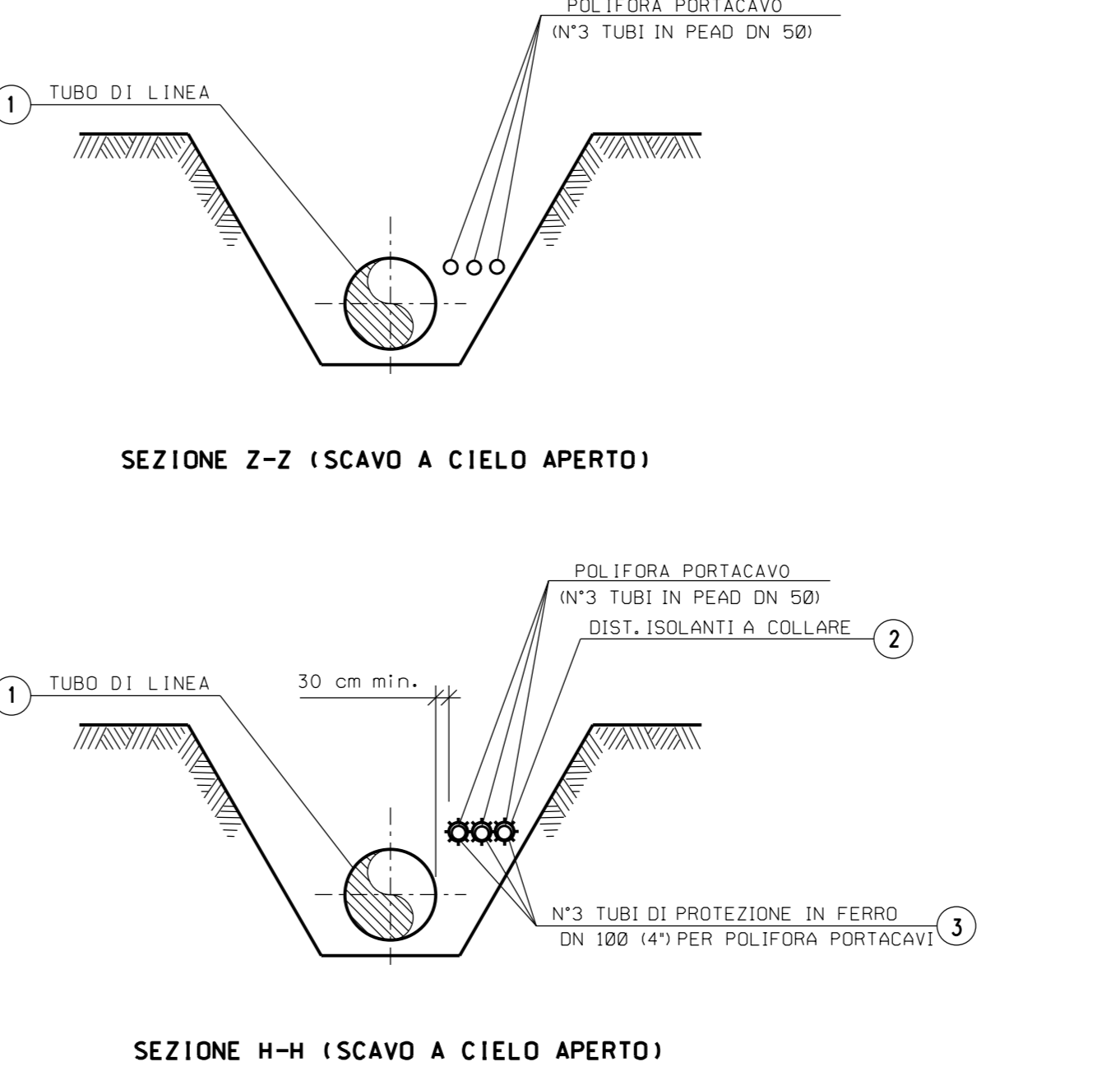
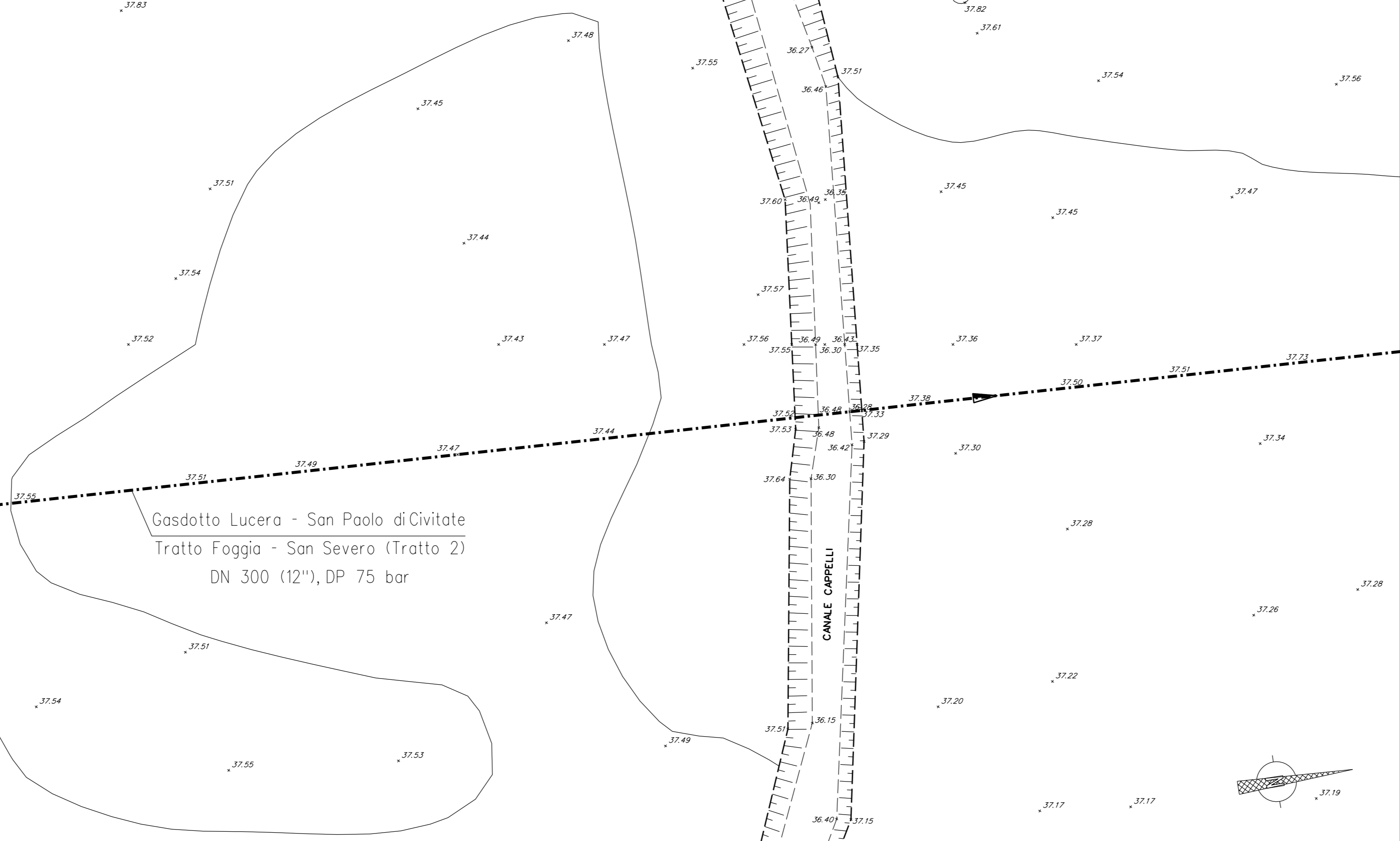
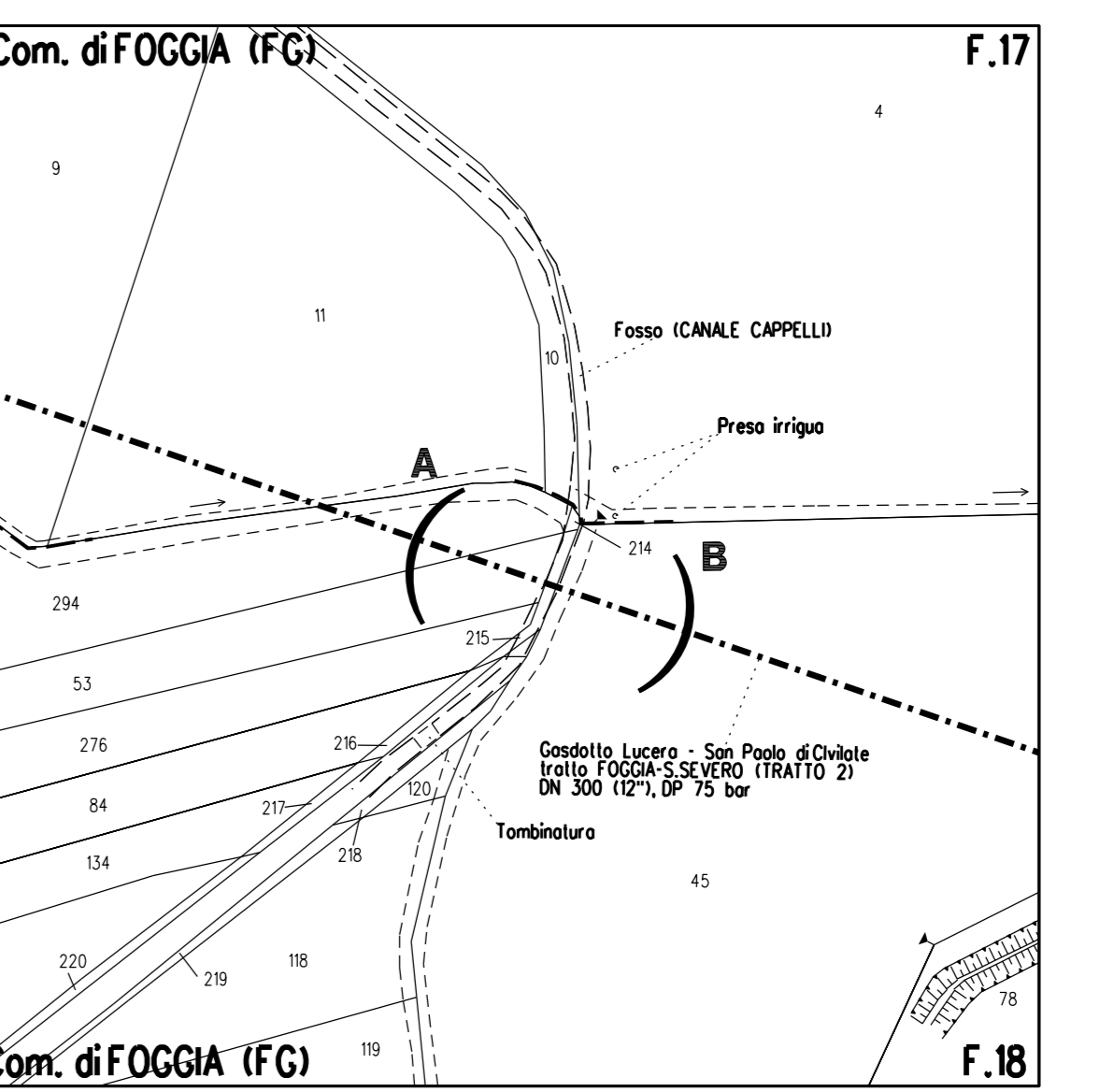


N° 3 TUBI DI PROTEZIONE IN FERRO DN 100 (4")  
Sp. 4.0 mm PER PORTACAVI L=16.00 m



**NOTE:**

- In corrispondenza di parallelismi e/o interferenze dell'area di passaggio con linee elettriche aeree, l'appaltatore dovrà procedere all'esatta determinazione dell'altezza dei conduttori e del loro voltaggio in modo da poter adottare i necessari provvedimenti di sicurezza propedeutici alla esecuzione dei lavori di costruzione.
- L'appaltatore dovrà procedere all'esatto accertamento di cavi, tubazioni e fogne interrate interferenti con la linea, mediante scavi a mano.



- | REV. | DATA       | DESCRIZIONE   | ELABORATO  | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------|---|------------|------------|-----------|
| 0    | 23/11/2022 | EMMISSIONE PER ENTI a seguito del Dec. MITE_VA del 27/05/2022 | S.PALMIERI | G.AIUDI    | H.D.AIUDI |
- Tubo d'acciaio L360 ME DN 300 (UNI-EN) De 323.9 mm Spess. 9.5 mm rivestimento in Polietilene Sp. 2.20 mm
  - Distanziatori isolanti collare con fissaggio ad incastro polifora portacavi DN 100 (4")
  - Tubo di protezione in ferro DN 100 (4") Sp. 4.0 mm per polifora portacavi

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

N

Com. di FOGGIA (FG) F.17

Com. di FOGGIA (FG) F.18

STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000  
Com. di Foggia FG. 17 - 18

COROGRAFIA 1:10000  
Foglio CTR F. 408033, F. 408034

Progettista  
**SGI** S.p.A.  
Società Capogruppo SGI S.p.A.

**techfem**  
P.R.F. 11/08/09/2E-DT-6E-5421

COMMESSA 5721 UNITA' 002

DISEGNO AP-E-1221

REVISIONE 0

FG. 1 DI 1

SCALA 1:200

n. 24  
48.00 m

GASDOTTO LUCERA - SAN PAOLO DI CIVITATE  
TRATTO FOGGIA - SAN SEVERO (TRATTO 2)  
DN 300 (12"), DP 75 bar

ATTRAVERSAMENTO CANALE CAPPELLI  
(TRATTO FOGGIA - SAN SEVERO prog. Km 5+315)