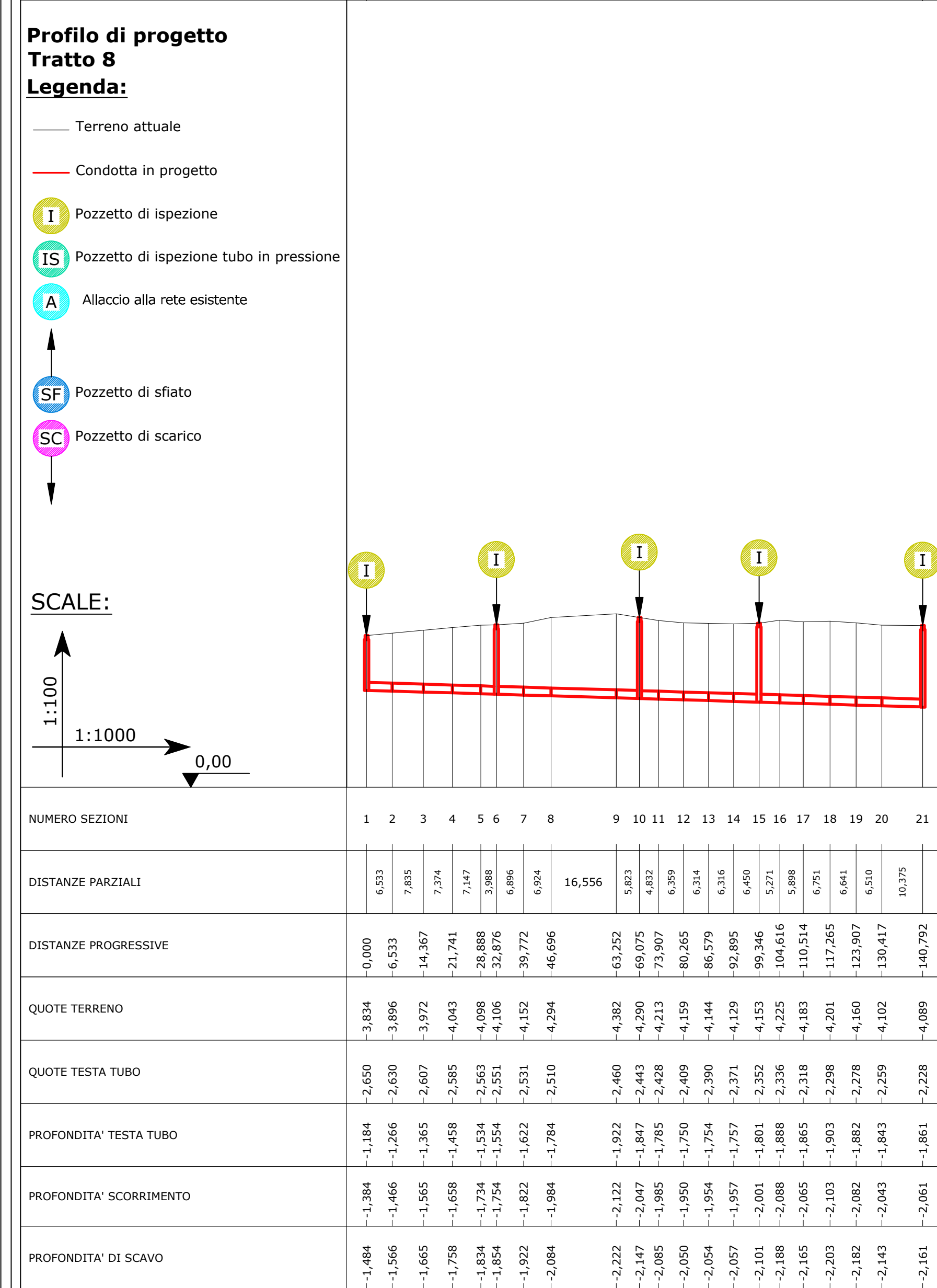
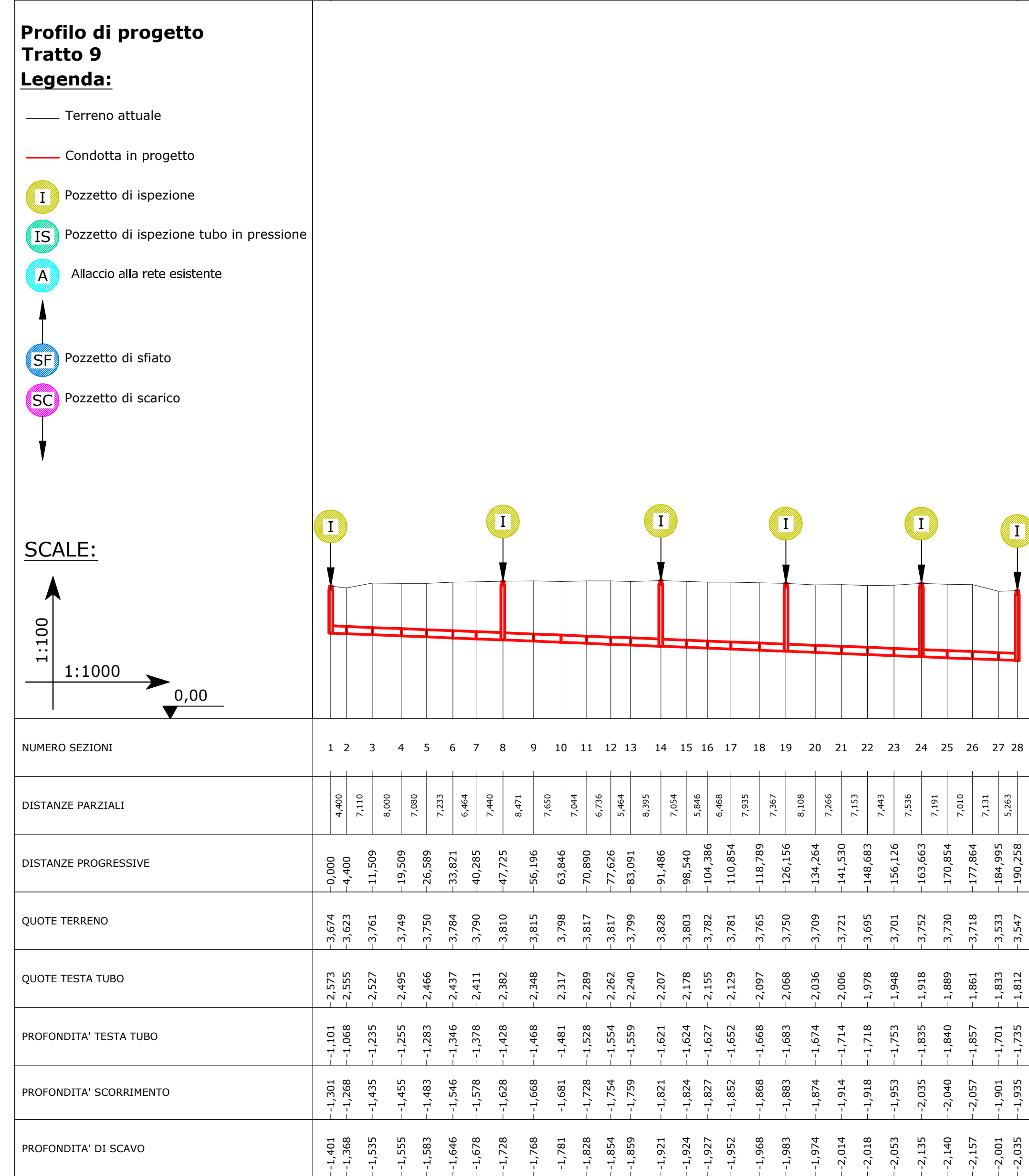


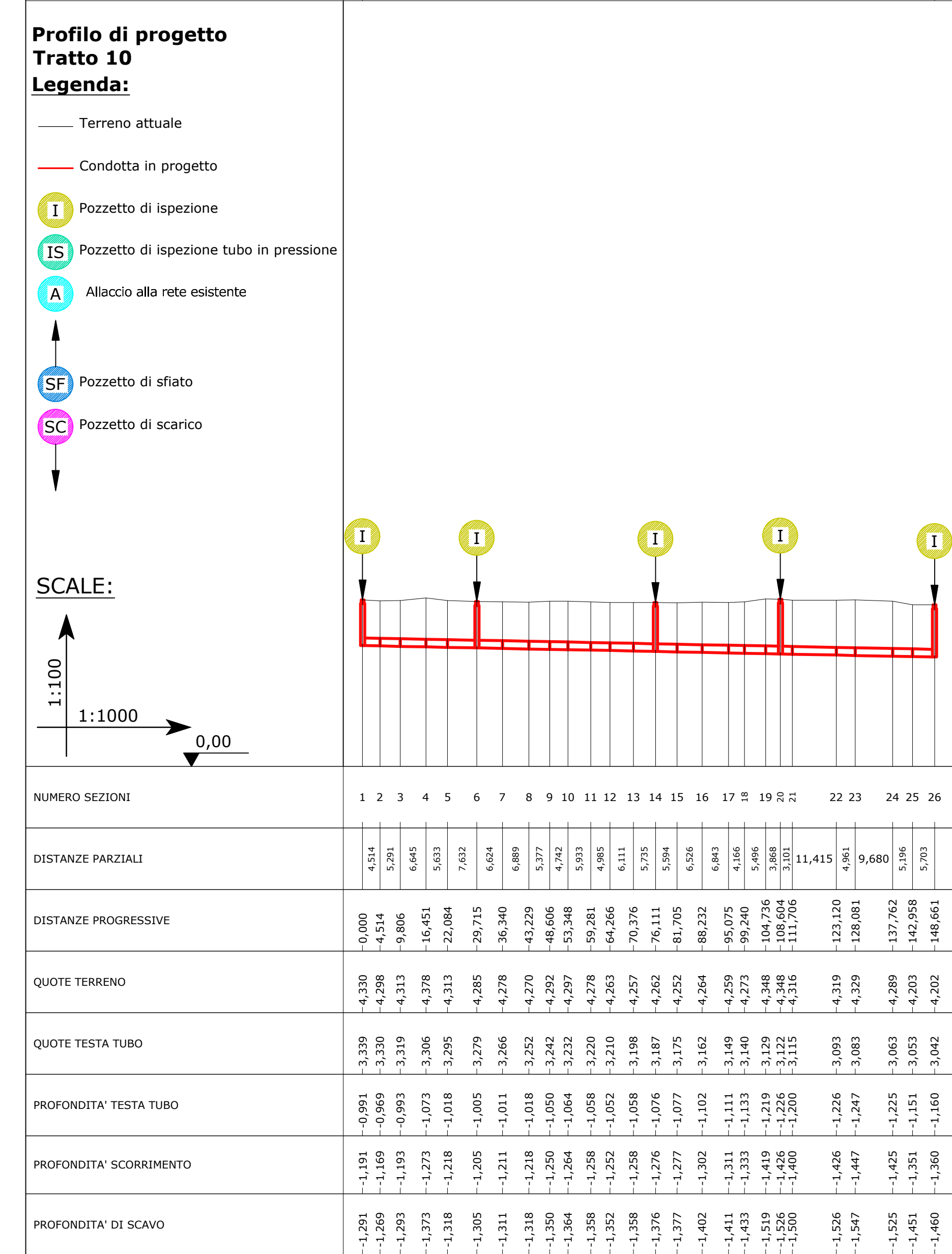
TIPO CONDOTTA	1 x PVC DE 200 SN 8				
TIPO CONDOTTA	STRADA ASFALTATA				
TIPO CONDOTTA	SEZIONE TIPO D				
CODICE POZZETTO	1 56	1 57	1 58	1 59	1 15
ALTEZZA POZZETTO	1,530	1,900	2,200	2,150	2,210
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = -0,422 L = 140,792 i = -0,003			



TIPO CONDOTTA	1 x PVC DE 200 SN 8				
TIPOLOGIA TERRENO	STRADA NON ASFALTATA				
SEZIONI DI SCAVO	SEZIONE TIPO F				
CODICE POZZETTO	1 60	1 61	1 62	1 63	1 64
ALTEZZA POZZETTO	1,450	1,780	1,970	2,030	2,180
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = -0,761 L = 190,258 i = -0,004			



TIPO CONDOTTA	1 x PVC DE 200 SN 8				
TIPOLOGIA TERRENO	STRADA ASFALTATA				
SEZIONI DI SCAVO	SEZIONE TIPO D				
CODICE POZZETTO	1 65	1 66	1 67	1 68	1 35
ALTEZZA POZZETTO	1,340	1,350	1,420	1,570	1,510
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = -0,297 L = 148,661 i = -0,002			



**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA**

**ACQUE S.p.A.**  
Ufficio e Sede amministrativa:  
56121 PISA - Loc. OSPEDALETTO  
Via A. Bellatalla, 1  
tel. 050/843111 - Fax 050/843260  
Sede Legale: 50053 EMPOLI (FI) Via Gargliano, 1

**COMUNE DI SAN GIULIANO TERME**  
*Provincia di Pisa*

**ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA NERA  
IN VIA BUOZZI, VIA ALDOVRANDI E VIA ERBA**  
Loc. S.Andrea Pescaglia

Tavola / Elaborato	Nome Elaborato:	Scala:
T.GE.14	PROFILO LONGITUDINALE TRATTI 8-9-10	1:100/1:1.000
		Data: 29/12/2023

<p><b>INGEGNERIE TOSCANE</b> <i>Designing Hydraulic Infrastructure</i></p> <p>Sede legale: Firenze Via R. Lambruschini, 33 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488 <small>Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SA8000</small></p>	
<p><b>PROGETTISTI :</b> <i>Geom. Luca IACOPINI</i> <i>Dot. Ing. Giovanni SIMONELLI</i></p>	<p><b>COLLABORATORI :</b> <i>Dot. Ing. Alberto RABAI</i> <i>Dot. Ing. Alessandra UGOLINI</i> <i>Dot. Geol. Massimo FANTI</i> <i>Studio Bettarini Cardini</i></p>
<p><b>CONSULENTI TECNICI :</b> <i>Dot. Ing. Carmine MIULLI</i> <i>Dot. Geol. Carlo FERRI</i></p>	<p><b>COMMESSA I.T. :</b> <i>INGT-TPLPF-ACQFH343</i> <b>COMMESSA ACQUE :</b> <i>CC07F000768</i></p>
<p><b>COORDINATORE DELLA SICUREZZA :</b> <i>Geom. Luca IACOPINI</i></p>	<p><b>RESPONSABILE DI COMMESSA :</b> <i>Dot. Ing. Marco ARBI</i></p>
<p><b>DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE :</b> <i>Dot. Ing. Giovanni SIMONELLI</i></p>	<p><b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :</b> <i>Dot. Ing. Roberto CECCHINI</i></p>

Rev	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
00	29/12/2023	Emissione progetto di fattibilità tecnico-economica	xxxxx	xxxxx