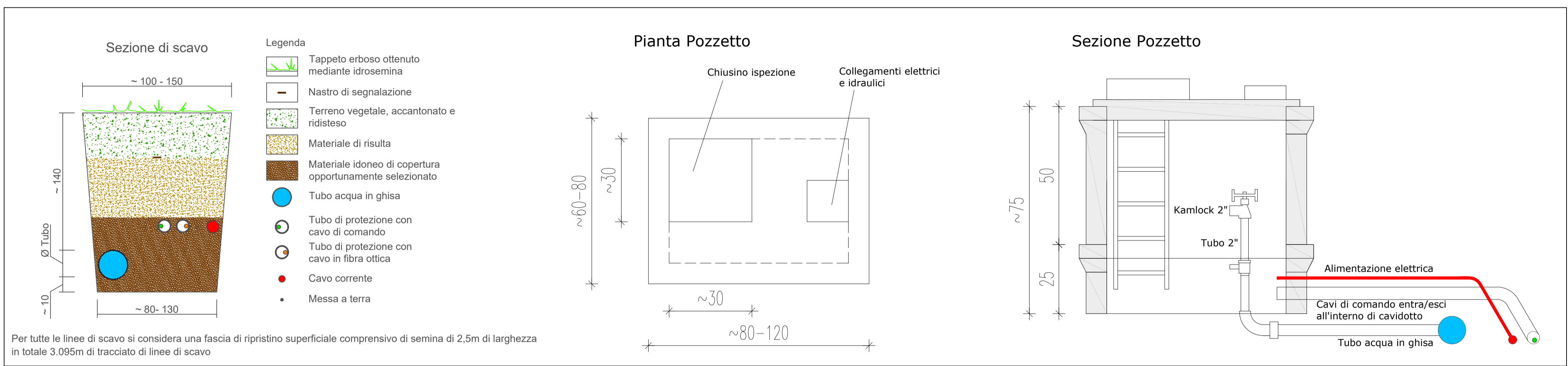


DETTAGLI POSA LINEA E POZZETTI



PLANIMETRIA IMPIANTO DI INNEVAMENTO - scala 1:2.000



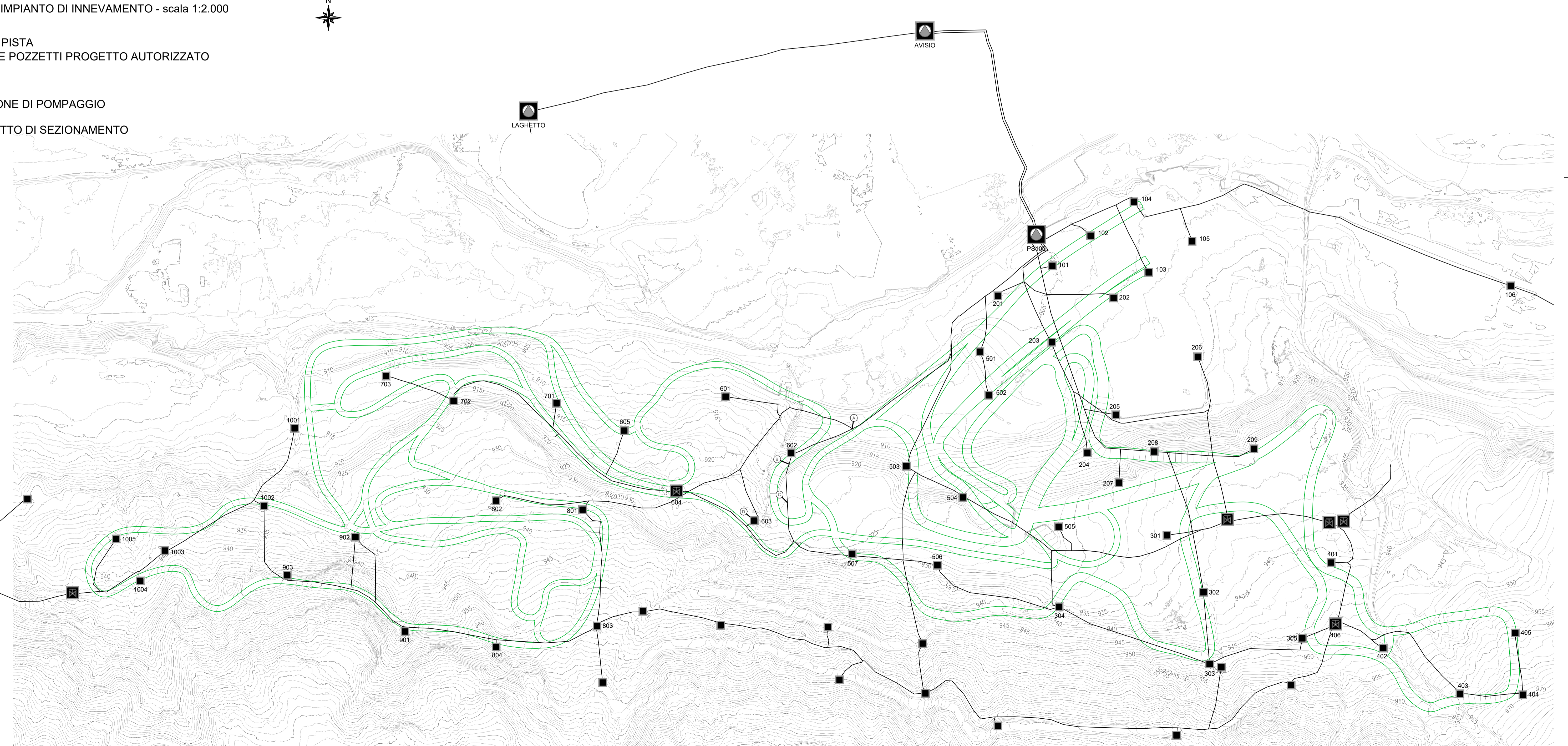
LEGENDA

— BORDI PISTA

— LINEE E POZZETTI PROGETTO AUTORIZZATO

STAZIONE DI POMPAGGIO

POZZETTO DI SEZIONAMENTO



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE
SERVIZIO OPERE CIVILI
UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI



COMUNE DI TESERO
LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE



Lavori di adeguamento dello
stadio del fondo a Lago di Tesero
UF3 - VARIANTE n.1

FASE PROGETTO:

PROGETTO ESECUTIVO

CATEGORIA:

IMPIANTI - SPECIALI

PLANIMETRIA IMPIANTO DI INNEVAMENTO - PROGETTO

C.SIP	C.SOC.	SCALA:
E-90/000	5360	1:2000

FASE PROGETTO:	VAR.1	TIPO ELAB.:	T	CATEGORIA:	336	PARTE D'OPERA:	UF3	N° PROGR:	001	REVISIONE:	REV.0
----------------	-------	-------------	---	------------	-----	----------------	-----	-----------	-----	------------	-------

PROGETTO ARCHITETTONICO:	Visto il DIRIGENTE:								
PROGETTO STRUTTURA:	ing. Renato COSER								
PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI:	ing. Marco GELMINI								
STUDIO DI COMPATIBILITÀ OPERA DI PRESA AVISIO:									

ing. Giordano FARINA									
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

RELATIVA GEOLOGICA:	Visto il DIRETTORE DELL'UFFICIO:								
geol. Mirko DEMOZZI	ing. Matteo D'IGNAZIO								

PIANO DELLE SERVITÙ:	IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO:								
geom. Luca FAILO	ing. Gabriele DEVIGILI								

STUDI DI COMPATIBILITÀ AREA PISTE:	RELATIVA ACUSTICA:								
ing. Fabio GANZ	tec. Lorenzo TOMASELLI								

RELATIVA FORESTALE:									
dott. Enrico TONEZZER									

NOME FILE:	DATA REDAZIONE: GENNAIO 2025								
------------	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--