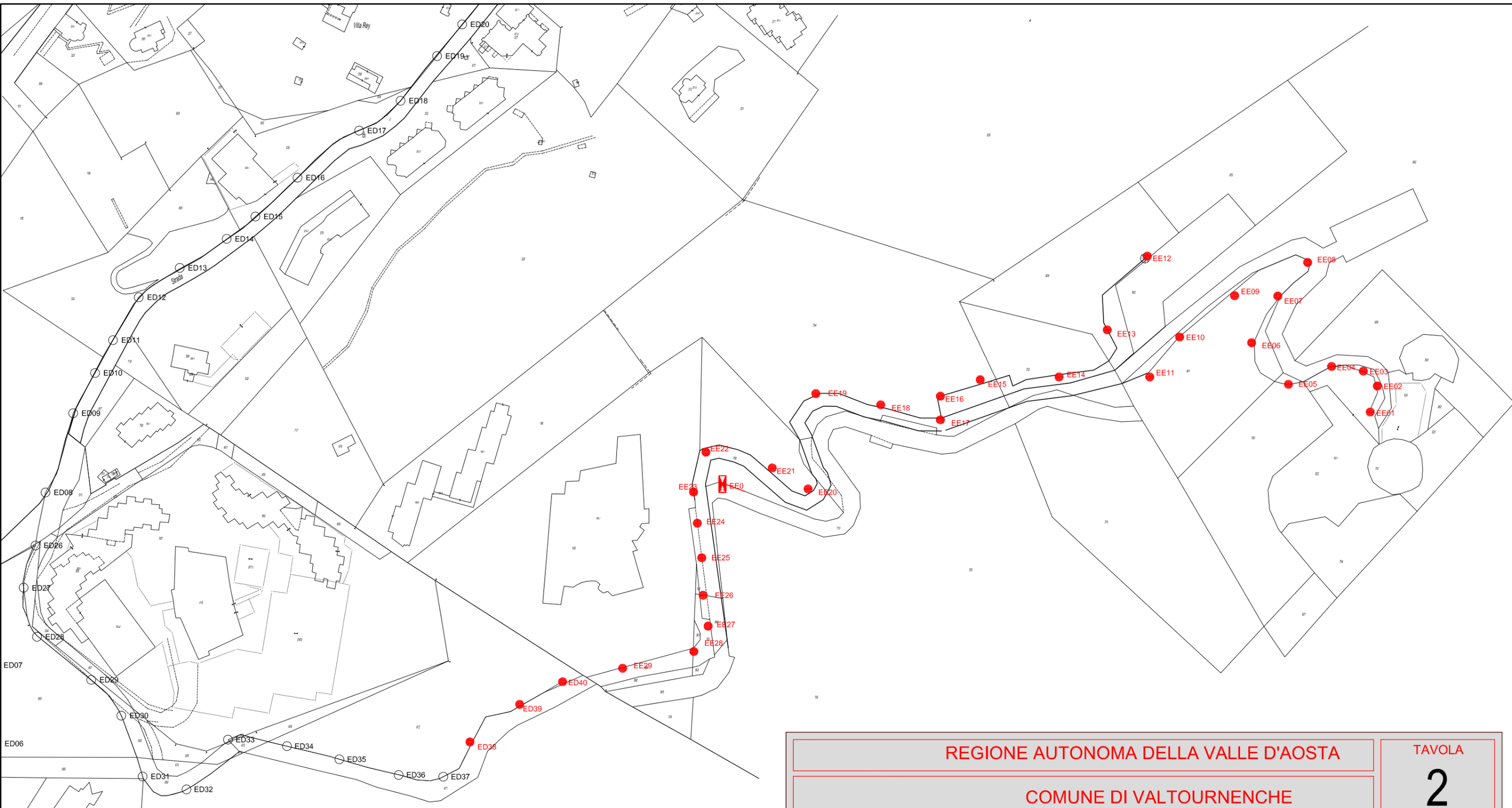
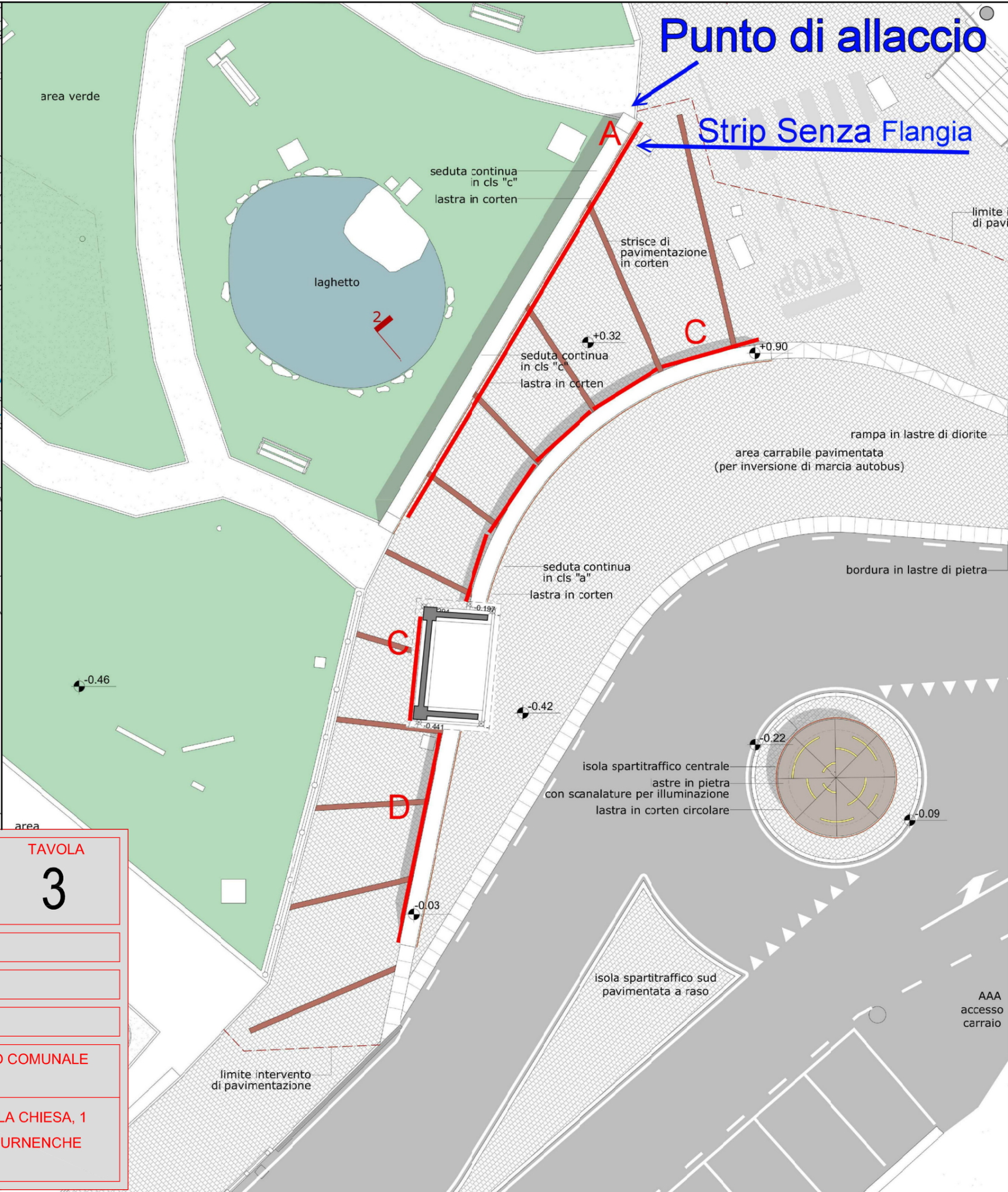
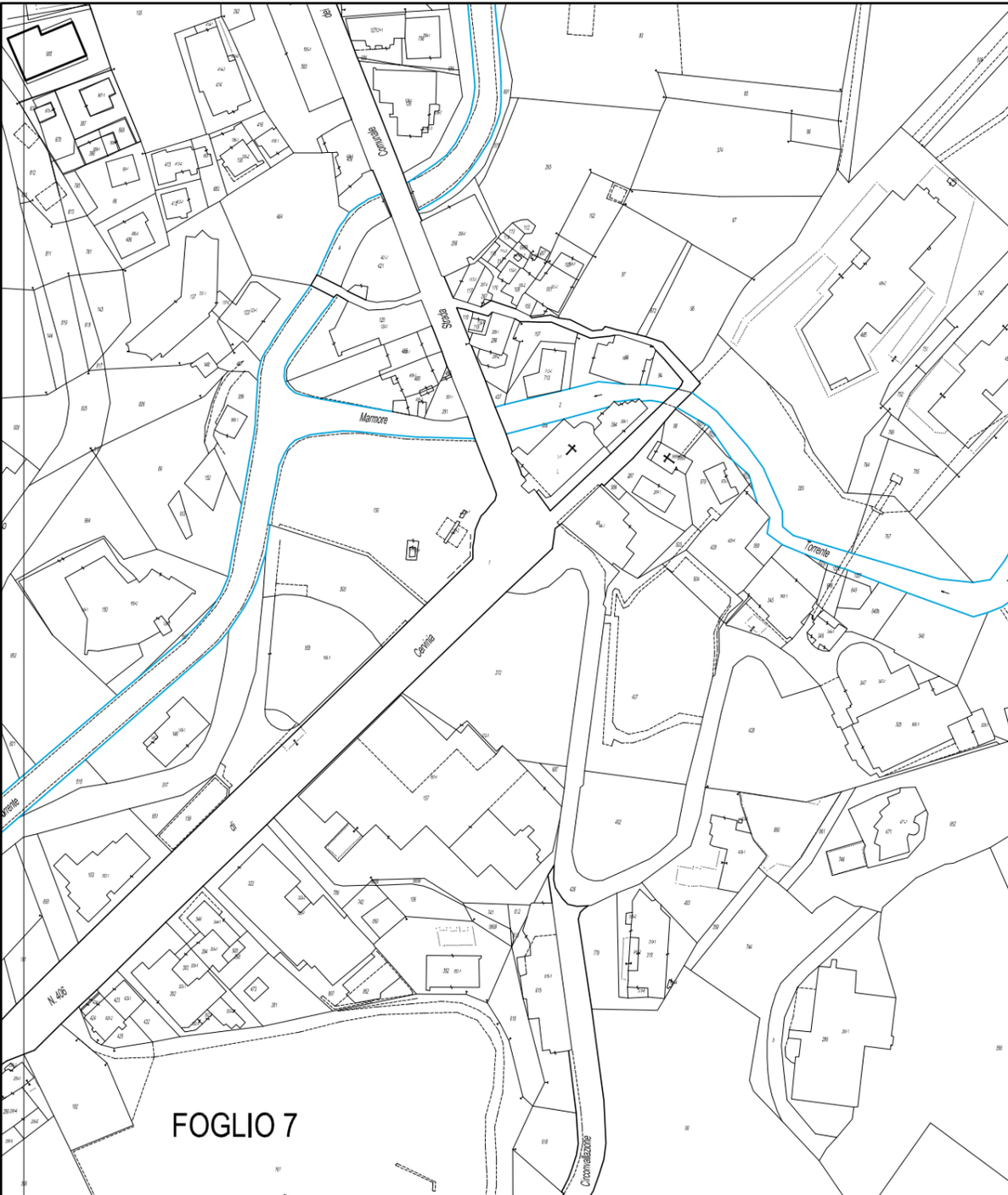


REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA		TAVOLA
COMUNE DI VALTOURNENCHE		1
COMMITTENTE	COMUNE DI VALTOURNENCHE	SCALA 1:2000
LOCALITA'	MAEN - PECOU	DATA NOVEMBRE 2018
OGGETTO	FORNITURA E POSA DI NUOVI CORPI ILLUMINANTI - ANNO 2018 - PRAT 233	AGG.
TITOLO	PLANIMETRIA PROGETTO	UFFICIO TECNICO COMUNALE
		PIAZZA DELLA CHIESA, 1 11028 VALTOURNENCHE



REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA		TAVOLA
COMUNE DI VALTOURNENCHE		2
COMMITTENTE	COMUNE DI VALTOURNENCHE	SCALA 1:2000
LOCALITA'	BREUIL CERVINIA - CIELO ALTO	DATA NOVEMBRE 2018
OGGETTO	FORNITURA E POSA DI NUOVI CORPI ILLUMINANTI - ANNO 2018 - PRAT 233	AGG.
TITOLO	PLANIMETRIA PROGETTO	UFFICIO TECNICO COMUNALE
		PIAZZA DELLA CHIESA, 1 11028 VALTOURNENCHE
<small>MAURIZIO VENTURINI</small>		



FOGLIO 7

REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA

TAVOLA

COMUNE DI VALTOURNENCHE

3

COMMITTENTE

COMUNE DI VALTOURNENCHE

SCALA 1:2000

DATA

LOCALITA'

BREUIL CERVINIA - PIAZZA CHIESA

AGG.

OGGETTO

FORNITURA E POSA DI NUOVI CORPI ILLUMINANTI - ANNO 2018 - PRAT 233

UFFICIO TECNICO COMUNALE

TITOLO

PLANIMETRIA PROGETTO

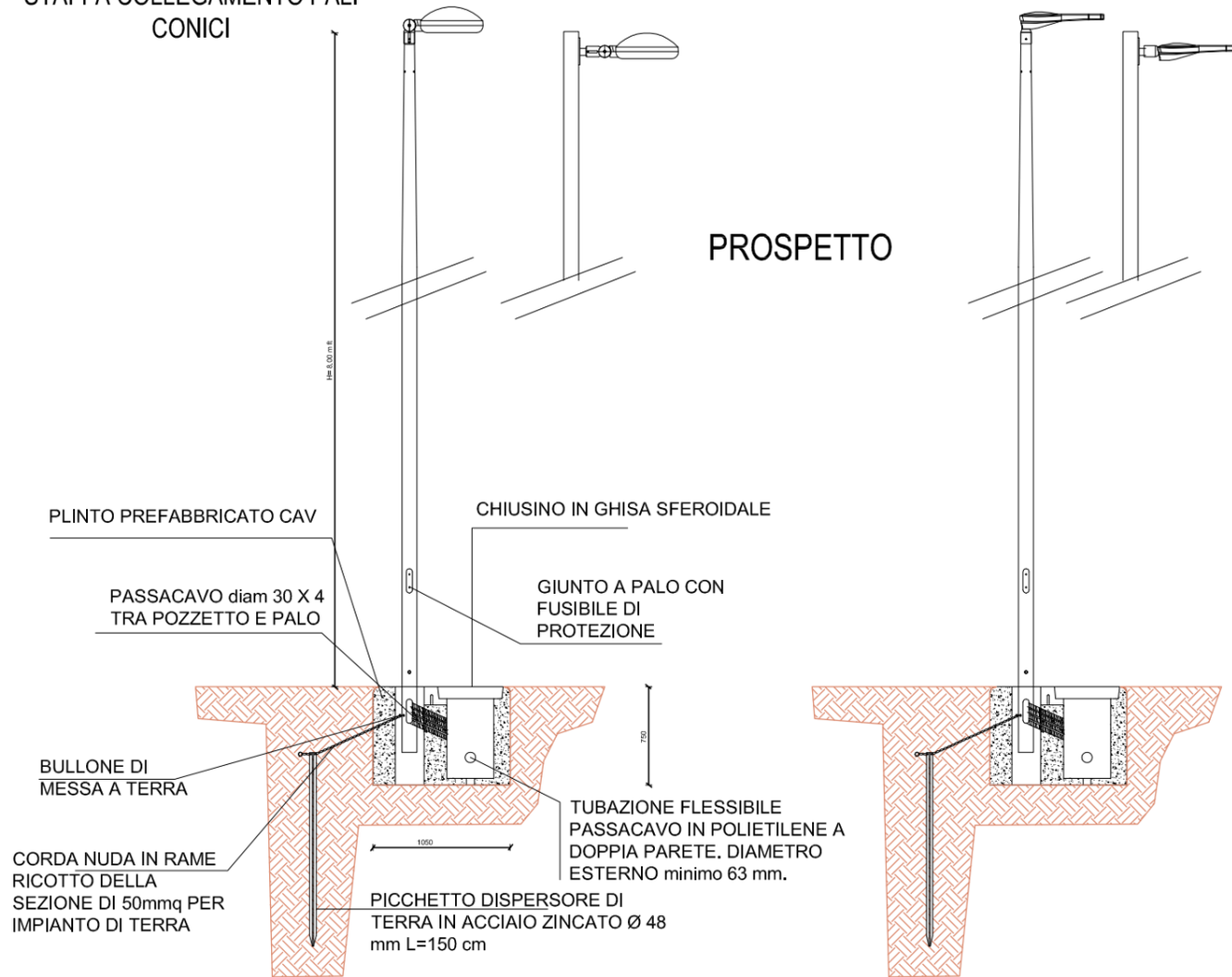
PIAZZA DELLA CHIESA, 1
11028 VALTOURNENCHE

MAURIZIO VENTURINI

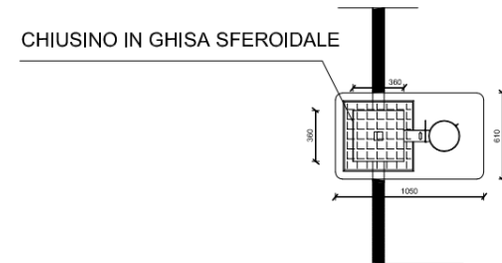


STAFFA COLLEGAMENTO PALI
CONICI

PROSPETTO



SEZIONE DI SCAVO SU
TERRENO

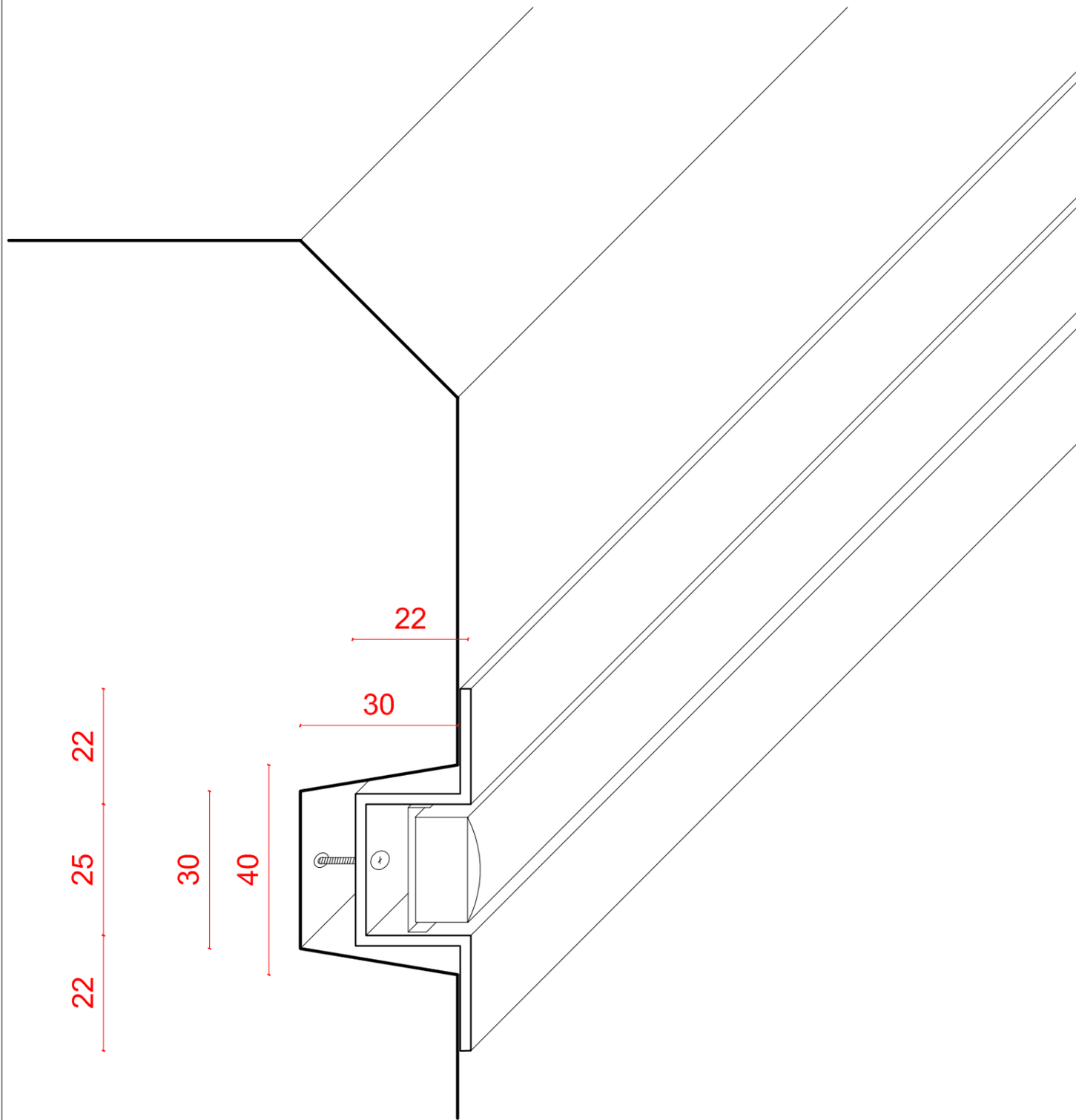


PIANTA

Cavo multipolare isolato in EPR sotto
guaina di PVC (CEI 20-13), sigla di
designazione RG7OR 0,6/1kV.

Tubazione flessibile passacavo in
polietilene a doppia parete,
marchio IMQ, resistenza allo
schiacciamento 450 N, conforme
alle caratteristiche tecniche CEI
EN 50086-1-2-4, CEI 23-46.
Diametro esterno minimo mm 63.

Materiale di riempimento proveniente da
cava di prestito o da materiale di scavo -
esclusi trovanti Ø>150



MISURE INDICATIVE in mm

PARTICOLARE STRIP LED
BREUIL CERVINIA

TAVOLA

4