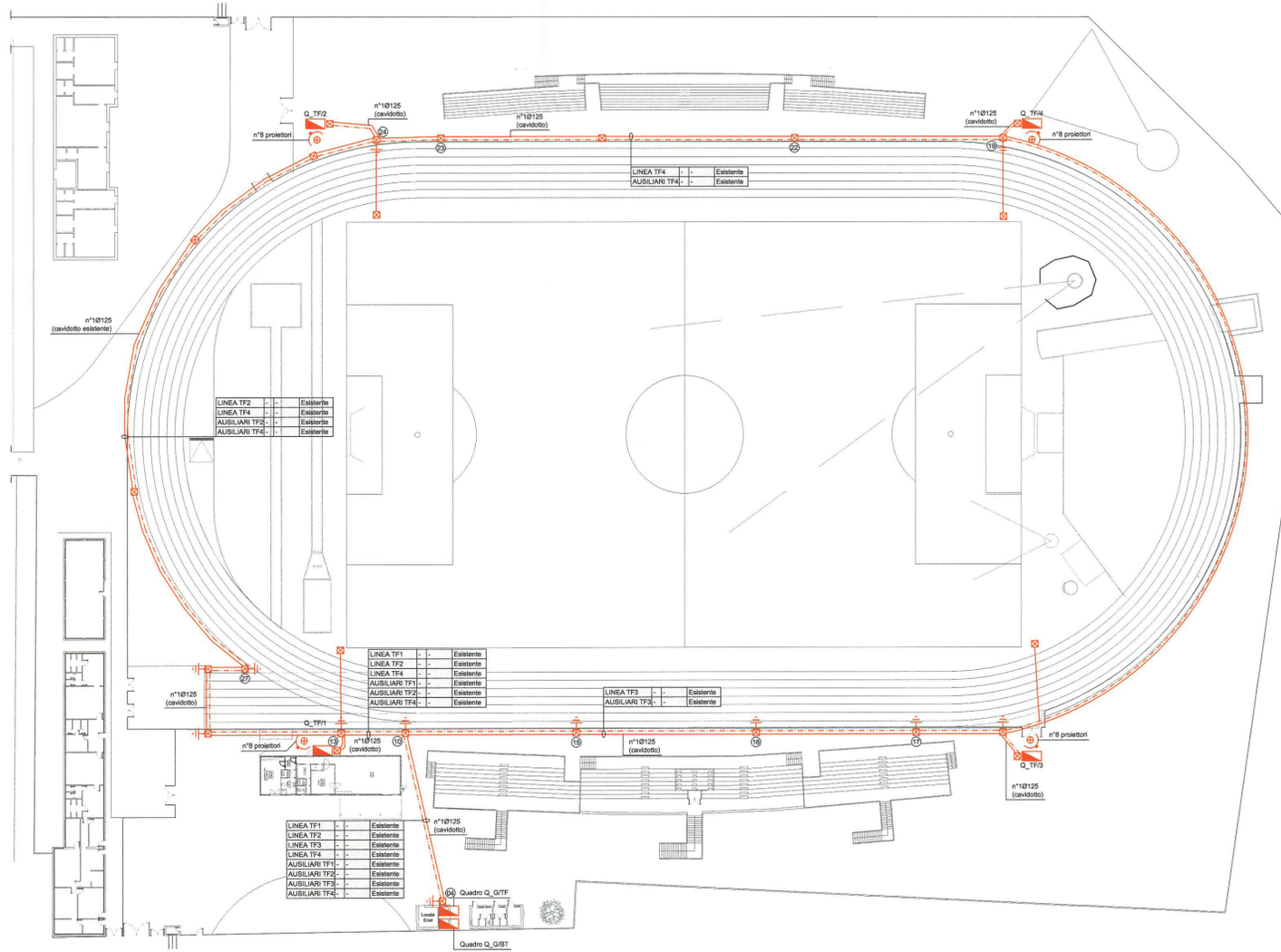
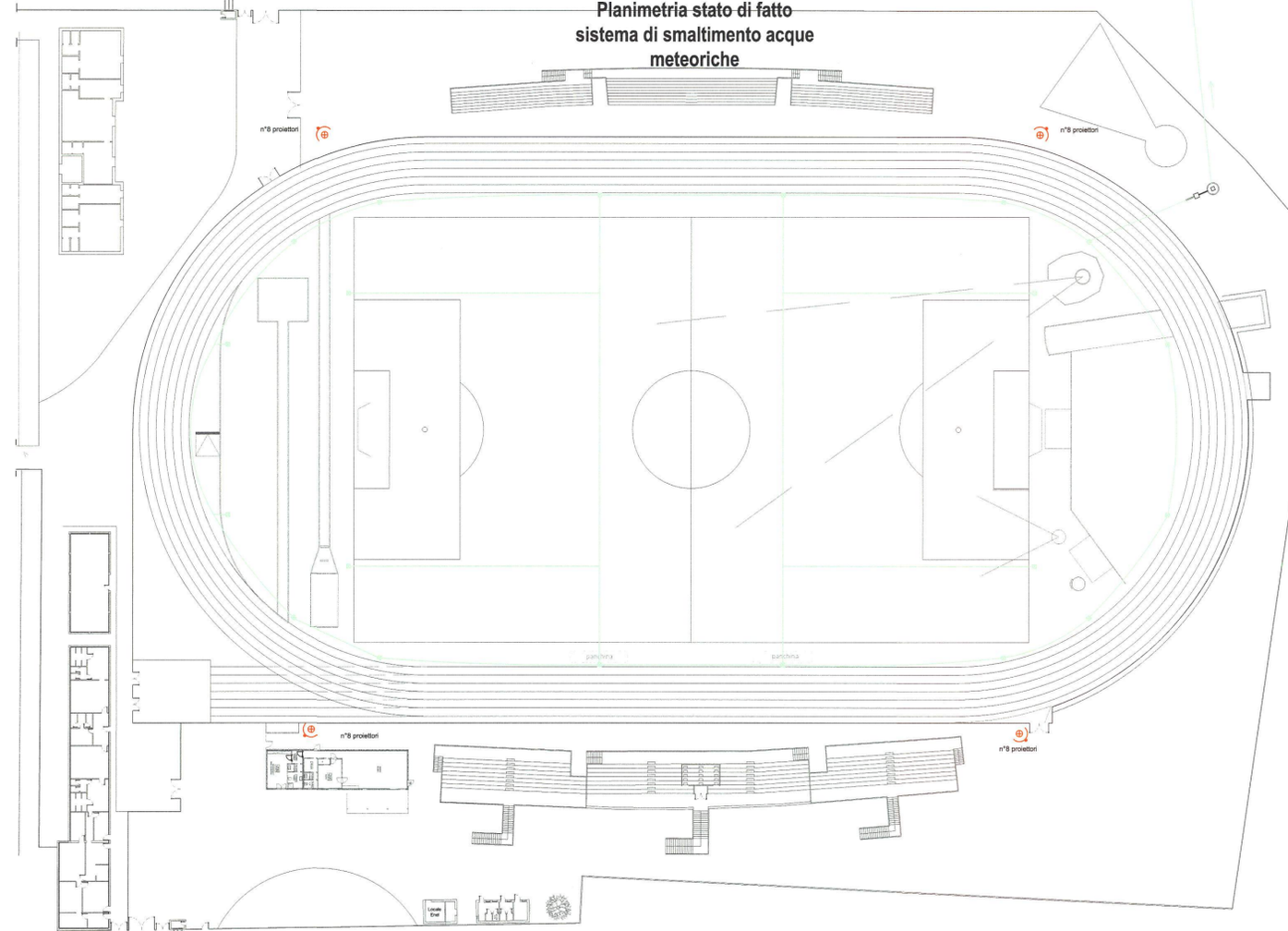


Planimetria stato di fatto con indicazioni torri faro e distribuzione delle conduttore elettriche



Planimetria stato di fatto sistema di smaltimento acque meteoriche



LEGENDA SIMBOLI	
	Linea smaltimento acque meteoriche
	Pozzetto 40x40x60 con caditoia in ghisa leggera
	Pozzo perdente

PROVINCIA DI TREVISO REGIONE DEL VENETO

CITTA' DI MONTEBELLUNA
 CORSO MAZZINI, 118 - 31044 MONTEBELLUNA (TV)
 C.F. P.IVA 00471230268

SETTORE GOVERNO E GESTIONE DEL TERRITORIO - SUA E PROV. - SIC
 SERVIZIO EDIFICI

**IMPIANTO DI ATLETICA LEGGERA DI MONTEBELLUNA
 ADEGUAMENTO DELLA PISTA E DELLE PEDANE**

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: (geom. Adriano Varaschin)	Planimetria stato di fatto con indicazioni torri faro e distribuzione delle conduttore elettriche e sistema di smaltimento acque meteoriche	ELABORATO:
IL PROGETTISTA: (arch. Cristina Zannin) <i>Cristina Zannin</i>		12
	DATA: novembre 2019	SCALA: 1:500

PROIETTORE ASIMMETRICO	LEGENDA INDICATORI
	INDICATORE LINEE IN CAVIDOTTO
	<p>Nome linea </p> <p>Sezione cavo </p> <p>Numero di linee </p> <p>Tipo cavo </p>
	LEGENDA SIMBOLI
	<p> Cavidotto - Tubo flessibile conugato in PVC</p> <p> Dorsale di terra esistente - Corda di rame 35 mmq</p> <p> Quadro elettrico esistente</p> <p> Pozzetto esistente</p> <p> Torrefaro esistente hft = 24 m</p> <p> Proiettore asimmetrico con lampada da 2000 W a ioduri metallici</p> <p> Dispensore/Puntazza verticale</p> <p> Numerazione particolare fotografico ingombro pozzetti esistenti</p>