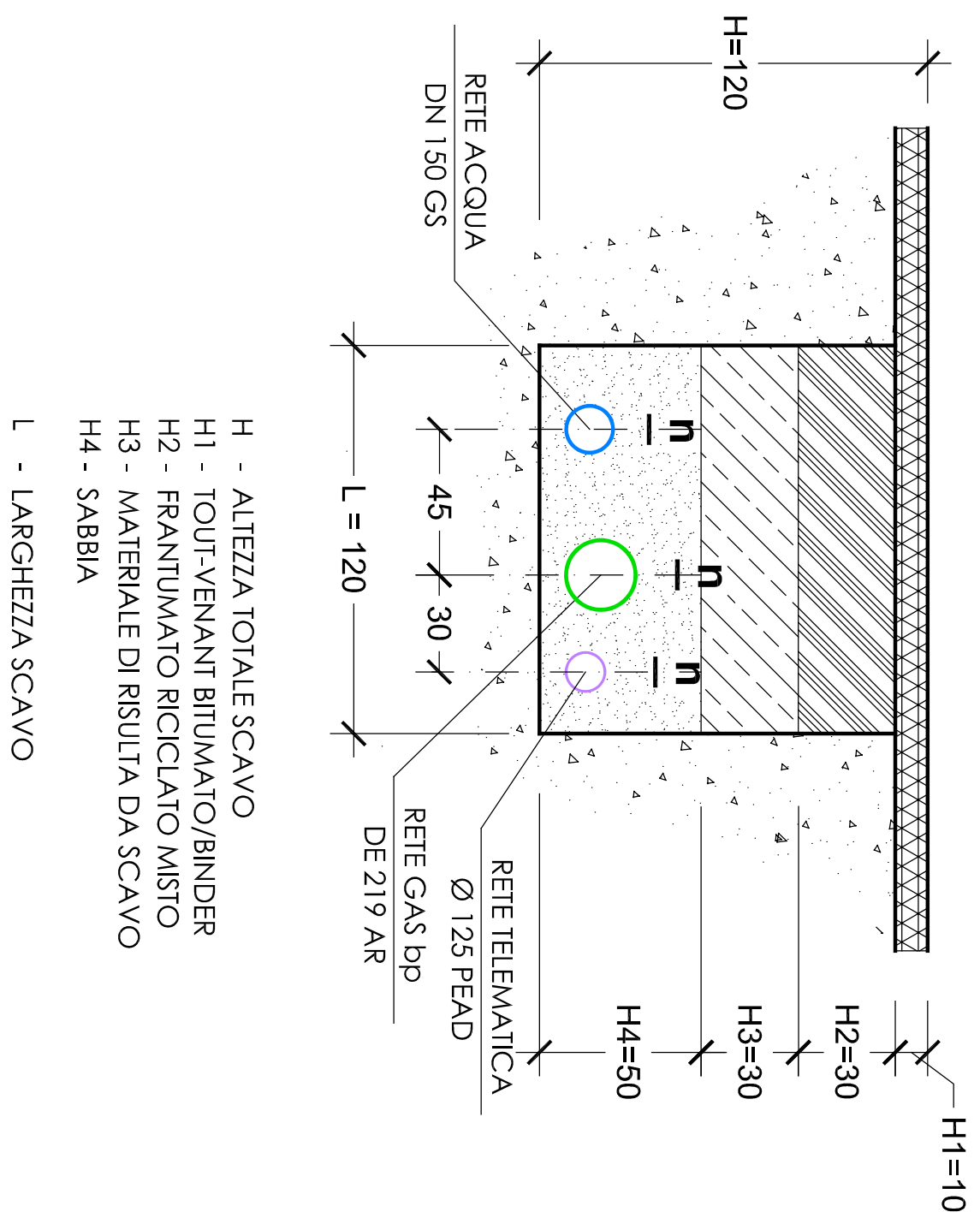
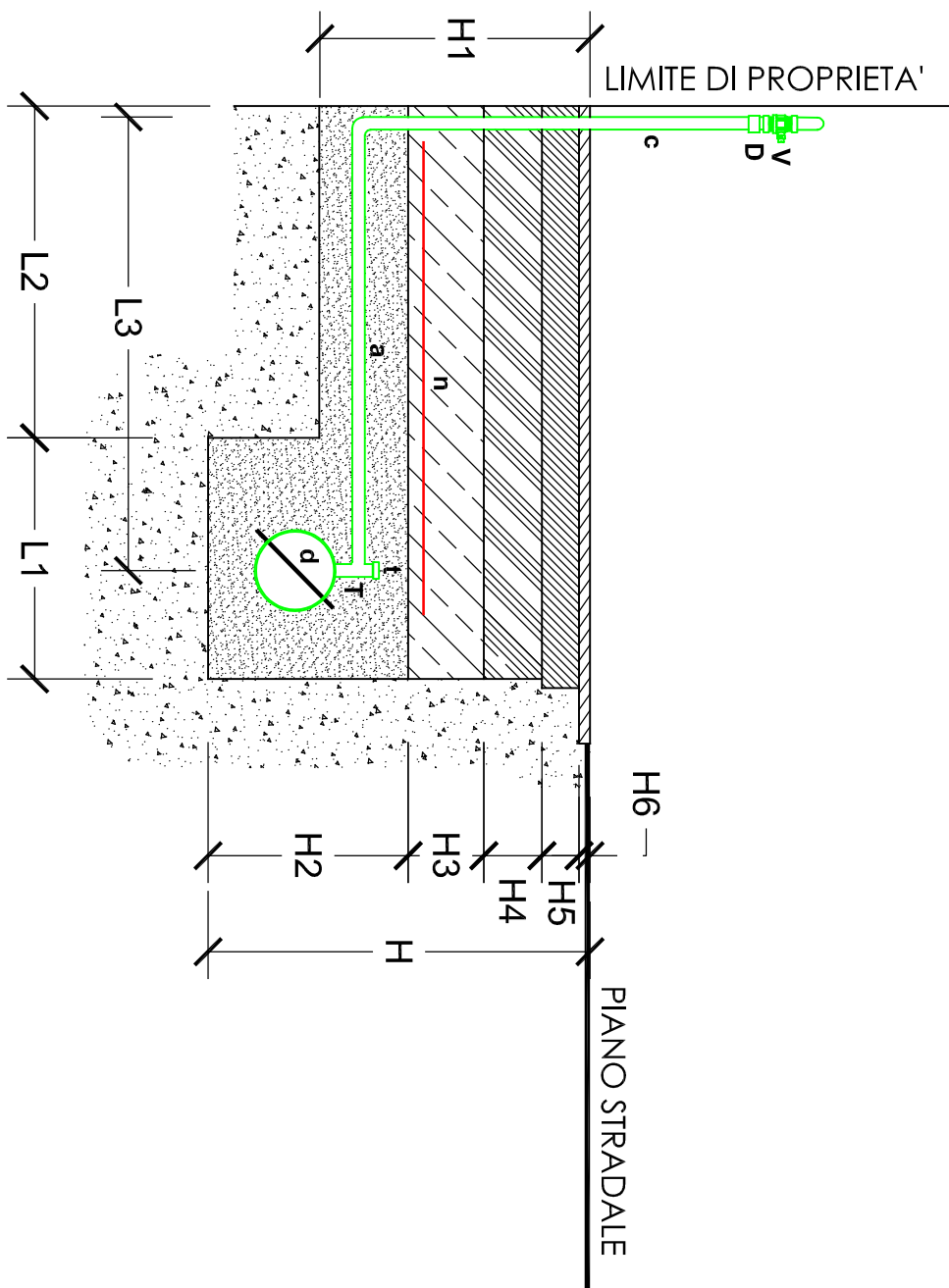


- SEZIONE "TIPO" - POSA TUBAZIONI IN PROGETTO -



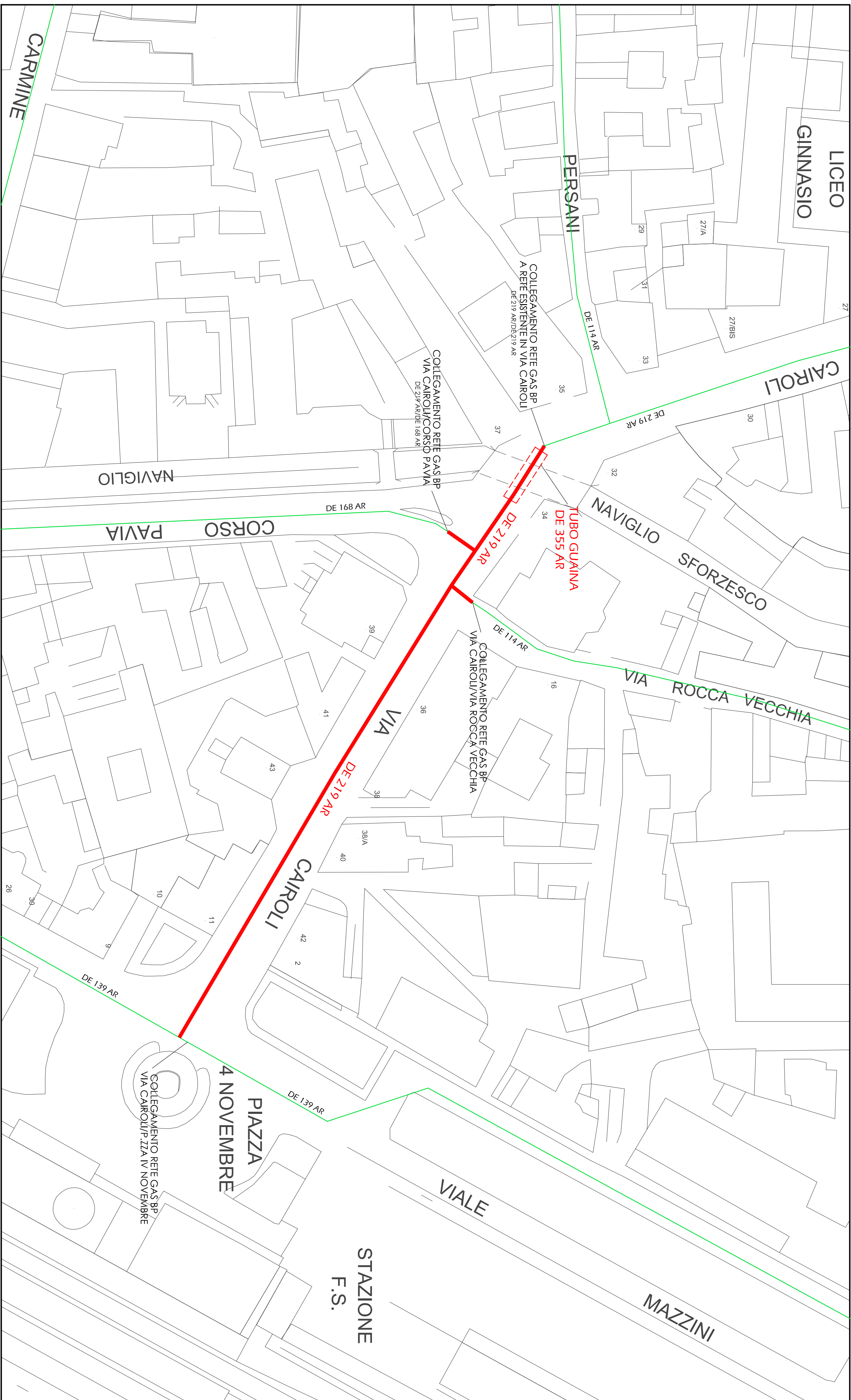
H - ALTEZZA TOTALE SCAVO
H1 - TOTI VENANT BRUMATO / BINDER
H2 - FRANTUMATO RICCICATO MISTO
H3 - MATERIALE DI RISULTA DA SCAVO
H4 - SABBIA
L - LARGHEZZA SCAVO

- SEZIONE "TIPO" ALLACCIAMENTO GAS -



H - ALTEZZA SCAVO NICCHIA
H1 - ALTEZZA SCAVO FUORI NICCHIA
H2 - SABBIA
H3 - MATERIALE DI RISULTA DA SCAVO
H4 - FRANTUMATO RICCICATO MISTO PER RIEMPIMENTI
H5 - SOTTOFONDO PAVIMENTAZIONE STRADALE
H6 - TOTI VENANT BRUMATO O BINDER
L1 - LUNGHEZZA LARGHEZZA NICCHIA
L2 - LUNGHEZZA SCAVO FUORI NICCHIA
L3 - LUNGHEZZA TUBAZIONE INTERATA
d - DIAMETRO TUBAZIONE IN ACCIAIO
n - NASTRO SEGNALETTORE
t - TI DI PRESA IN ACCIAIO A SALDARE
t - TAPPO MASCHIO IN ACCIAIO A SALDARE
d - TUBAZIONE IN ACCIAIO A SALDARE PER DERIVAZIONE UTENZA
c - COLONNA MONTANTE
d - DIELETTRICO
v - VALVOIA A SFERA DI INTERCETTAZIONE IN OTTONE

PLANIMETRIA RETE GAS bp IN PROGETTO



LEGENDA

	RETE GAS BP - DE 219 ACCIAIO RIVESTITO - IN PROGETTO
	RETE GAS BP - ESISTENTE



asm vigevano e Ionomella s.p.a.
Sede: Vigevano (PV) - Via S. Maria - 27021 Vigevano (PV)
Tel. 0321 88721 - Fax 0321 162704
www.asmvigevano.it - asmvig@asmvigevano.it



PROGETTO ESECUTIVO
ADEGUAMENTO SOTTOSERVIZI
FOGNATURA - ACQUA - GAS bp - RETE TELEMATICA
IN VIA CAROLI (da C.so Pavia a P.zza IV Novembre)
NEL COMUNE DI VIGEVANO

CUP



PLANIMETRIA RETE GAS BP

6

SCALA: 1:500 - 1:200	PROGETTISTA Ing. Roberto Marzulli	ELABORATO
IL COMMITTENTE	DATA: 12/01/2019	
VERIFICA Geom. Fabio Tonelli	DATA: 12/01/2019	
Rev.	Data	Descrizione
0	12/01/2019	EMISSIONE
		Disegnato da Geom. Silvia Marzulli