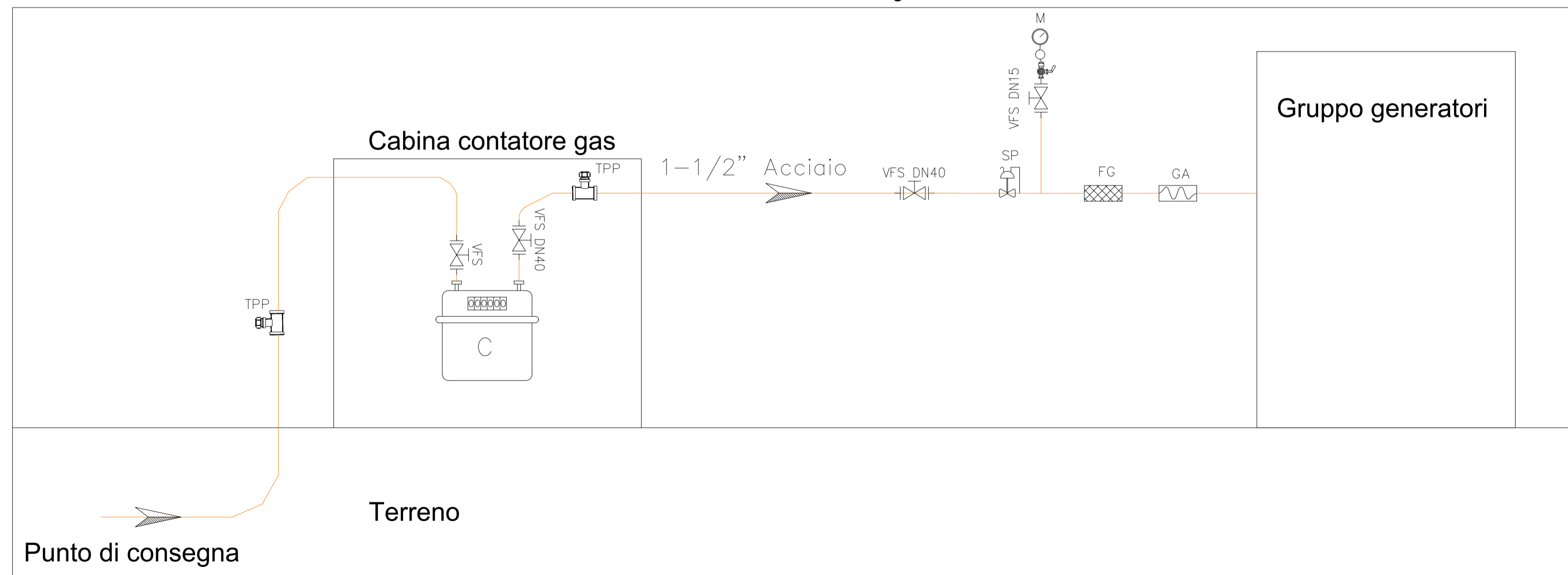
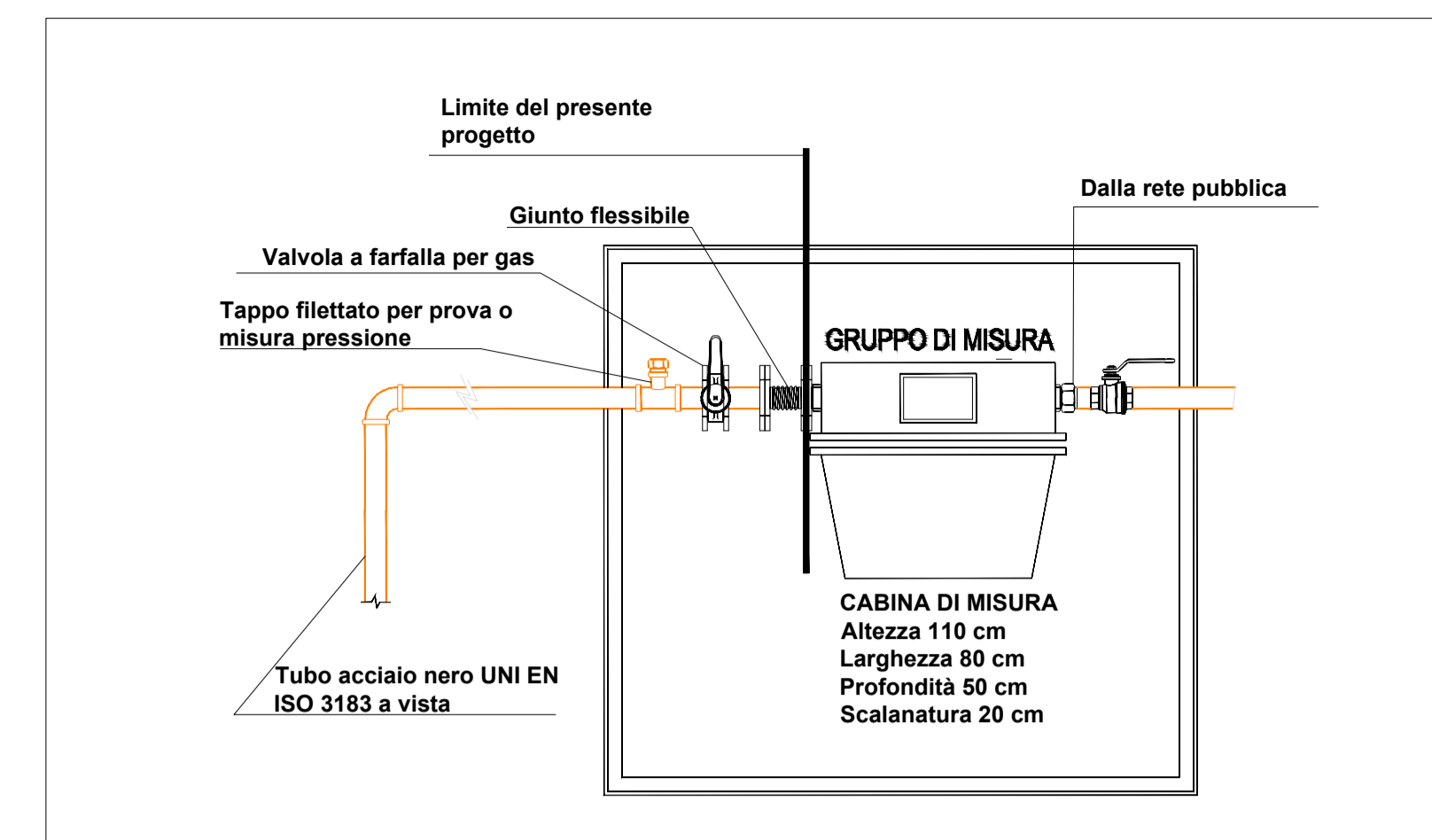


Schema unifilare linea gas

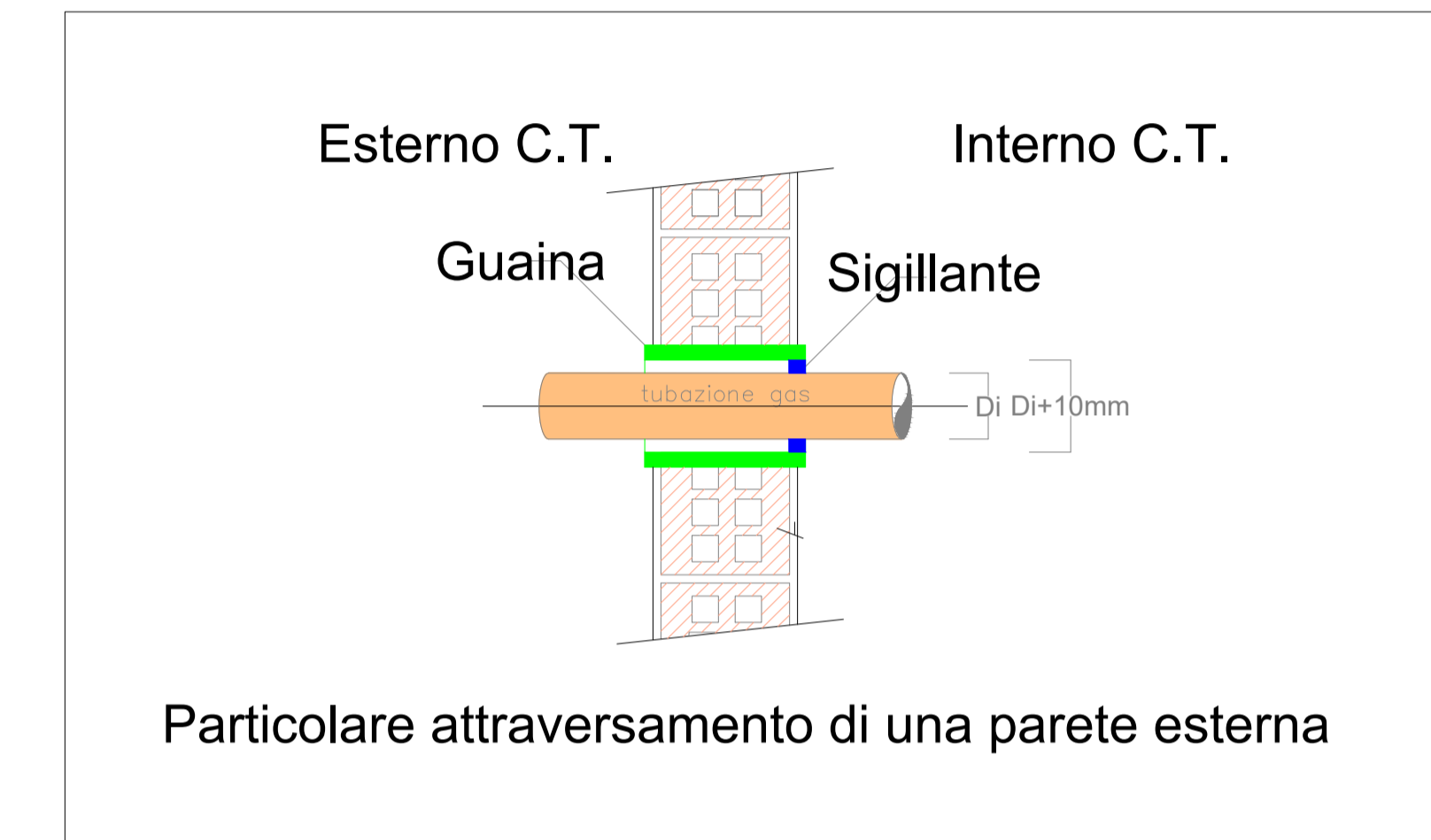


LEGENDA COMPONENTI COMBUSTIBILE					
Simbolo	Denominazione Componente	Simbolo	Denominazione Componente	Simbolo	Denominazione Componente
	M: Manometro con pulsante di lettura		FS: Filtro gas		Contatore di gas metano
	TPP: Tappo presa di pressione		GA: Giunto antivibrante		SP: Stabilizzatore di pressione
	VFS: Valvola manuale di regolazione		GT: Giunto di transizione		VIC: Valvola di intercettazione del combustibile

Particolare 1



Particolare 2



3									
2									
1	04/06/2021	Aggiornamento componente CT		EN. SIM.	FR. CAR.	AL. ZOB.	GI. OCC.		
0	07/01/20	Emissione		EN. SIM.	FR. CAR.	AL. ZOB.	GI. OCC.		
	Data	Descrizione		Eseguito	Riesaminato	Verificato	Approvato		
Nome file			Note						
050-2019-064-MEC-E-GAS-015-01									
Il Committente			<p>Comune di Savona Corso Italia, 19 17100 Savona (SV)</p> <p>Contratto quadro per l'affidamento in concessione - mediante partenariato pubblico privato (art.180 comma 1 del D. Lgs. 50/2016) - di servizi di prestazione energetica garantita, gestione e manutenzione (EPC - Energy Performance Contract) di 91 edifici di proprietà di 26 comuni e della provincia di Savona suddivisi in 4 lotti da realizzarsi con finanziamento tramite terzi</p> <p>LOTTO 2</p>						
Progettazione		<p>Ferplant S.r.l. C.so Orbassano, 402/15 10137 Torino(TO) Tel: 011 9134249 Fax: 011 9111392</p>			<p>Il Direttore Tecnico Ing. Giacomo Occhipulo Ordine degli Ingegneri Torino n° 11501W</p>				
Mandatario		<p>Europam S.p.A. viale Milafiori Palazzo F, scala 2 20090 Assago (MI) P. IVA 03076310105</p>							
Mandanti		<p>CMCI Società consortile srl Largo San Giuseppe, 3/36 16121 Genova (GE) P. IVA 01246700999</p>			<p>Ferplant S.r.l. C.so Orbassano, 402/15 10137 Torino(TO) Tel: 011 9134249 Fax: 011 9111392</p>		<p>IREN Smart Solutions S.p.A. via Nubi di Magellano, 30 42123 Reggio Emilia (RE) P. IVA 02184890354</p>		
Titolo									
Edificio SVN-64 Comando di Polizia Municipale Via Romagnoli, 38- 17100 Savona Progetto definitivo esecutivo - Planimetria percorso linea gas									
Form.	Scala	Commessa	Area Progetto	Cod. Edificio	Fase	Cat.	Progressivo	Rev.	
A1	-	050-2019	MEC	064	E GAS	015	01		
E' vietata la riproduzione o la consegna a terzi di questo documento senza la preventiva autorizzazione									