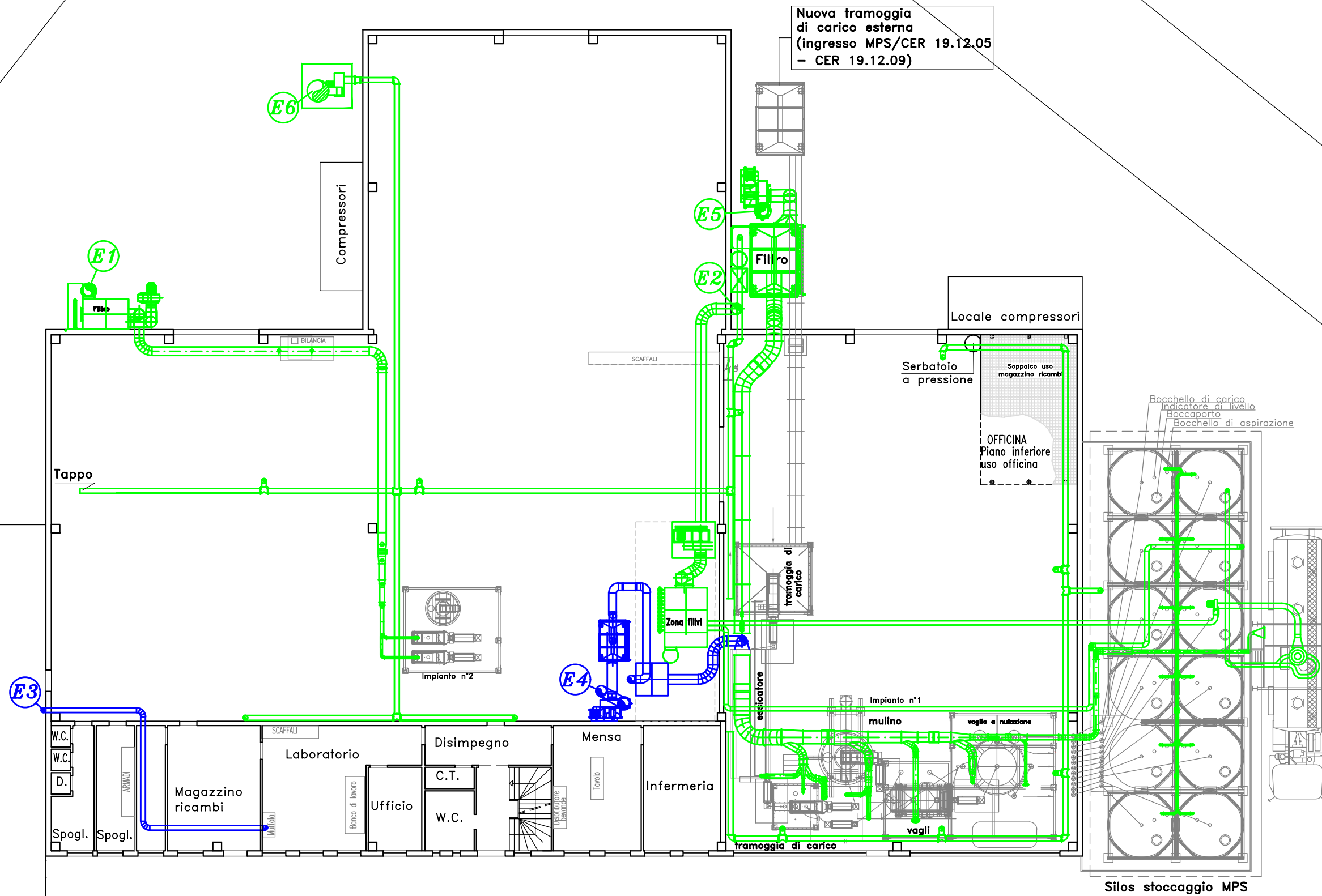
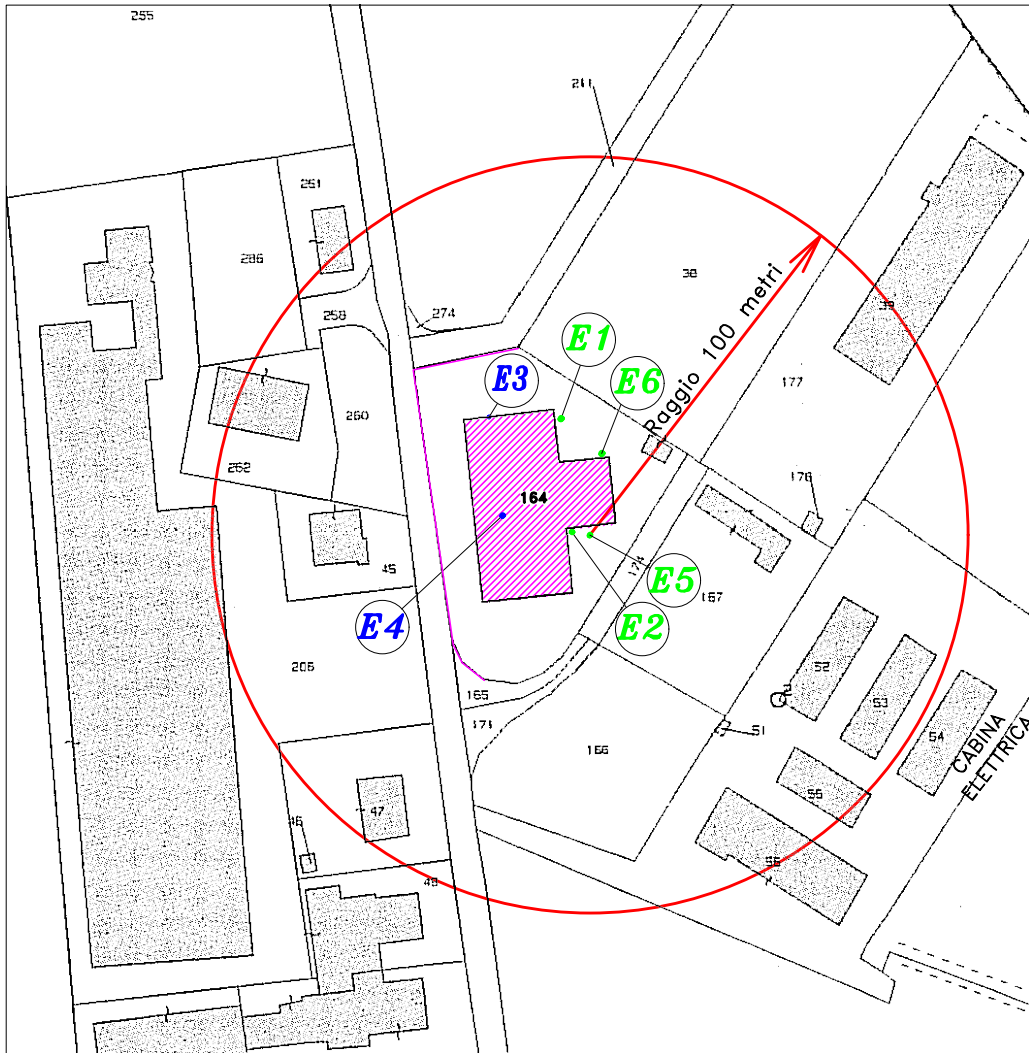


- Punto di emissione autorizzato invariato.
- Punto di emissione autorizzato variato.



Emissione n°1 Portata Q=10.000 Nmc/h Altezza min. 8,5 m Durata 24 h/g. Polveri 10 mg/Nmc/h Sezione camino 0,18 mq	Emissione n°2 Portata Q=12.000 Nmc/h Altezza min. 8 m Durata 24 h/g. Polveri 10 mg/Nmc/h Sezione camino 0,22 mq
Emissione n°3 Portata Q=1.000 Nmc/h Altezza min. 10 m Durata 24 h/g. Polveri 10 mg/Nmc/h Sezione camino 0,027 mq	Emissione n°4 Portata Q=7.500 Nmc/h Altezza min. 16 m Durata 24 h/g. Polveri 7,5 mg/Nmc/h SOV 36 mg/Nmc/h Sezione camino 0,22 mq
Emissione n°5 Portata Q=24.000 Nmc/h Altezza min. 9 m Durata 24 h/g. Polveri 10 mg/Nmc/h Sezione camino 0,44 mq	Emissione n°6 Portata Q=1.500 Nmc/h Altezza min. 10 m Durata 24 h/g. Polveri 20 mg/Nmc/h Sezione camino 0,07 mq



Planimetria scala 1:2000

 		data: 31/05/21	tavola: N° 1	file: 0521121	size: A1
Progettazione idraulica ambientale		scala: 1 : 200	progetto: 0521121/A1		
COMMITTENTE: SGS Estate srl Via g. Natta Antegnate (BG) UBICAZIONE EDIFICIO: Via Medicine n°1937 S.Vito di Spilamberto –MO–		DESCRIZIONE: Elaborato grafico in allegato a domanda di autorizzazione unica ambientale D.P.R. 59/2013			
PROGETTISTA: Ing. Cagossi Simone	DISEGNATORE:	AGGIORNATO AL :			
Sassuolo (MO) via Radici in Piano.48 direzionale ex. Saime (scala A) TEL.0536/807972 ; FAX. 0536/800858 Riproduzione vietata a termine di legge Art.1151–2–3 C.C.					