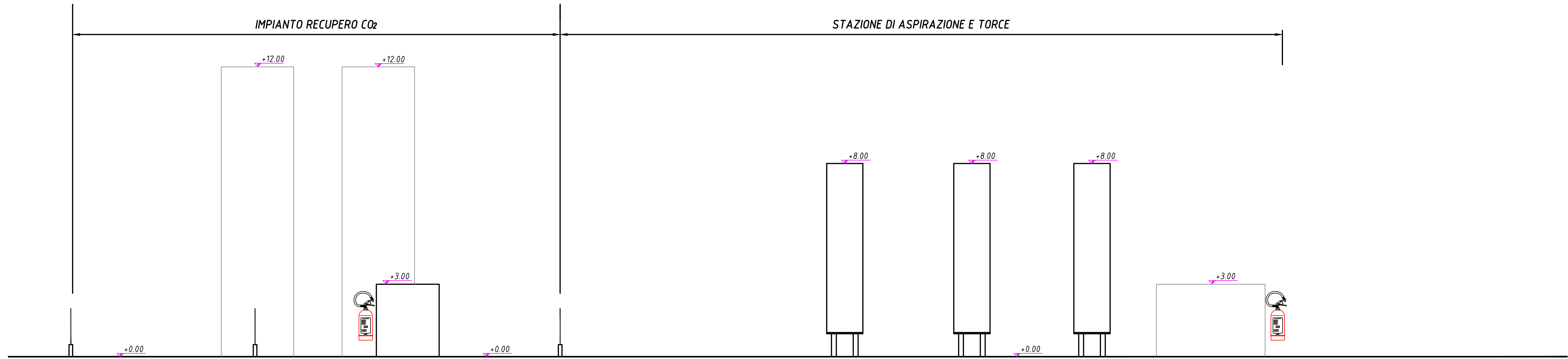


**STUDIO TECNICO**  
di Luppi Per. Ind. Gian Piero

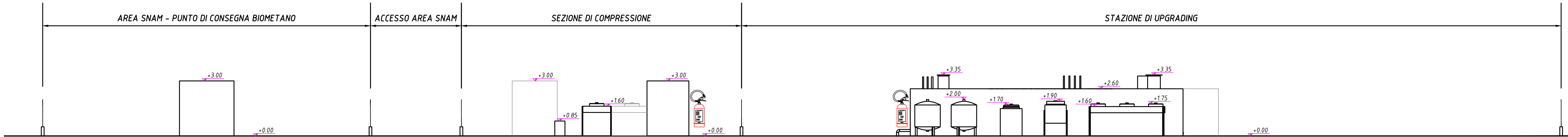
Via Cervino n.89 - 41122 MODENA  
Tel. 059/370505 - cell. 3387193330 - studioclimate@virgilio.it  
PROGETTAZIONI E CONSULENZE DI PREVENZIONE INCENDI - IMPIANTI TECNOLOGICI

Il Committente  Via Mazzini del lavoro n°38 41017 - Marcaria (MO) tel 0535 28171 Fax 0535 28217		Per presa visione Il Responsabile Area Impianti e Ambiente	
		Ing. Paolo Monoscalco	
OGGETTO <i>Impianto di digestione anaerobica prod. biometano</i> <i>Impianto Recupero CO2, Upgrading e Vasche precarico</i>			
Progettista	Progetto	<i>026/13</i>	Tavola
	Data	<i>aprile '20</i>	<i>VVF_009</i>
	Agg.		Scala
Disegnatore	Agg.		<i>1:100</i> <i>1:200</i>
	tutti i diritti riservati ai sensi di legge		

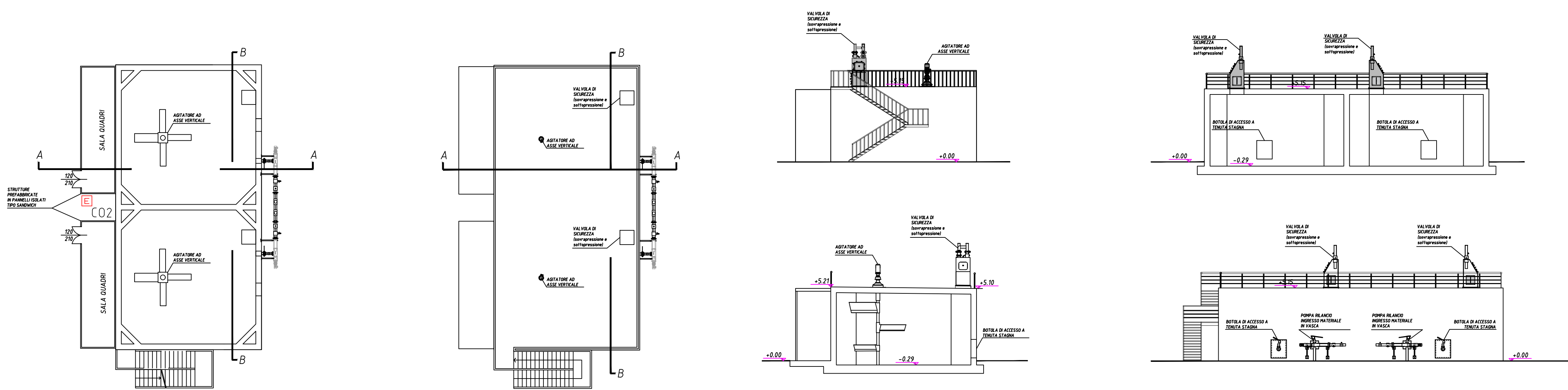
## IMPIANTO DI RECUPERO CO2



## STAZIONE DI UPGRADING BIOGAS - COMPRESSIONEE - PUNTO CONSEGNA SNAM BIOMETANO



## VASCHE DI PRECARICO SENZA ACCUMULO BIOGAS



N.B. LE INDICAZIONI SUGLI IMPIANTI (ELETTRICI, RIVELAZIONE IDRANTI, ECC...) SONO DA RITENERSI PURAMENTE ILLUSTRATIVE; OCCORRERA' INFATTI, IN FASE ESECUTIVA, UN PROGETTO REDATTO DA TECNICO QUALIFICATO