



LEGENDA	
IMPIANTO FOGNARIO	
	LINEA ACQUE METEORICHE
	GRIGLIA RACCOLTA ACQUE METEORICHE
	POZZETTO ISPEZIONABILE
	POZZETTO PRELIEVO CAMPIONI
	LINEA ACQUE DI PROCESSO
	POZZETTO PRELIEVO CAMPIONI
IMPIANTO ESISTENTE	
	PIEZOMETRO
	LINEE ACQUE METEORICHE ESISTENTI
	LINEE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO

1	ELETTROLIZZATORE P = 2 MW LxWxH = 12,19 x 2,43 x 3,40 m peso = 32000 kg	7	CHILLER P = 6 kW LxWxH = 1,15 x 0,80 x 1,60 m peso = 286 kg
2	RADDIZZATORE LxWxH = 6,00 x 1,20 x 2,70 m peso = 4400 kg	8	MEDIUM VOLTAGE SWITCHGEAR LxWxH = 1,50 x 2,10 x 2,60 m peso = 1700 kg
3	DRY COOLER LxWxH = 8,73 x 2,51 x 2,90 m peso = 2000 kg	9	SERBATOIO TAMPONE (BUFFER) 35 bar - 10 m³ 14,00 x 0,70 x 2,00 m peso = 5600 kg
4	COMPRESSORE GESTIONE VALVOLE LxWxH = 1,80 x 0,70 x 1,43 m peso = 291 kg	10	UNITÀ DI SEPARAZIONE ARIA LxWxH = 6,10 x 2,50 x 2,60 m peso = 4000 kg
5	TRASFORMATORE LxWxH = 2,72 x 2,25 x 2,30 m peso = 10500 kg	11	BOX QUADRO ELETTRICO
6	CHILLER RADDIZZATORE LxWxH = 1,24 x 0,83 x 2,03 m peso = 620 kg	12	RAMPA ACCESSO AREA
		13	GRUPPO ELETTROGENO 180 KVA

Il presente elaborato è valido solo in coordinamento con tutte le altre discipline specialistiche con le quali deve essere verificata la conformità. Tutte le misure ed eventuali variazioni rispetto al presente elaborato devono essere verificate in cantiere. This plan only valid in connection & coordination with the plans of all other Specialist disciplines, and must be checked for conformity with these plans. Deviations in dimensions must be clarified with the site management

<b>COMMITTENTE:</b>	Progetto:
<b>GREEN HYDROGEN VENEZIA S.r.l.</b>	<b>GREEN HYDROGEN HUB MARGHERA</b>
	<b>REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO DI</b>
	<b>DISTRIBUZIONE IDROGENO RINNOVABILE PER IL</b>
	<b>TRASPORTO PUBBLICO LOCALE</b>
	Location / Indirizzo progetto:
	<b>Via Righi 10, Porto Marghera (VE)</b>

**TEAM DI PROGETTO / COMPOSIZIONE RTI:**

PROGETTISTA Ingegnere Angelo Artuso DBA S.p.A. Viale Felissent 20/D, Villorba (TV)	COMMESSA	FASE PROGETTO	DISCIPLINA	TIPOLOGIA	NUMERO DISEGNO
	51019020	PD2	GEN	DIS	01



NOTE:  
ALL. B21 AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

5		
4		
3		
2		
1		
0	PRIMA EMISSIONE	21.05.2025
REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA
Comittente	GREEN HYDROGEN VENEZIA S.r.l. - Lungadige Galtarossa 8, 37133 Verona (VR)	
Oggetto:	PLANIMETRIA DELLE RETI FOGNARIE E DEI PUNTI DI EMISSIONE DEGLI SCARICHI LIQUIDI	
COMMESSA	51019020	
SCALA	1:500	
REDATTO	RZ	
CONTROLLATO	GZ	
APPROVATO	AA	
NOME FILE: PD2GENDIS01V0.dwg		

PROGETTAZIONE COORDINATA:

Azienda certificata ISO 9001:2015  
RINA n.5923/01/S IQNet n.IT-19510  
DBA S.p.A.  
Piazza Roma, 19  
37046 S. Silvestro di Caselle (VR)  
Tel. +39 0442 650511

