






COORDINATE DA VERTICE 1				COORDINATE DA VERTICE 2		
	X [m]	Y [m]		[m]	X [m]	Y [m]
A	-229.9536	-131.5365	FONDAZIONE SPALLA SINISTRA IDRAULICA	A	-101.5467	6.5309
B	-226.5536	-131.5365		B	-98.1467	6.5309
C	-226.5536	-123.5365		C	-98.1467	14.5309
D	-229.9536	-123.537		D	-101.5467	14.5309
E	-264.3094	-131.5365	FONDAZIONE SPALLA DESTRA IDRAULICA	E	-135.9025	6.5309
F	-267.7094	-131.5365		F	-139.3025	6.5309
G	-264.3094	-123.5365		G	-135.9025	14.5309
H	-267.7094	-123.5365		H	-139.3025	14.5309
P1	-267.2094	-124.0365	PALI SPONDA DESTRA IDRAULICA	P1	-138.8025	14.0309
P2	-264.8094	-124.0365		P2	-136.4025	14.0309
P3	-267.2094	-125.4365		P3	-138.8025	12.6309
P4	-264.8094	-125.4365		P4	-136.4025	12.6309
P5	-267.2094	-126.8365		P5	-138.8025	11.2309
P6	-264.8094	-126.8365		P6	-136.4025	11.2309
P7	-267.2094	-128.2365		P7	-138.8025	9.8309
P8	-264.8094	-128.2365		P8	-136.4025	9.8309
P9	-267.2094	-129.6365		P9	-138.8025	8.4309
P10	-264.8094	-129.6365		P10	-136.4025	8.4309
P11	-267.2094	-131.0365		P11	-138.8025	7.0309
P12	-264.8094	-131.0365		P12	-136.4025	7.0309
P13	-229.4536	-124.0365	PALI SPONDA SINISTRA IDRAULICA	P13	-101.0467	14.0309
P14	-227.0536	-124.0365		P14	-98.6467	14.0309
P15	-229.4536	-125.4365		P15	-101.0467	12.6309
P16	-227.0536	-125.4365		P16	-98.6467	12.6309
P17	-229.4536	-126.8365		P17	-101.0467	11.2309
P18	-227.0536	-126.8365		P18	-98.6467	11.2309
P19	-229.4536	-128.2365		P19	-101.0467	9.8309
P20	-227.0536	-128.2365		P20	-98.6467	9.8309
P21	-229.4536	-129.6365		P21	-101.0467	8.4309
P22	-227.0536	-129.6365		P22	-98.6467	8.4309
P23	-229.4536	-131.0365		P23	-101.0467	7.0309
P24	-227.0536	-131.0365		P24	-98.6467	7.0309

DIREZIONE LAVORI PUBBLICI SETTORE VIABILITA' MOBILITA' TERRAFERMA E MUSEI SERVIZIO PIANIFICAZIONE E REALIZZAZIONE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' E LA SMART CITY	
 Comune di Venezia Settore Lavori Pubblici	 Italia
 UNIONE EUROPEA Fondi Strutturali e di Investimento Europei	
<small>"PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO EUROPEI - PROGRAMMA OPERATIVO C/ITM - METROPOLITANE 2020 - 2024 - DAL MINISTERO DELL'AMBIENTE PER IL PROGRAMMA SPERIMENTALE NAZIONALE DI MOBILITA' SOSTENIBILE CASA - SCUOLA - LAVORO"</small>	
PON METRO 2014 - 2020 VE2.2.3.a PISTA CICLABILE PER VENEZIA: OPERE COMPLEMENTARI DI COLLEGAMENTO CON LA RETE CICLABILE ESISTENTE - (C.I. 13842)	
PROGETTO ESECUTIVO	
COMMITTEE  CITTA' DI VENEZIA Comune di Venezia Settore Lavori Pubblici RESPONSABILE DEL PROGETTO: Ing. Roberto Di Bussolo	PROGETTISTA <div style="text-align: center;">  DUEBARRADE — STUDI ASSOCIATI DI PROGETTAZIONE — </div> <hr style="border: 0.5px solid black; margin: 10px 0;"/> <small> Sede legale - Marostica (VI) via delle Industrie 22 Sede operativa - Dadi (VI), via benettoni casa 13a T.041510142 - F.041510325 - e-mail: info@duebarrade.com - P.I. 02831072025 COPYRIGHT STUDIO DUEBARRADE. Tutti i diritti sono riservati a norma di legge. </small>
TITOLO TRATTO 2: TRACCIATURA PLATEA E PALI DI FONDAZIONE	
TAVOLA N.	
<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; margin: 0;">S.G.22</div>	
Scale: 1:50 / 1:1000 Data: 14/1/19 Disegnato da: F.N. Commessa n.920 Nome File:920_S.G.22.dwg	
REVISIONE	DATA
OGGETTO	