



- + 8.50 Quota Copertura Locali Tecnici
- + 11.00 Quota coperture passerelle
- + 12.80 Quota copertura Galleria PAX
- + 16.60 Quota copertura sala controllo

ALTERNATIVA A

5 NAVI - Riduzione Volumi

AD GEO Sistemi per l'Ambiente		Solo per uso esterno:			
Dott. L. Bonometto Venezia - Mestre di S. Felice e controripa e piano di edifici del Comune di Venezia		Autorizzato per: - Ordine - Costruzione - Approvazione Cliente	Autorizzato da: - Ufficio: - Data:		
Catena S.p.A. (Financieri Group) Milano - Via Broletto, 15		Informazioni			
D'APOLLONIA S.p.A. Sede: Firenze - Via della Repubblica, 100 - 50139 Firenze Direzione: Roma - Via Veneto, 100 - 00187 Roma					
Habitat Systems S.r.l. Milano - Via Broletto, 15					
IPROS Ingegneria Ambientale S.r.l. Padova - Via Broletto, 15					
Pinco Consulting S.r.l. Padova - Via Broletto, 15					
RIINA S.p.A. Padova - Via Broletto, 15					
Studio Associato Cristofolini & Cristofolini Venezia - Via Broletto, 15					
Studio Ing. Balerini Venezia - Via Broletto, 15					
Studio di Ingegneria Navale Venezia - Via Broletto, 15					
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA Padova - Via Broletto, 15					
Titolo: Venice Cruise 2.0 Nuovo Terminal Crociera di Venezia - Bocca di Lido DESCRIZIONE: PUNTO 2.3 - ALLEGATO 1 - ALTERNATIVA A ALLEGATO 1.1 - Layout Generale		PREPARATO: A. Quarello VERIFICATO: A. Vecchi APPROVATO: E. Pizzani		VENEZIA (VE) TCCLV-S	
SISTEMA: G.3.3.0 FASE: ST AREA: DG TIPOLOGIA: TCLV PROGETTO: P01 LOTTO: DENG SOCIETA': D DIS: 0033		Foglio: 1 di 1 Formato: A1 Scala: 1:1500		ID Progetto: TCCLV-S Data: 15/08/2016	