



LEGENDA	
	CADITOIA (50cm x 50cm)
	POZZO PERDENTE (Ø 200cm; H_max = 300cm)
	CAMERETTA DI SFIORO (100cm x 100cm)
	DISOLEATORE (Ø 230cm; H = 235cm)
PVC Dø160 i = 0.4%	TUBAZIONE RACCOLTA ACQUE

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti	Italiadomani	Regione Lombardia		
Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - Trasporto rapido di massa - Misura M2C - 4.2 del PNRR					
SOGGETTO ATTUATORE DI PRIMO LIVELLO					
BERGAMO Città dei valori COMUNE DI BERGAMO Piazza Giacomo Matteotti, 27 - 24122 Bergamo (BG)					
SOGGETTO ATTUATORE DI SECONDO LIVELLO					
ATB ATB Mobilità S.p.A. Via Gleno, 13 - 24125 Bergamo (BG)					
REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA E-BRT TRA I COMUNI DI BERGAMO, DALMINE E VERDELLINO PROGETTO DEFINITIVO					
CUP: H11B21006730001 - CIG: 9562909425					
APPALTATORE					
Vitali S.p.A. your construction partner		Mandanti:			
		Artelia Sas Rue Simone Veil 16 93400 Saint-Ouen-sur-Seine (France)			
ERREGI					
		ERREGI Piazza del Viminale 14 00184 Roma (RM)			
PROGETTISTI					
Capogruppo/mandataria:					
ARTELIA Passion & Solutions Italia		Studio Carrara Zecchinelli & Carrara Juan Bellus			
		Pide Via Fosse 13 38063 Marostica (VI)			
		OPINI SMART ENGINEERING Via Cavour 2 22074 - Lomazzo (CO)			
IL PROGETTISTA					
Ing. Mauro Massi		Il PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE			
		Ing. Marco Gonella			
Il RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO					
REV: B Gennaio 2024		Ing. C. Rita Donato			
DATA: A Ottobre 2023		CONTROLLATO			
TIPO DI EMISSIONE: P		APPROVATO/AUTORIZZATO			
4.3.1 SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA					
Smaltimento acque di piazzale - Deposito di BERGAMO					
IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
Commissa: B23D Lotto: 0 Fase: 0 Traitto: 0 Tipo doc: P Discipline / WBS 1-2: I D D B P Z Progressivo doc: 002 Revisione: B SCALA: 1:200 DATA: GENNAIO 2024					