

SCALA 1 : 20

      																															
Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - Trasporto rapido di massa - Misura M2C2 - 4.2 del PNRR																															
SOGGETTO ATTUATORE DI PRIMO LIVELLO																															
<div style="text-align: center;">  COMUNE DI BERGAMO Piazza Giacomo Matteotti, 27 - 24122 Bergamo (BG) </div>																															
SOGGETTO ATTUATORE DI SECONDO LIVELLO																															
<div style="text-align: center;">  ATB Mobilità S.p.A. Via Gleno, 13 - 24125 Bergamo (BG) </div>																															
<div style="text-align: center;"> REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA E-BRT TRA I COMUNI DI BERGAMO, DALMINE E VERDELLINO <h1 style="color: red;">PROGETTO DEFINITIVO</h1> </div>																															
APPALTATORE <div style="text-align: center;">  Vitali S.p.A. via Lombardia 2/A 20068 -Peschiera Borromeo (MI) </div>	CUP: H11B21006730001 - CIG: 9562909A25																														
PROGETTISTI Capogruppo/mandataria <div style="text-align: center;">  Artelia Italia S.p.A. Piazza G. Marconi 25 00144 - Roma (RM) </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column;"> <div style="margin-bottom: 10px;"> Mandanti: <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> Artelia Sas Rue Simone Veil 16 93400 Saint-Ouen-sur-Seine (FRANCE) </div> </div> </div> <div style="margin-bottom: 10px;">  <div> ErreGi Piazza del Viminale 14 00184 Roma (RM) </div> </div> <div style="margin-bottom: 10px;">  <div> Studio Carrara Via T. Tasso 89 24121 - Bergamo (BG) </div> </div> <div>  <div> Pide Via Fosse 13 36063 Marostica (VI) </div> </div> <div>  <div> Pini Via Cavour 2 22074 - Lomazzo (CO) </div> </div> </div>																														
IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE Ing. Marco Gonella	IL DIRETTORE TECNICO Ing. C. Rita Donato																														
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>20/11/2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td>LSI</td> </tr> </table>					A	20/11/2023	Prima Emissione	LSI	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>CARONI</td> <td>ZALOCCH</td> <td></td> </tr> </table>						CARONI	ZALOCCH															
A	20/11/2023	Prima Emissione	LSI																												
	CARONI	ZALOCCH																													
REV	DATA	TIPO DI EMISSIONE	REDATTO																												
			CONTROLLATO																												
			APPROVATO/AUTORIZZATO																												
IMPIANTI ELETTRICI - Capolinea Bergamo																															
Cabina di fornitura MT																															
Planimetria impianto luce e forza motrice																															
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> IDENTIFICAZIONE ELABORATO <table border="1"> <tr> <td>Comenzia</td> <td>Legge</td> <td>Fase</td> <td>Tipologia</td> <td>Dispositivo / WBS 1-2</td> <td>Progressione doc.</td> <td>Emissione</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>2</td> <td>D</td> <td>0</td> <td>P</td> <td>C</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>F</td> <td>B</td> <td>R</td> <td>C</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>4</td> <td>A</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </div> <div> SCALA: 1:20 DATA: 20/11/2023 </div> </div>				Comenzia	Legge	Fase	Tipologia	Dispositivo / WBS 1-2	Progressione doc.	Emissione	B	2	D	0	P	C	1	L	F	B	R	C	1	0	7	4	A				
Comenzia	Legge	Fase	Tipologia	Dispositivo / WBS 1-2	Progressione doc.	Emissione																									
B	2	D	0	P	C	1																									
L	F	B	R	C	1	0																									
7	4	A																													