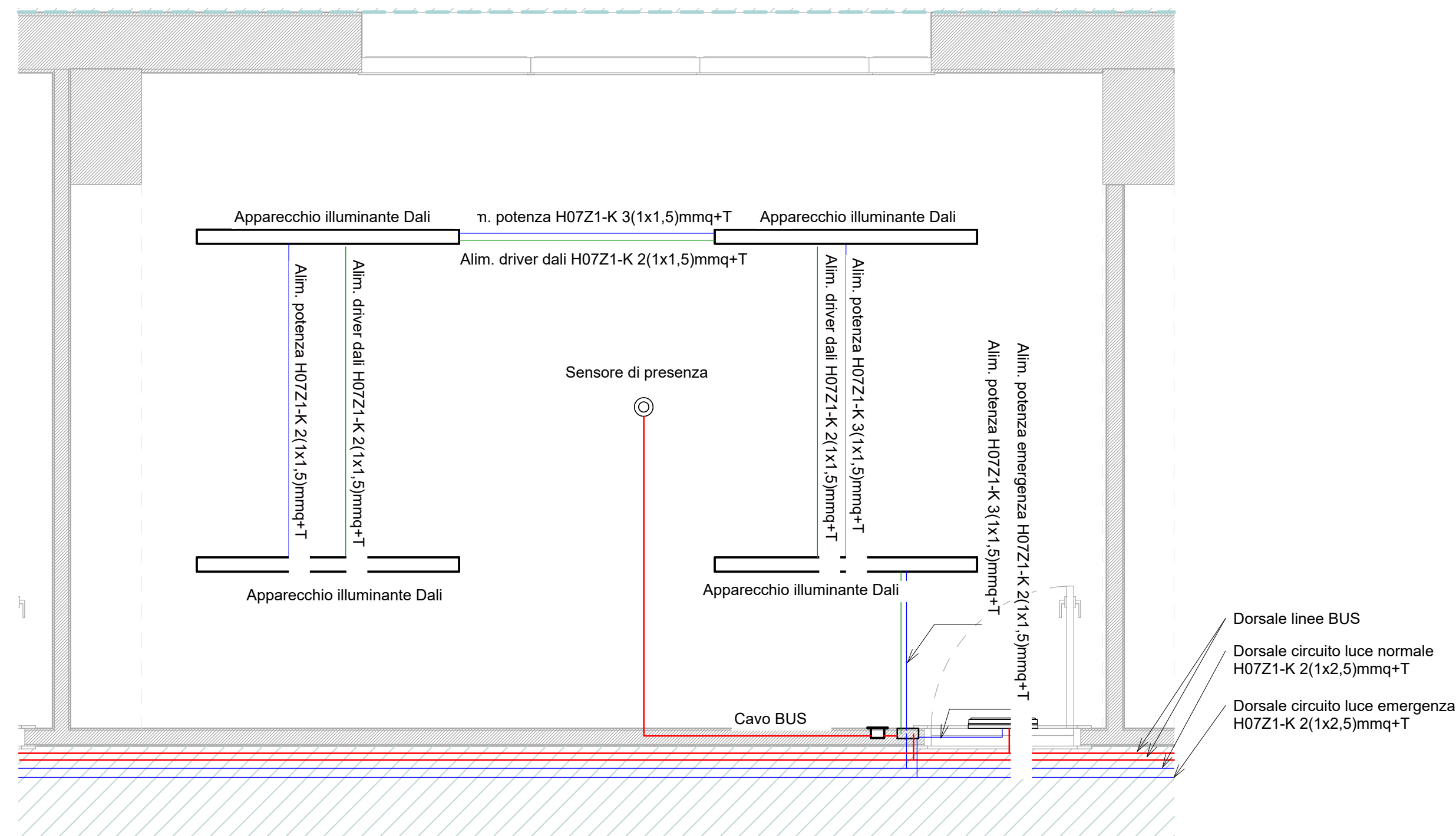


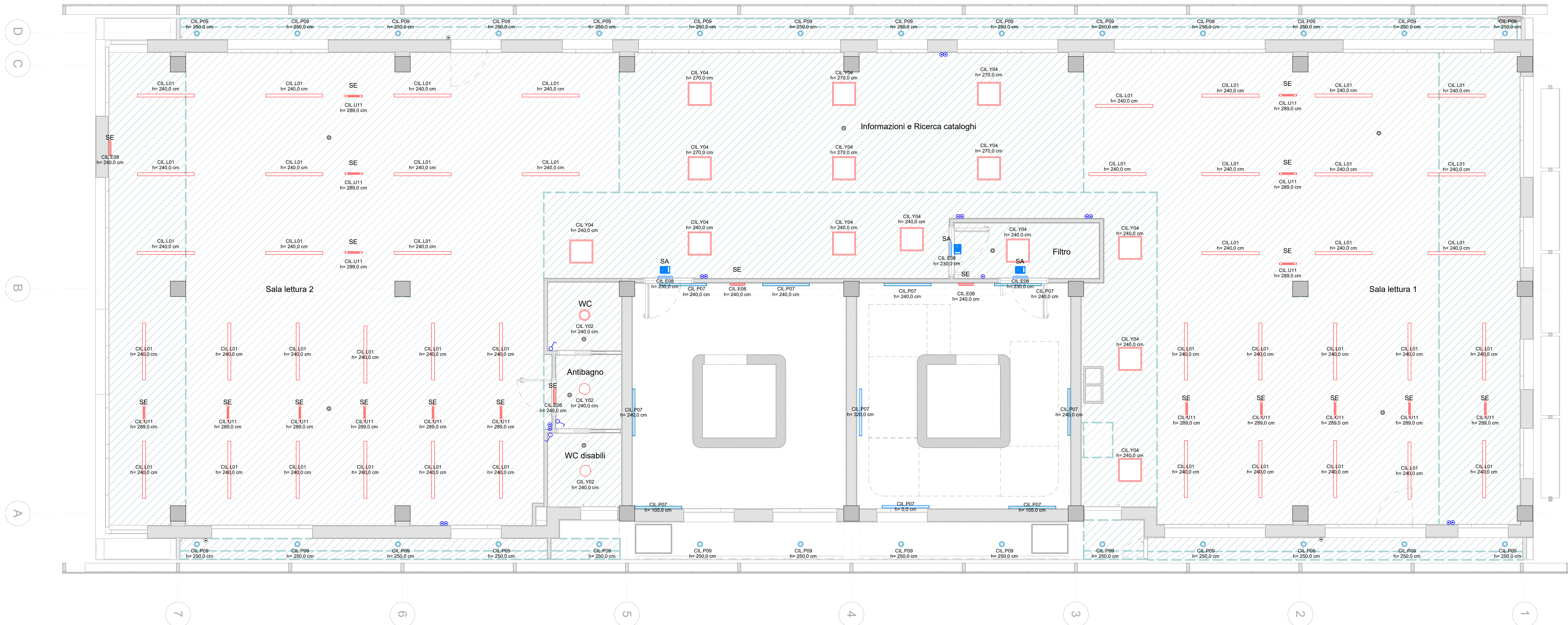
1

1 : 50










2

1 : 25



Dispositivi di illuminazione - Planta Piano quinto								
Lampada	Tariffa Computo	Blocco di computazione	Produttore	Descrizione	Modalità Operativa	Note	Q.tà	
CL1E08	14.08.12.002	BLOCCO 3	Beghelli	logica LED	SA		3	
CL1E08	AP-IE-03	BLOCCO 2	Beghelli	logica LED	SE		4	
CL1I01	AP-IE-07	BLOCCO 2	Disano Illuminazione S.p.A.	842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80	NA		44	
CL1P07	AP-IE-05	BLOCCO 2			NA	Scale	10	
CL1P09	14.01.01.002	BLOCCO 3		Predisposizione punto Luce		Intercapezzing Doppia Pelle	18	
CL1U11	AP-IE-03	BLOCCO 2	Beghelli	UP LED Bandiera	SE		27	
CL1Y02	NP-ILL-01	BLOCCO 2	Disano Illuminazione S.p.A.	747 - Omb2 2.0	NA		3	
CL1Y04	AP-IE-06	BLOCCO 2	Disano Illuminazione S.p.A.	842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80	NA		14	

La rappresentazione planimetrica dei corpi illuminanti relativa alle tipologie di cui alla tabeòòe di riepilogo è da ritenersi puramente simbolica. Per le caratteristiche tecniche e dimensionali fare riferimento a quanto riportato in computo metrico

- | | |
|---|---|
|  | Apparecchi illuminanti contabilizzati nel blocco 2 |
|  | Apparecchi illuminanti contabilizzati nel blocco 3 |
|  | Interruttore con pulsantiera tradizionale e interfaccia KNX |
|  | Commutatore con pulsantiera tradizionale e interfaccia KNX |
|  | Pulsante a reità con pulsantiera tradizionale e interfaccia KNX |
|  | Pulsante a reità |
|  | Sensore di presenza |

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione</p>	<p>Via Antonino di Gangiulano, 257 95131 Catania TEL +39 095 7378050</p>	<p>RUP Ing. Giovanni Luca IACONA</p>																															
<h1>Progettazione Esecutiva dei lavori di Rifunionalizzazione di Palazzo Boscarino sede del Dipartimento di Giurisprudenza, Via Gallo 24, Catania</h1>																																	
<h2>PROGETTO ESECUTIVO</h2>																																	
<h3>IMPRESA</h3> <div> <div> <p>Capogruppo mandataria:</p>  <p>MANELLI IMPRESA s.r.l. Via Clemente Cancelli, 11 70043 - Monopoli (BA) +39 080 747826 custom@manelli.eu</p> </div> <div> <p>Mandatario:</p>  <p>INFRA8CHI CONSORZIO STABILE s.a.s.r.l.</p> </div> <div> <p>Impresa esecutiva:</p>  <p>COGITECH s.r.l. Via Indaco, 23 55129 - Catania (CT) +39 095 8184100</p> </div> </div>																																	
<h3>PROGETTISTI</h3> <p> Centro Studi DMK, 45 10126 Torino, Italia P.IVA/C.F. 03622110017 TEL. +39 011 880040 MAIL: info@politecnica-europa.com</p>  	<h3>RESPONSABILI PROGETTO</h3> <p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Luca Massimo GACIOSA</p> <p>RESP. PROG. EDILE - ARCHITETTONICO Ing. Luca Massimo GACIOSA</p> <p>RESP. PROG. STRUTTURALE Ing. Luca Massimo GACIOSA</p> <p>RESP. PROG. IMPIANTI MECCANICI Ing. Pietro PUTTETO</p> <p>RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI Ing. Pietro PUTTETO</p> <p>COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE Ing. Luca Massimo GACIOSA</p>	<h3>CONSULENTI</h3> <p>COORDINAMENTO PROGETTO Ing. Maurizio FERRERI</p> <p>GESTIONE BIM Arch. Greta LUCIBELLO</p> <p>PROGETTO EDILE - ARCHITETTONICO Arch. Clara GRIGONE</p> <p>PROGETTO STRUTTURALE Ing. Francesco BRUSCA</p> <p>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI Ing. Fabrizio ORGILJA</p> <p>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Ing. Fabrizio BORCA</p>																															
<h3>ELETTTRICO</h3>																																	
<p>oggetto</p> <p>Illuminazione - Pianta Piano Quinto</p>	<p>436 elaborato ES_2.EL.PNT15 04</p> <p>scala 1:50 cod. commessa interna</p> <p>file PRJ2213_ES_2.EL.PNT15_04.dwg</p>																																
<table> <tr> <td></td> <td> <table> <tr> <td>04</td><td>Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023</td><td>08/10/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>04</td><td>Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023</td><td>08/10/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>03</td><td>Riscontro comunicazione ASPESMA del 21/07/2023</td><td>28/07/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>02</td><td>Riscontro rapporto di validazione del 06/03/2023</td><td>20/04/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>REV</td><td>DESCRIZIONE</td><td>DATA</td><td>REDATTO</td><td>VERIFICATO</td><td>APPROVATO</td></tr> </table> </td> <td></td></tr> </table>		<table> <tr> <td>04</td><td>Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023</td><td>08/10/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>04</td><td>Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023</td><td>08/10/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>03</td><td>Riscontro comunicazione ASPESMA del 21/07/2023</td><td>28/07/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>02</td><td>Riscontro rapporto di validazione del 06/03/2023</td><td>20/04/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>REV</td><td>DESCRIZIONE</td><td>DATA</td><td>REDATTO</td><td>VERIFICATO</td><td>APPROVATO</td></tr> </table>	04	Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023	08/10/2023	FBO	FBO	PPU	04	Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023	08/10/2023	FBO	FBO	PPU	03	Riscontro comunicazione ASPESMA del 21/07/2023	28/07/2023	FBO	FBO	PPU	02	Riscontro rapporto di validazione del 06/03/2023	20/04/2023	FBO	FBO	PPU	REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
	<table> <tr> <td>04</td><td>Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023</td><td>08/10/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>04</td><td>Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023</td><td>08/10/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>03</td><td>Riscontro comunicazione ASPESMA del 21/07/2023</td><td>28/07/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>02</td><td>Riscontro rapporto di validazione del 06/03/2023</td><td>20/04/2023</td><td>FBO</td><td>FBO</td><td>PPU</td></tr> <tr> <td>REV</td><td>DESCRIZIONE</td><td>DATA</td><td>REDATTO</td><td>VERIFICATO</td><td>APPROVATO</td></tr> </table>	04	Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023	08/10/2023	FBO	FBO	PPU	04	Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023	08/10/2023	FBO	FBO	PPU	03	Riscontro comunicazione ASPESMA del 21/07/2023	28/07/2023	FBO	FBO	PPU	02	Riscontro rapporto di validazione del 06/03/2023	20/04/2023	FBO	FBO	PPU	REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
04	Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023	08/10/2023	FBO	FBO	PPU																												
04	Riscontro rapporto di Validazione del 15/09/2023	08/10/2023	FBO	FBO	PPU																												
03	Riscontro comunicazione ASPESMA del 21/07/2023	28/07/2023	FBO	FBO	PPU																												
02	Riscontro rapporto di validazione del 06/03/2023	20/04/2023	FBO	FBO	PPU																												
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO																												