



Comune di Pordenone

Global Service
del sistema di
videosorveglianza cittadina



PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Cronoprogramma del servizio

Dicembre 2018



Bruno Barbui

project management

design

consulting

email: brunobarbui@gmail.com

Mobile: +39 335 6540671



ATTIVITÀ	CICLO DEI 32 ANNI DEL LAVORO																															
	1 settimana	2 settimana	3 settimana	4 settimana	5 settimana	6 settimana	7 settimana	8 settimana	9 settimana	10 settimana	11 settimana	12 settimana	13 settimana	14 settimana	15 settimana	16 settimana	17 settimana	18 settimana	19 settimana	20 settimana	21 settimana	22 settimana	23 settimana	24 settimana	25 settimana	26 settimana	27 settimana	28 settimana	29 settimana	30 settimana	31 settimana	32 settimana
TELECOMUNICAZIONI																																
TELECOMBI FIBRE																																
* Verifica delle prestazioni delle reti di risposta nelle condizioni ambientali e di traffico.																																
* Verifica delle corrette configurazioni nelle processi di rollout.																																
* Verifica del corretto funzionamento di switch per SR G6 Fiber in laboratorio degli ospiti.																																
* Verifica delle corrette implementazioni delle reti di backbone complicate (MPLS, VPN, etc.)																																
* Verifica della risposta dell'ingegnere ad eventi temporali.																																
* Verifica della risposta in scenario dell'ingegnere ad eventi.																																
* Verifica della manutenzione dei fornitori e dei compagni quali parti, percorsi e costi.																																
* Verifica del flusso ottico delle immagini.																																
* Verifica del bilanciamento del carico e dei costi.																																
* Verifica delle corrette implementazioni delle reti di privacy.																																
* Verifica delle corrette funzionalità del core live (operato da fornitori).																																
* Verifica della risposta dell'ingegnere ad interventi manuali.																																
* Prove con dispositivi.																																
* Prove con dispositivi.																																
TELECOMBI IP/VIDEO/CONVERGENTI																																
* Verifica delle prestazioni delle reti di risposta nelle condizioni ambientali e di traffico.																																
* Verifica dellaibilità dei servizi IPTV (streaming) e gli servizi di video.																																
* Verifica della corrette implementazioni delle politiche di privacy e video (spazio).																																
* Verifica del buon funzionamento del rollout temporale delle centrali (on-off).																																
* Verifica della corrette implementazioni delle reti di privacy (on-premise).																																
* Verifica del flusso ottico (convergenze) delle immagini.																																
* Verifica del bilanciamento del carico e dei costi.																																
* Verifica del corretto funzionamento di switch per SR G6 Fiber in laboratorio degli ospiti.																																
* Verifica della risposta e delle centrali.																																
* Verifica della manutenzione dei fornitori e dei compagni quali parti, percorsi e costi.																																
LABORIO DI CAMPO																																
* Verifica delle commutazioni in ambiente live (data).																																
* Verifica delle centrali.																																
* Verifica degli apparati di convergenza (core) (on-premise).																																
* Verifica dell'interazione degli interventi (difficoltà).																																
* Verifica delle implementazioni dei core (on-premise).																																
* Verifica per quanto concerne le implementazioni del quadro.																																
* Verifica del core di convergenza dei quali clienti in campo.																																
* Verifica ingegnere di risposta (spagnoli internazionali) e di rete, collegamenti internazionali).																																
SERVER DI RETE, CONTROL CENTER																																
* Prove di diagnosi per le reti server operate in laboratorio, o nel caso delle implementazioni del live.																																
* Verifica della qualità delle immagini (spazio) e delle risorse per le centrali.																																
* Prove con dispositivi.																																
* Prove con dispositivi.																																
* Prove di diagnosi per le reti server e dalle risorse di prodotti e di sviluppo.																																
* Verifica delle risorse della rete.																																
* Verifica delle immagini di tutti i componenti.																																
* Verifica delle centrali di distribuzione dell'ingegnere al momento della visione di rete.																																
CLIENTI E DISPLAY																																
* Verifica dell'interazione con i fornitori della rappresentazione grafica e i gruppi del sistema di rete.																																
* Prove di diagnosi per le reti server operate.																																
* Verifica delle risposte delle implementazioni del display.																																
* Verifica della qualità delle immagini (spazio) e delle risorse per le centrali.																																
* Prove con dispositivi.																																
* Verifica delle centrali di distribuzione dell'ingegnere al momento della visione di rete.																																
SISTEMI DI SUPERVISIONE E REGISTRAZIONE																																
* Verifica della risposta dell'ingegnere ad eventi temporali.																																
* Verifica della risposta dell'ingegnere ad interventi manuali.																																
* Verifica del corretto funzionamento del sistema di teleseguimento (spazio) delle immagini (spazio) delle implementazioni.																																
* Verifica dell'interazione con i fornitori della rappresentazione grafica e i gruppi del sistema di rete.																																
* Prove con dispositivi.																																
* Prove delle commutazioni di tutti i quadri (data).																																
* Verifica degli apparati SR																																

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: BARBUI BRUNO

CODICE FISCALE: BRBBRN61C13I904C

DATA FIRMA: 08/12/2018 15:27:33

IMPRONTA: 705695552BD5F7AA2F9634C6D80C053A2F93EF27F040BD709876976E58451FD0
2F93EF27F040BD709876976E58451FD0082D59B31C26778A0DD14FD470B336B7
082D59B31C26778A0DD14FD470B336B70ABA531B5514B76F7A131DB67C374AB8
0ABA531B5514B76F7A131DB67C374AB89DA2BB22EA2E5C7397F896DAB833192C

NOME: GOBBATO MAURIZIO

CODICE FISCALE: GBBMRZ58P22I040C

DATA FIRMA: 15/01/2019 12:14:48

IMPRONTA: 159F69DDE8DCD9B3AEA156C097484DF1C088416728A2A2B9113E7227C48B1FBE
C088416728A2A2B9113E7227C48B1FBE7205D81B500A1B387105DE51CC2EE02A
7205D81B500A1B387105DE51CC2EE02A8719FC9F68BC2AFC43E5711FADFC741C
8719FC9F68BC2AFC43E5711FADFC741CAE5EBCC430C9EA87103A5A969437F720

NOME: PEROSA PRIMO

CODICE FISCALE: PRSPRM57D04C714C

DATA FIRMA: 21/01/2019 09:57:37

IMPRONTA: 331A8429016D24A8EE573E9926B7FD3E855B7CA995EA7DF503A0C3D3843782E5
855B7CA995EA7DF503A0C3D3843782E52F6B26145B44A73A5E8BA01A74C91A80
2F6B26145B44A73A5E8BA01A74C91A8014802C2063BAFEF7147BD03662FB82EB
14802C2063BAFEF7147BD03662FB82EB647134E292FDDFC9AB284315F3247416

NOME: CIRIANI ALESSANDRO

CODICE FISCALE: CRNLSN70M02G8880

DATA FIRMA: 21/01/2019 11:12:53

IMPRONTA: 4DD733309C925BEAE50A3F1BA009FC3D5250D43C25BA93267866618ABDF44722
5250D43C25BA93267866618ABDF447225CDF2E8290353B658EF989E61BB712E5
5CDF2E8290353B658EF989E61BB712E5F4721C469D06C42C4BF4EA2E4EA8BF3A
F4721C469D06C42C4BF4EA2E4EA8BF3AB3900A6FD3F51A7F38043AB317EC74ED