



LEGENDA	
	TELECAMERA DI LETTURA TARGHE MOD. TS 5MPX-OCR-G O EQUIVALENTE
	TELECAMERA BULLET AXIS MOD. P1346 DA 3 MPx ESISTENTE
	TELECAMERA BULLET DAHUA MOD. DH-IPC-HFW2431TP-ZAS DA 4 MPx ESISTENTE
	TELECAMERA BULLET UNV MOD. IPC23285R5-DPZ DA 8 MPx ESISTENTE
	TELECAMERA BULLET MOD. XNO-C7083R DA 4 MPx O EQUIVALENTE
	TELECAMERA BULLET MOD. XNO-8083R DA 6 MPx O EQUIVALENTE
	TELECAMERA BULLET MOD. XNO-9083R DA 4K O EQUIVALENTE
	TELECAMERA MINI DOME AXIS MOD. P3344 DA 1 MPx ESISTENTE
	APPARATO WIRELESS MOD. ePMP 5 GHz FORCE 300-16 O EQUIVALENTE
	APPARATO WIRELESS MOD. 5 GHz PTP 450I END O EQUIVALENTE
	APPARATO WIRELESS SUBSCRIBER MOD. 5 GHz PMP 450I SM O EQUIVALENTE
	APPARATO WIRELESS ACCESS POINT MOD. 5 GHz PMP 450I CON ANTENNA INTEGRATA 90° O EQUIVALENTE
	ROUTER INDUSTRIALE 4G / LTE MOD. RUT950 O EQUIVALENTE
	SWITCH INDUSTRIALE MOD. IGS-10020HPT O EQUIVALENTE E ALIM. MOD. PWR-120-48
	SWITCH INDUSTRIALE MOD. IGS-12040MT O EQUIVALENTE E ALIM. MOD. PWR-75-24
	SWITCH INDUSTRIALE MOD. IGS-5225-8P4S O EQUIVALENTE E ALIM. MOD. PWR-120-48
	SWITCH MANAGED HP MOD. PROCURVE ESISTENTE IN ARMADIO STRADALE
	SWITCH MANAGED MOD. TX2020R-P O EQUIVALENTE
	APPARATO SYNC GENERATOR MOD. chPulse O EQUIVALENTE
	PC INDUSTRIALE MOD. NUVO5501-I7-6700E O EQUIVALENTE E ALIM. MOD. PWR-40-12
	SWITCH MANAGED HP MOD. PROCURVE ESISTENTE IN ARMADIO A RACK
	SERVER DI GESTIONE E STORAGE DELL EMC MOD. R74XD DA 40 TB ESISTENTE (PER SISTEMA DI LETTURA TARGHE)
	SERVER DI GESTIONE E STORAGE MOD. SR550-DA-24TB O EQUIVALENTE (PER SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA)
	GRUPPO DI CONTINUITÀ DA 3000 VA (MONTAGGIO A RACK)
	POSTAZIONE OPERATORE ESISTENTE
	MONITOR LCD DA 54" ESISTENTE
	MONITOR LCD DA 27" ESISTENTE
	MEDIA CONVERTER ESISTENTE
	CAVO UTP ESISTENTE
	CAVO UTP CAT. 5e O SUPERIORE (DA ESTERNO)
	CAVO IN FIBRA OTTICA ESISTENTE
	CAVO IN FIBRA OTTICA MULTIMODALE DA POSARE
	COLLEGAMENTO P / P WIRELESS
	COLLEGAMENTO DATI TRAMITE LINEE UMTS DEDICATA TRA SERVER E APPARATI VIDEO

COMUNE DI MIRANDOLA

SISTEMA DI LETTURA TARGHE E VIDEOSORVEGLIANZA
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

SCHEMA A BLOCCHI FUNZIONALE DEL SISTEMA VIDEO
 STATO DI PROGETTO

SOCIETÀ DI INGEGNERIA: WEPRO S.r.l. Via Dante Alighieri n.6 - Bagno a Ripoli (FI) E-mail: wepro@wepro.cloud - www.wepro.cloud		PROJECT MANAGER: Per. Ind. Fabio Crenga Iscrizione Collegio Periti Industriali Firenze e Provincia - N. 2321
DIRETTORE OPERATIVO: Per. Ind. Fabio Campani Iscrizione Albo Nazionale ANAC - N. 688		PROJECT MANAGER: Geom. Stefano Belli Iscrizione Collegio dei Geometri Firenze e Provincia - N. 6273/17
DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Michele Bottacini Iscrizione Ordine degli Ingegneri Verona e Provincia - N. J4910	UFFICIO TECNICO: Dott. Ing. Francesco Francini Iscrizione Ordine degli Ingegneri Firenze e Provincia - N. 7222/B	Geom. David Galletti Supporto Tecnico al Project Manager

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
B	SETTEMBRE-2022	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	FC	MB
A	LUGLIO-2022	EMISSIONE PROGETTO PRELIMINARE	FC	MB

COORD. SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Stefano Fedi	RESPONSABILE PROCEDIMENTO: Dott. Gianni Doni
COORD. SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Geom. Jacopo Balestri	DIRETTORE LAVORI: Geom. Jacopo Balestri

DATA: SETTEMBRE 2022	ELABORATO GRAFICO: TAVOLA N. 2	CONMESSA / CIG: Z3D3608BED
-------------------------	-----------------------------------	-------------------------------

NOTE:
 È vietata la divulgazione e riproduzione anche parziale e/o anche la riproduzione delle soluzioni tecniche e/o progettuali di WePro S.r.l. nessuno escluso.
 La divulgazione del progetto, riproduzione anche parziale e/o anche la riproduzione delle soluzioni tecniche e/o progettuali è limitata alla sola fase esecutiva dell'opera.
 Dov'esse essere riscontrata la riproduzione anche parziale e/o anche riproduzione delle soluzioni tecniche e/o progettuali, la Società si riserva di tutelare i propri diritti ed interessi nelle sedi competenti.