



TABELLA TIPOLOGICA DEI CAVI					
COD. CONDUTTORA	TIPO IMPIANTO	LINEA	TIPO CAVO	FORMAZIONE E SEZIONE CAVO	Quantità TUBAZIONE
a	RIVELAZIONE INCENDI	LINEA LOOP	FTE4CHM1 100/100 V (PH30) UNI 9795 IMQ CEI 28-105, CEI EN 50200 PH 30, CEI 28-37, CEI 20-22/III	2x(2x2,5mm²) ANDATA E RITORNO	1 025
b		LINEA 24Vcc	FTE4CHM1 100/100 V (PH30) UNI 9795 IMQ CEI 28-105, CEI EN 50200 PH 30, CEI 28-37, CEI 20-22/III	2x2,5mm²	1 025
c		COMANDO	FTE4CHM1 100/100 V (PH30) UNI 9795 IMQ CEI 28-105, CEI EN 50200 PH 30, CEI 28-37, CEI 20-22/III	2x2,5mm²	1 025
d		STATO	FTE4CHM1 100/100 V (PH30) UNI 9795 IMQ CEI 28-105, CEI EN 50200 PH 30, CEI 28-37, CEI 20-22/III	2x2,5mm²	1 025
e	EVAC	DORSALE	FTG100M1 0,6/1 kV (PH90/120) CEI 20-45 IMQ	2x4mm²	1 025
f		DERIVAZIONE	FTG100M1 0,6/1 kV (PH90/120) CEI 20-45 IMQ	2x2,5mm²	1 025
g	TVCC	SEGNALE / ALIMENTAZIONE	UTP-FTP 4x2x23 AWG CAT. 6a CEI EN 50173 classe E	1x(4 Coppie FTP cat.6a)	1 025
h	IMPIANTO RICHIESTA SOCCORSO WC HDK	PULSANTI DI CHIAMATA E DI ANNULLAMENTO CHIAMATA	N07G9-K L52H 450750V IMQ (28-105, CEI EN 50200 PH 30, CEI 28-37, CEI 20-22/III)	3x(1x1,5mm²)	1 025
i	VIDEOCITOFONO	SEGNALE / ALIMENTAZIONE	CX42 (2x0,5 mm²+2x0,25 mm²+RG59BU)	1x(CX42)	1 025

LEGENDA	
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER SISTEMA ANALOGICO INDIRIZZATO A SOFFITTO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO PER SISTEMA ANALOGICO INDIRIZZATO IN CONTROSOFFITTO CON RIPETITORE LUMINOSO
	LED DI SEGNALE ALLARME INCENDIO FUORI PORTA
	PULSANTE DI ALLARME MANUALE A ROTTURA DI VETRO PER SISTEMA ANALOGICO INDIRIZZATO
	PANNELLO OTTICO / ACUSTICO DA LOOP PER SISTEMA ANALOGICO INDIRIZZATO
	SERRANDA TAGLIAFUOCO
	DIFFUSORE DA INCASSO NEL CONTROSOFFITTO 100V - 6W MODULABILE
	MODULO DI USCITA PER SISTEMA ANALOGICO INDIRIZZATO
	MODULO DI INGRESSO PER SISTEMA ANALOGICO INDIRIZZATO
	ARMADIO PERMUTATORE RACK DI CENTRO STELLA
	CENTRALE DI RIVELAZIONE E SEGNALE INCENDI
	CENTRALE IMPIANTO TVCC
	CENTRALE DIFFUSIONE SONORA EVAC
	ALIMENTATORE 24Vcc COMPLETO DI BATTERIE PER AUTONOMIA MINIMA DI 48H
	MONITOR IMPIANTO TVCC
	TELECAMERA IP PER INTERNI POE
	TELECAMERA IP POE FISSA IN CUSTODIA STAGNA IP65 PER ESTERNI
	POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA INTERNA
	POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA ESTERNA
	SEGNALAZIONI OTTICHE LOCALE BAGNO
	SEGNALAZIONE OTTICO-ACUSTICA - FUORI PORTA
	PULSANTE A TIRANTE PER IMPIANTO ALLARME BAGNI
	JACK DI ANNULLAMENTO CHIAMATA
	PANNELLO SINOTTICO DI RIPORTO ALLARMI
	SERRANDA TAGLIAFUOCO CON RIARMO MOTORIZZATO
	POSTAZIONE MICROFONICA
	CANALIZZAZIONE PRINCIPALE IMPIANTI SPECIALI (RIVELAZIONE INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, CHIAMATA WC HDK)
	CANALIZZAZIONE PRINCIPALE IMPIANTI AUSILIARI (TELEFONICO/DATI, ANTINTRUSIONE, TVCC)
	QUADRO ELETTRICO BT
	IDENTIFICAZIONE CIRCUITO D'APPARTENENZA

COMUNE DI CAPRI PIAZZA MARTIRI D'UNGHERIA



RIQUALIFICAZIONE ARCHITETTONICA DELL'EX MERCATINO COMUNALE
CON NUOVA DESTINAZIONE D'USO A CENTRO POLIFUNZIONALE

PROGETTO DI LIVELLO ESECUTIVO

12 - LIVELLO -1 DISTRIBUZIONE SECONDARIA IMPIANTI SPECIALI

DATA : maggio 2017

PROGETTISTI:

Arch. Claudio Oscar Stabile

COLLABORATORI:

Arch. Riccardo Teo

Arch. Edoardo Montella

Arch. Maria Stabile

STUDIO DI ARCHITETTURA CLAUDIO STABILE & PARTNERS

TEL. +39 081 837 6583

VIA LONGANO 8

ISOLA DI CAPRI

INFO@CLAUDIOSTABILE.COM

WWW.CLAUDIOSTABILE.COM

ITACA *Associati S.r.l.*