



**LEGENDA IDENTIFICATIVA APPARECCHIATURE**

LA SIMBOLOGIA DI COLORE NERO IDENTIFICA:  
Apparecchiatura e/o impianto esistente da verificare e da collegare

LA SIMBOLOGIA DI COLORE DIVERSO DAL NERO IDENTIFICA:  
Apparecchiatura e/o impianto da installare e/o da completare

**NOTE:**

- TUTTI GLI ELEMENTI POSTI ALL'INTERNO DELLE CAMERE DI SICUREZZA DEVONO ESSERE DI TIPO ANTISABOTABILE E ANTISMONTABILE
- L'IMPIANTO ANTINTRUSIONE E' DA CONSIDERARSI "COMPLETO" NELLA CASERMA DEI CARABINIERI E NELLA SEDE DELLA POLIZIA MUNICIPALE/ CENTRO OPERATIVO COMUNALE. E' DA CONSIDERARSI SOLO PREDISPOSTO NELLA FORESTERIA DEI CARABINIERI E NEGLI ALLOGGI DEI CARABINIERI.
- L'IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI E' DA CONSIDERARSI "COMPLETO" NELLA CASERMA DEI CARABINIERI E NELLA SEDE DELLA POLIZIA MUNICIPALE/ CENTRO OPERATIVO COMUNALE. E' DA CONSIDERARSI "SOLO PREDISPOSIZIONE" NELLA FORESTERIA DEI CARABINIERI E NEGLI ALLOGGI DEI CARABINIERI
- PREVEDERE INTERFACCIAAMENTO IMPIANTO TELEFONICO A RETE TRASMISSIONE DATI E IMPIANTO CITOFOONICO CON SALA APPARATI CARABINIERI

LEGENDA IMPIANTI								
CODICE EPU	SIMBOLO	DESCRIZIONE	CODICE EPU	SIMBOLO	DESCRIZIONE	CODICE EPU	SIMBOLO	DESCRIZIONE
ESISTENTE		Scala per 3 frutti	D04.NP.06		Plafondiera con lampade a LED 3x24W, sezione E4d, adatte per installazione in zona 2/22 AED	D08.007.005.a		Pulsante murale di allarme incendio
D01.004.005.a		Punto luce a parete	D04.NP.05		Plafondiera con lampade a Led tipo LED PANEL 30W	D08.007.020.a		Pannello allarme antincendio
D01.004.005.a		Punto luce a soffitto	D04.NP.10		Plafondiera stagra con lampade a led 1x30W	D08.007.015.d		Stereo di allarme rivelazione incendi
D01.001.010.a		Interruttore unipolare	D04.NP.09		Plafondiera stagra con lampade a led 2x24W	D08.004.010.a		Centralina rivelazione incendi
ESISTENTE		Interruttore unipolare luminoso	D45.165 a		Plafondiera con lampade a fluorescenza 1x18W	D08.004.035.a		Rivelatore di gas
ESISTENTE		Interruttore bipolare	155005 c		Apparecchio d'illuminazione di sicurezza con gruppo autonomo (R6), autonomia minima di 1 ora. Per maggiori dettagli vedere "particolare apparecchi d'illuminazione di sicurezza"	D08.004.025		Rivelatore termoelettromeccanico
D01.001.010.c		Deviazione	155006		Apparecchio d'illuminazione decorativo per foresteria	D08.004.020.a		Rivelatore di fumo
ESISTENTE		Deviazione luminoso	D45.149 b		Apparecchio d'illuminazione a faretto LED per carosello/affitto	D08.004.020.a		Rivelatore di fumo entro carosello/affitto
D01.001.010.e		Invertitore	D45.140 c		Apparecchio d'illuminazione a faretto LED per carosello/affitto	D08.004.020.a		Rivelatore di fumo entro carosello
D01.001.035.b		Pulsante	D45.163 a		Apparecchio d'illuminazione loggia foresteria	D08.007.010		Ripetitore luminoso allarme antincendio
D01.001.035.b		Pulsante luminoso	153014 b		Apparecchio d'illuminazione di sicurezza modulare	185051		Telecamera
			D25218 a		Punto d'illuminazione	185065 d		Monitor
			D25219 a		Scala ingresso telecom	18507 c		DVR impianto TAC
ESISTENTE		Protezione lavoro composta da una presa 2P+T 10/16A e una presa lineal 2P+T 10/16A da sezione normale, una presa 2P+T 10/16A e una presa lineal 2P+T 10/16A da sezione preferenziale e 5 prese dati			Punto ingresso fibra ottica			
D01.001.035.d		Pulsante fronte	D25218 a		Elettroserratura	185044 a		Intestatore a chiave impianto antintrusione
ESISTENTE		Segnalazione ottica-acustica allarme WC disabili	D25218 a		Ventilatore estrattore	185010 b		Contatto magnetico per impianto antintrusione
D08.007.005.a		Pulsante a lunga spinta di emergenza	D25218 a		Crociomastrotto	185004 a		Rivelatore a raggi infrarossi
ESISTENTE		Pulsante doppio basculante	D05.004.005.a		Pannello 40x40 cm interno con dispenser verticale in acciaio zincato in protetto 50x50 mm	185006		Rivelatore mercurio
D01.001.015.n		Presa 2P+T 10/16A	D25.164 c		Pannello in 015 40x40cm interno, senza fondo con bottoni comandi	185042		Faciliere inserimento allarme impianto antintrusione
D01.001.015.r		Presa lineal 2P+T 10/16A			Chiusura	185030 b		Centralina antintrusione
D06.013.055.a		Presa dati	D06.001.025.b		Videochiusura	015130 a		Concentratore impianto allarme antintrusione
D06.013.055.a		Presa telefonica	D06.001.035.d		Videochiusura			
D01.001.040.a		Presa TV				D05.001.060.d		Collettore di terra
D01.001.040.a		Presa Tr SAT	D01.001.025		Collegamento equipotenziale principale gas			Contatore di produzione di energia
D06.010.045		Centralina TV	D01.001.025		Collegamento equipotenziale principale	D07.NP.20 D07.NP.21		Inserire impianto fotovoltaico
		Predisposizione Gruppo 6 continuità	D01.001.025		Collegamento equipotenziale supplementare			

**COMPLETAMENTO POLO SICUREZZA IN VIA NERUDA - VIA UNGARETTI**  
AI SENSI ART. 1 COMMA 2 LETT. A) LEGGE 120/2020

committente:  
Città di Castel Maggiore  
3° Settore LL.PP. e Ambiente  
Servizio Lavori Pubblici  
lavori pubblici@comune.castel-maggiore.bologna.it

progettisti in RTP:  
mandataria:  
**sqLab**  
via Magenta 9  
40128 Bologna BO  
051.774013  
staff@sqLab.it  
www.sqLab.it  
#commissio3370

coordinamento generale:  
Ing. Giovanni Stagni

direttore tecnico:  
Ing. Andrea Sereni  
progetto e DL:  
Ing. Giovanni Stagni

mandanti:  
STUDIO A2 S.r.l.  
via Mattei 88/b - Bologna

progetto e DL impianti elettrici:  
Per. Ind. Loris Amaduzzi

progetto e DL impianti meccanici:  
Ing. Ilir Shehu

**PROGETTO ESECUTIVO**

titolo: **PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI**  
**Pianta piano copertura**  
**Impianti Speciali**

scale: **1:50**

data: **aprile 2021**  
file: 051-08 - Progetto Impianti Elettrici.dwg