



LEGENDA		
CODICE EPU	SIMBOLO	DESCRIZIONE
		Quadro elettrico
025218 a 025219 a		Punto alimentazione
025164 d		Pozzetto in CLS 40x40cm interno, senza fondo con botola carrabile
185051		Telecamera IP da esterno montata su palo

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 INTERFACCIAMENTO IMPIANTO TELEFONICO A RETE TRASMISSIONE DATI E IMPIANTO CITOFONICO CON SALA APPARATI CARABINIERI



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

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

R.U.P.
Geom. Lucia Campana

progettisti in RTP:
mandataria
SQLab
progettista e realizzatrice

coordinamento generale:
ing. Giovanni Stagni

SGLAB s.r.l.
via magenta 9
40128 Bologna BO
051373013
staff@sqlab.it
www.sqlab.it
commessa: 3370

direttore tecnico:
ing. Andrea Sereni
progetto e D.L.
ing. Giovanni Stagni

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

progetto e D.L. impianti elettrici:
Per. Ind. Loris Amaduzzi

TEKIS - IIR Shehu
via Dei Giardini 11 - Bologna

progetto e D.L. impianti meccanici:
Ing. IIR Shehu

PROGETTO ESECUTIVO

titolo: **PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI**
Planimetria Generale
Distribuzioni impianti speciali

scala: 1:100

data: aprile 2021
file: IE01-09 - Progetto Impianti Elettrici.dwg

IE-02