



LEGENDA IMPIANTO ANTINTRUSIONE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CENTRALE ALLARME ANTINTRUSIONE DOTATA DELLE SEGUENTI CARATTERISTICHE: -n.8 ingressi e n.1 uscita espandibili -n.1 uscite a relé integrate per allarme generale e manomissione organi di comando, ... -Possibilità di gestione di 4 aree suddivise in 4 settori ciascuna (fino a 16 gruppi di sensori) Comprensiva di batteria tampone 7 Ah
	COMBINATORE TELEFONICO GSM CON ANTENNA ESTERNA (installato in centrale antintrusione)
	RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA
	CONTATTO MAGNETICO APERTURA INFISSI
	TASTIERA DI ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE/CONTROLLO IMPIANTO
	SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO CON SENSORE OTTICO
	CONCENTRATORE
	PASSERELLA A FILO METALLICO IN CONTROSOFFITTO

Comune di Empoli (FI)

Lavori di ristrutturazione dell'asilo nido "Stacciaburatta" mediante parziale demolizione e nuova costruzione.  
CIG 8704808ACC - CUP C73H19000750002

Responsabile Unico del procedimento: Geom. Ugo Reali



APRILE 2022

PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di professionisti:

Coordinatore gruppo progettazione, Responsabile dell'integrazione delle prestazioni; Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali, Direttore Operativo Strutturale:

- Ing. Gianni Stotzuoli

Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici, Progettista Impianti Idraulici e Meccanici, Direttore Operativo Impianti Meccanici e Idraulici e Coordinamento della Sicurezza:

- Ing. Mauro Paci

Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali:

- Arch. Elena Rionda

Tecnico competente in acustica ambientale:

- Dott. P.I. Daniele Severi

Geologo:

- Geo. Benedetta Chiodini

Progettazione Impianti Idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Antincendio:

- Ing. Riccardo Valdarni

Giovane Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:

- Ing. Niccolò Stotzuoli

Elaborato:

EMP\_D\_IE\_005

IMPIANTO ANTINTRUSIONE - PIANTA PIANO TERRA