



IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDIO	
	Pulsante allarme incendio dal presidio
	Rivelatore di fumo tipo ottico
	Pannello ottico-acustico monofacciale allarme incendio
	Spia segnalazione stato reparti attigi
	Modulo 1 ingresso
	Modulo 2 ingressi
	Modulo di comando
	Modulo di comando pannelli allarme incendio

LEGENDA CAVI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Cavo FTG100M1 sez. 2x4mmq RESISTENTE AL FUOCO
	Cavo FG70M1 sez. 2x2,5-4 mmq (in base alle distanze)
	Cavo RS485 rete centrali riv. incendio sez. 2x1mmq RESISTENTE AL FUOCO
	Cavo loop rivelazione UN9795 2010 conforme CEI EN 50200 2x1mmq

COMUNE DI FIRENZE

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA, MEDIANTE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE CON AMPLIAMENTO VOLUMETRICO, DEL COMPLESSO EDILIZIO E.R.P. DI VIA TORRE DEGLI AGLI, E PREVENTIVA REALIZZAZIONE DI ALLOGGI VOLANO TEMPORANEI IN CONDOMINIO PLURIPANIO, MONTABILI E SMONTABILI

FINANZIAMENTI:

L.R.T. N.25 DEL 29/06/2011 art. 22 - Interventi speciali di recupero e incremento del patrimonio e.r.p. Delibera G.R.T. n. 201 del 9/03/2012

REALIZZAZIONE DEL FABBRICATO PER COMPLESSIVI 88 ALLOGGI E.R.P.

VIA TORRE DEGLI AGLI - VIA DEL GIARDINO DELLA BIZZARRIA

CASA SPA

COMMITTENTE - STAZIONE APPALTANTE

Responsabile del Procedimento

CASA SPA - Arch. Vincenzo Esposito

Direttore Lavori

CASA SPA - Ing. Leonardo Boschi

SELI MANUTENZIONI GENERALI srl

ATTI - MANDANTE

Via Gaetano Donizetti 46, 20900 Monza (MB) - Italia

www.seli.com

E-mail: info@seli.com

Tel. +39 039 36740 - Fax +39 039 38004

Impresa

SELI MANUTENZIONI GENERALI srl

SELI MANUTENZIONI GENERALI srl

Via Gaetano Donizetti, 46

20900 MONZA (MB)

DAMIANI - HOLZ&KO S.p.A.

ATTI - MANDANTE

Via Julius-Durst-Str. 68 / Via Julius-Durst-Str. 68

Julius-Durst-Str. 68 / Via Julius-Durst-Str. 68

I-39042 Brixen / Bressanone (BZ)

Tel. 0472 975790 / Fax 0472 975791

MvSt. Nr. / Part. IVA 00214350217

Impresa

DAMIANI - HOLZ&KO S.p.A.

DAMIANI - HOLZ&KO S.p.A.

Julius-Durst-Str. 68 / Via Julius-Durst-Str. 68

I-39042 Brixen / Bressanone (BZ)

Tel. 0472 975790 / Fax 0472 975791

MvSt. Nr. / Part. IVA 00214350217

J+S SRL Architecture & Engineering

PROG. ARCHITETTONICA E PROD. STRUTTURALE, RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Via Gaetano Donizetti 46, 20900 Monza (MB) - Italia

www.j+s.it

E-mail: info@j+s.it

Tel. +39 039 686381 - Fax +39 039 686380

Responsabile Interazione Prestazioni Specialistiche

J+S SRL Arch. Federico Pella

J+S SRL Arch. Federico Pella

CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

FEDERICO PELLA ARCHITETTO

1847

STEA PROGETTO s.r.l.

PROG. INFORMATICA E PROD. PREVENZIONE INCENDI

Via S.ta Caterina 65/A, 36052 Arco (TN) - Italia

www.stea.progetto.com

E-mail: info@steaprogetto.com

Tel. +39 0464 512776 - Fax +39 0464 512715

Progettista Impianti

STEA PROGETTO s.r.l. - Ing. Giulia Benatti

dott. ing. GIULIA BENATTI

Ingegnere civile e industriale, iscritta alla S.I. 02/08 dell'Albo - Consorzio A degli Ingegneri

3	2	1	21.04.2017	Revisione grafica	EP	gb	PE
Redatto	Redatto	Redatto	Redatto	Redatto	Redatto	Redatto	Redatto
Commissa	Commissa	Commissa	Commissa	Commissa	Commissa	Commissa	Commissa
CASA SPA				Firenze			
Responsabile del Procedimento: Arch. Vincenzo Esposito				Via Torre degli Agli			
Fase progettuale				08.02.2017			
Progetto esecutivo				-			
Disciplina				-			
Impianti elettrici				-			
Titolo tavola				-			
Schema impianto rilevazione incendio				E.032			

Nel caso in cui la Ditta Esecutrice dei Lavori ritenga di voler apportare modifiche al presente schema di impianto, la stessa Ditta dovrà fornire, prima di eseguire qualsiasi lavorazione ad esso relativa, lo schema aggiornato e le verifiche di calcolo derivanti dalla modifica apportata. La Stazione Appaltante si riserva di accettare o meno le varianti apportate.

Rientra negli obblighi dell'Impresa Appaltatrice la redazione degli elaborati AS BUILT (come realizzato) prima del collaudo finale. Gli elaborati di progetto dovranno essere aggiornati a cura dell'Impresa come realizzati e dovranno contenere nel dettaglio le tipologie di apparecchiature e componenti principali, specificandone la marca, il modello e le caratteristiche fondamentali.