



LEGENDA SIGLE GRUPPO NFPA 750

N°.	DESCRIZIONE
SP01	VALVOLA A SFERA
SP02	VALVOLA A FARFALLA
SP03	UNITÀ DI REGOLAZIONE ARIA
SP04	POMPA PNEUMATICA
SP05	VALVOLA A SOLENOIDE
SP06	VALVOLA A SPILLO
SP07	VALVOLA A SFERA
SP08	FLOW TEST METER
SP09	MOTORE ELETTRICO
SP10	POMPA
SP11	VALVOLA DI SCARICO PRESSIONE
SP12	VALVOLA DI SCARICO PRESSIONE
SP13	VALVOLA A SFERA
SP14	PRESSOSTATO
SP15	PRESSOSTATO
SP16	SENSORE DI PRESSIONE
SP17	MANOMETRO
SP18	MONITOR FLUSSO
SP19	ORIFIZIO
SP20	PRESSOSTATO
SP21	VALVOLA DI SICUREZZA
SP22	VALVOLA DI NON RITORNO



REGIONE LAZIO
COMUNE DI ROMA

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE
ZONA CED, PIANI SOTTOSTANTI E AUTORIZZAZIONE, COMPRESI IMPIANTI
TERMICI, ELETTRICI E ANTINCENDIO, MANUTENZIONE QUINQUENNALE DEGLI
IMPIANTI E DELLE COMPONENTI EDILI DELL'INTERO COMPLESSO EDILIZIO
Via Santuario Regina degli Apostoli, 33 - Via Antonio Pio, 44 00145 Roma

INAIL
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

PROGETTO ARCHITETTONICO:
Arch. Stefano Rulli
PROGETTO OPERE CIVILI E STRUTTURE:
Ing. Livio Enno
Geom. Marco Duci
Geom. Salvatore Sant'Alipio
PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI:
Ing. Adriano Maggi
Ing. Mauro Tullio
Geom. Santi Corrado
P.E. Gabriele Rabbione
P.E. Massimo Zamboni
RESPONSABILE PER L'INTEGRAZIONE PROGETTUALE:
DL
Ing. Adriano Maggi
R.E.P. E COORDINATORE GENERALE:
Ing. Michele Candido Maschino
C.S.P.
Ing. Giuseppe Carducci

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE



PROGETTAZIONE OPERE CIVILI - STRUTTURE



PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

EM.04

SCALA	DATA
1	07/08/2014
2	
3	
REV.	DESCRIZIONE

IMPIANTI MECCANICI
Schema funzionale e di regolazione
Impianto di spegnimento ad acqua nebulizzata

Ing. Michele Candido Maschino