



 COPERTURA IMPIANTO  
DI ALLARME MANUALE

COMMITTEEA E

SOGGETTO PROPONENTE

MITSUBISHI CHEMICAL

ADVANCED MATERIALS

CPC srl

Piazza Della Repubblica, 5

01121 Milano (MI)

Via Del Trasimeno, 55

01122 Monterotondo (RM)

ENTE:

Comune di Modena

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC-MCAM

AI SENSI DELL'ART. 53 DELLA L.R. 24/2017

- REALIZZAZIONE DI NUOVO PARCHEGGIO MULTIPIANO -

PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART.53



FASE:	FABBR:	DISCIPLINA:	PROGR:	REVISIONE:	FABBRICAT:
<b>PDC</b>	<b>MP</b>	<b>VVF</b>	<b>01.06</b>	<b>rev00</b>	<b>MP</b>

OGGETTO:

PRATICA PREVENZIONE INCENDI

STRATEGIE ANTINCENDIO: SF-S8-V1

FILE NAME: PDC\_MP\_A-04\_Livello\_piano\_campigno.pdf

CODICE PROGETTO: **PT13-S21**

FILE: PT13-MP-01.rvt

00 26/01/2024 EMISSIONE

REV. DATA DESCRIZIONE

SCALA 1:500

TIMBRI:

PROSPAZIO

ARCHITECTURE - ENGINEERING

PROSPAZIO S.p.A.

Via Regina Paoli, 60/b

41049 Sassuolo (MO)

Tel. +39 0536 91 94 34

info@prospazio.com

www.prospazio.com

PROGETTAZIONE MECCANICA E PREVENZIONE INCENDI:

Burani Paolo

Termotecnico

N.° 10100/2013

COORDINAMENTO

ARCHITETTONICO

STRUTTURE

ELETTRICO

MECCANTENCINGO

GEOLOGO

ACUSTICA

ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITETTURA S.R.L.

ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHITETTURA S.R.L.

ING. DANILLO DALLARI STUDIO INGEGNERIA ASSOCIATA S.R.L.

ING. MAURIZIO MANZINI STUDIO INGENIERIA ASSOCIATA S.R.L.

Per.Ind. PAOLO BURANI STUDIO INGENIERIA ASSOCIATA S.R.L.

DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI

COMMITTENTE

SINDACO

GIANCARLO MUZZARELLI

ING. BARBARA NEROZZI

DISEGNATORE:

Per.Ind. GIANCARLO GOLDONI STUDIO INGENIERIA ASSOCIATA S.R.L.

RESPONSABILE:

Per.Ind. PAOLO BURANI STUDIO INGENIERIA ASSOCIATA S.R.L.

È vietato l'uso di copie non autorizzate di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione o comunicazione a terzi senza autorizzazione scritta. (Riproduzioni di forme utilizzabili solo da tecnici del cliente di proprietà intellettuale e industriale)