



**AREE DI INTERVENTO**

**QUOTA ALTIMETRICA rif. slm**

**N**

COMMITTEENZA E  
SOGGETTO PROPONENTE:

INNOVATIVE SOLUTIONS srl

Corso Garibaldi, 10

41122 Modena (MO)

MTSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl

Piazza Della Repubblica, 9

20121 Milano (MI)

G.P.C. srl

Via San Tommaso, 55

41122 Modena (MO)

ENTE:

Comune  
di Modena

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC-MCAM  
AI SENSI DELL'ART. 53 DELLA L.R. 24/2017  
- REALIZZAZIONE DI NUOVO FABBRICATO PRODUTTIVO "L" DESTINATO A LAVAGGIO -

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

PROSPAZIO	ARCHITECTURE - ENGINEERING
PROSPAZIO S.p.A. s.r.l. Via Regina Paola, 660 41045 Soriano (MO) Tel. +39 059 51 04 34 info@prospazio.com www.prospazio.com	

COORDINAMENTO  
ARCHITETTONICO  
STRUTTURE  
ELETTRICO  
MECA-ANTINCENDIO  
GEOLOGICO  
ACUSTICA

ING. GIULIO RIMINI

ING. DANIELO DALLARI

ING. GIUSEPPE CAPODEICI

Per. ing. PAOLO BURANI

DOCT. GEOL. FRANCESCO DETTORI

COMMITTENTE  
SINDACO  
RUP

GIANCARLO MUZZARELLI

ING. BARBARA NEROZZI

PROSPAZIO S.p.A. s.r.l.  
Via Regina Paola, 660  
41045 Soriano (MO)  
Tel. +39 059 51 04 34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

PROSPAZIO S.p.A. s.r.l.  
Via Regina Paola, 660  
41045 Soriano (MO)  
Tel. +39 059 51 04 34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

PROSPAZIO S.p.A. s.r.l.  
Via Regina Paola, 660  
41045 Soriano (MO)  
Tel. +39 059 51 04 34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

PROSPAZIO S.p.A. s.r.l.  
Via Regina Paola, 660  
41045 Soriano (MO)  
Tel. +39 059 51 04 34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

1:200

RILIEVO PLANIMETRICO

È vietato l'uso di copie non autorizzate di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione a terzi o a terzi senza previa autorizzazione scritta. (Prescrizioni di legge vigenti per la tutela del diritto di proprietà intellettuale e industriale).