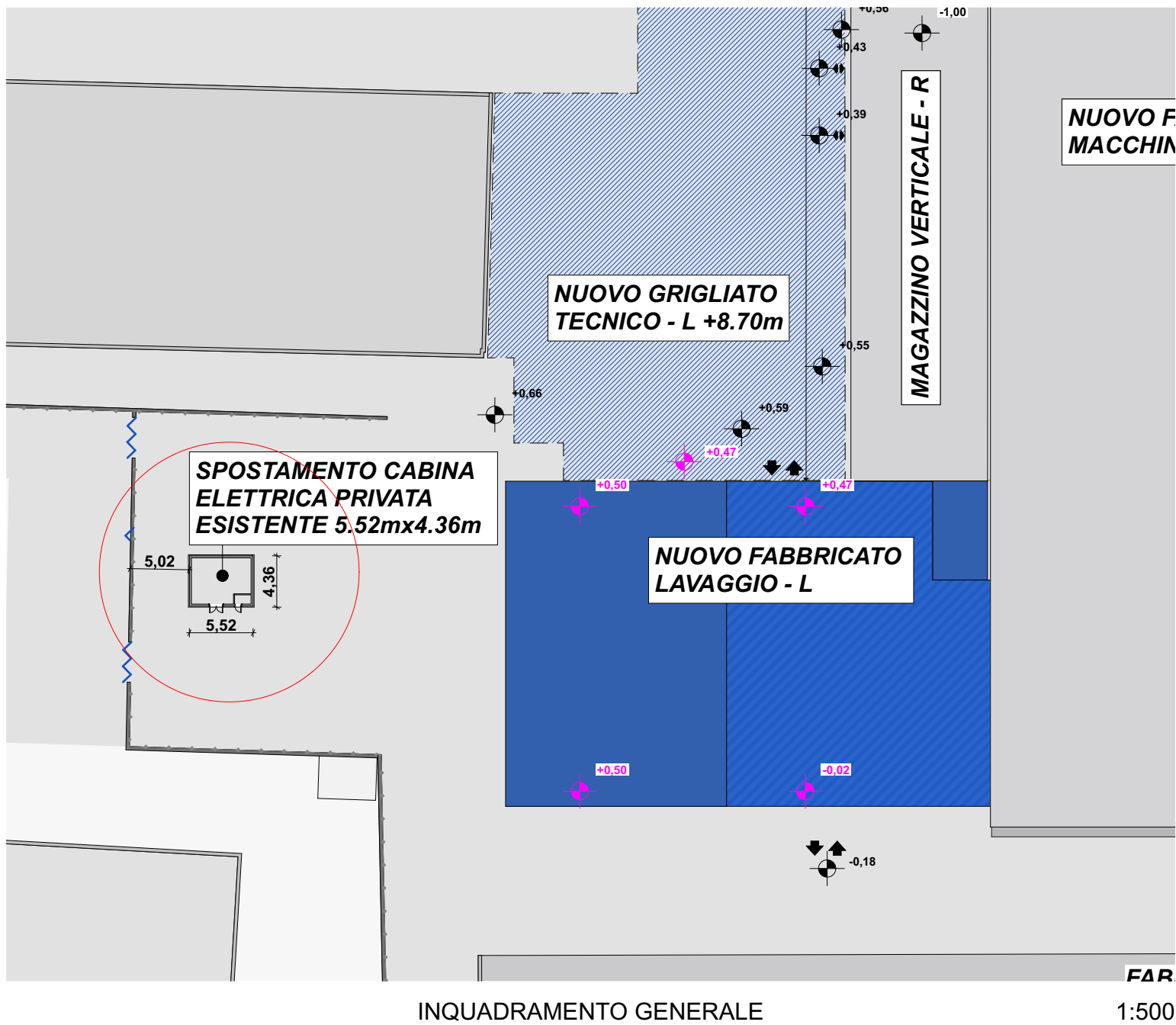


Prospetti cabina

1:50



Pianta Cabina

1:50

COMMITTEENZA E SOGGETTO PROPONENTE: INNOVATIVE SOLUTIONS srl  
Corso Canalgrande, 9  
41122 Modena (MO)

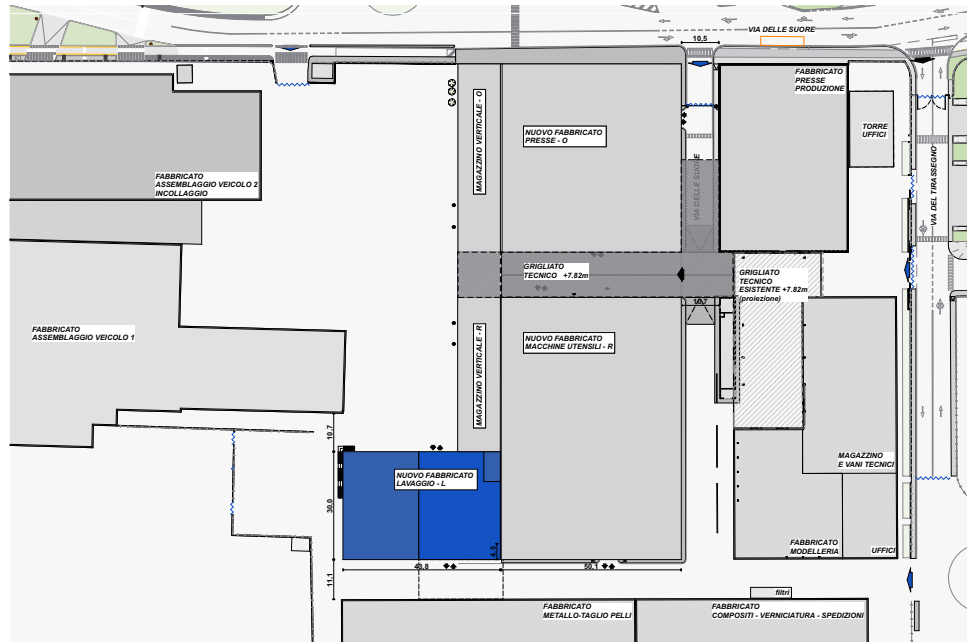
MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl  
Piazza Della Repubblica, 5  
20121 Milano (MI)

C.P.C. srl  
Via Del Tirassegno, 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



FASE:	FABBR:	DISCIPLINA:	PROGR:	REVISIONE:	FABBRICATO:
PDC	L	A	02.07	rev01	L

OGGETTO: STATO DI PROGETTO

CABINA ELETTRICA

FILE PDF: PDC\_L\_A-02.07\_rev01\_CABINA ELETTRICA.pdf  
CODICE PROGETTO: P1139-21 FILE: P1139 CPC ESE tw

TIMBRI: PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E INTEGRATA:

**PROSPAZIO**  
ARCHITECTURE · ENGINEERING

PROSPAZIO S.C.a.r.l.  
Via Regina Pacis, 86/b  
41049 Sassuolo (MO)  
Tel. +39 0536 91.94.34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

ING. GIULIO RIMINI  
ING. DANILLO DALLARI  
ING. GIUSEPPE CAPODIECI  
Per.Ind. PAOLO BURANI  
DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI

COMMITTENTE  
SINDACO  
RUP  
DISEGNATORE:  
RESPONSABILE:

GIANCARLO MUZZARELLI  
ING. BARBARA NEROZZI  
arch. Carla Chiarini  
geom. Adriano Larocca

COORDINAMENTO	ING. GIULIO RIMINI STUDIO ARCHLINEA S.R.L.	COMMITTENTE	GIANCARLO MUZZARELLI
ARCHITETTONICO	ING. DANILLO DALLARI STUDIO INGEGNERI ASSOCIATI DALLARI-FREONI	SINDACO	ING. BARBARA NEROZZI
STRUTTURE	ING. GIUSEPPE CAPODIECI STUDIO ELETTROPROGETTI	RUP	
ELETTTRICO	Per.Ind. PAOLO BURANI STUDIO BURANI-NOCETTI		
MEC-ANTINCENDIO	DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI		
GEOLOGO			
ACUSTICA			

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