
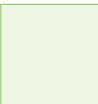

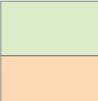





- | | |
|---|---|
|  | AREE IN PROPRIETA' DI CPC SRL INTERESSATE DALL'INTERVENTO |
|  | AREE IN PROPRIETA' DI MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS INTERESSATE DALL'INTERVENTO |
|  | AREE IN PROPRIETA' DI INNOVATIVE SOLUTIONS SRL INTERESSATE DALL'INTERVENTO |
|  | AREE IN PROPRIETA' DI HERA SPA INTERESSATE DALL'INTERVENTO |
|  | AREE IN PROPRIETA' COMUNALE INTERESSATE DALL'INTERVENTO |
|  | AREE IN PROPRIETA' SARDALEASING INTERESSATE DALL'INTERVENTO |
|  | AREE IN PROPRIETA' UNICREDIT -INTESA SAN PAOLO LEASING INTERESSATE DALL'INTERVENTO |

-
- MAPPALI OGGETTO D'INTERVENTO**
- SAGOME SOPPALCHI DI PROGETTO DEL PRESENTE PDC**
- SAGOME DI PROGETTO DEL PRESENTE PDC**

COMPTENENZA E SOGGETTO TECNICO:  INNOVATIVE SOLUTIONS srl Corso Cavallotti, 69 41122 Modena (MO)		INTEGRO PROGETTISTA:  Comune di Modena	
<p align="center">MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl Piazza Della Repubblica, 55 20121 Milano (MI) CPC-MI Via Del Tassogrosso, 55 41122 Modena (MO)</p>			
<p align="center">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 -</p>			
<p align="center">PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART.53</p> 			
FASE: PDC LABR. A 01.01		REVISIONE: rev03	
		FABBRICATO L	
Oggetto: INGUADRAMENTO GENERALE			
Inquadramento FILE PDF: PDC_Art_01_Fase_Inquadramento.pdf CODICE PROGETTO: P1139-21 FILE: P1139_CPC_ESE_M		03 12/06/2024 AGGIORNAMENTO 02 13/03/2024 AGGIORNAMENTO 01 05/02/2024 AGGIORNAMENTO 00 26/01/2024 EMISSIONE REV. DATA DESCRIZIONE	
TIMBRI:  <p>PROSPARCHIO S.C.A.R.L. Via Regina Paola, 86/D 41049 Soriano (MO) Tel. +39 0538 91 36 34 info@prosparchio.com www.prosparchio.com</p>		PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E INTEGRATA: 	
COORDINAMENTO ARCHITETTONICO ELETTRONICO GEOLOGICO ACUSTICA		COMMITTENTE SINDACO ING. CARLO MUZZARELLI ING. BARBARA NERETTI DISEGNATORE: arch. Carla Chianini RESPONSABILE: geom. Adriano Larocca	
<p>È vietato l'uso di copie non autorizzate di questo progetto, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione o comunicazione a terzi senza autorizzazione scritta. (Prescrizioni di legge violabili nei la tutela del diritto di proprietà intellettuale e industriale).</p>			