



COMMITTEE PROJECT COMMITTEE PROJECT 		INNOVATIVE SOLUTIONS srl Corso Cavourgno, 9 41122 Modena (MO) MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl Piazza Santa Roccolanda, 5 20121 Milano (MI) C.P.C. srl Via D. Ferrarini, 10 41122 Modena (MO)		E.N.T.E.  Comune di Modena	
AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC-MCAM AI SENSI DELL'ART. 53 DELLA L.R. 24/2017 - REALIZZAZIONE DI NUOVO PARCHEGGIO MULTIPLO -					
PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART.53					
					
FASE	FABBR.	DISCIPLINA	PROGR.	REVISIONE	FABBRICATO
PDC	MABR	A	04.03	rev05	MP
OGGETTO: OPERE DI CESSIONE				05 12/06/2024 AGGIORNAMENTO	
OPERE DI CESSIONE - PROGETTO SEGNALETICA				02 29/05/2024 AGGIORNAMENTO 03 06/04/2024 AGGIORNAMENTO 02 13/02/2024 AGGIORNAMENTO 01 05/02/2024 AGGIORNAMENTO 00 26/01/2024 EMISSIONE	
FILE PDF: PDF_MABR_A1414101_OPERE DI CESSIONE - PROGETTO SEGNALETICA		FILE: PROGETTO SEGNALETICA.dwg		05 12/06/2024 AGGIORNAMENTO	
CODICE PROGETTO: P119313		FILE: PROG_CAD_CAD.dwg		05 12/06/2024 AGGIORNAMENTO	
TITINER: PROSPAZIO  ARCHITECTURE + ENGINEERING					
COORDINAMENTO ARCHITETTICO		ING. GREGIO RIMINI PROSPAZIO@PROSPAZIO.IT ING. GREGIO RIMINI PROSPAZIO@PROSPAZIO.IT 41100 Reggio Emilia (RE) 41100 Ferrara (FE) Tel. +39 0522 91 54 34 info@prospazio.com www.prospazio.com		COMMITTENTE SINDACO RUP	
STRUTTURE		ING. DANIELLO DALLARI PROSPAZIO@PROSPAZIO.IT ING. MAURIZIO MANZINI PROSPAZIO@PROSPAZIO.IT		ING. CARLO MUZZARELLI ING. BARBARA NEROZZI	
ELETTRICO		PIAZZA PAOLO BURNANI PROSPAZIO@PROSPAZIO.IT		DISSEGNAZIONE: arch. Carla Chiarini	
MECCANICO/IDRAULICO		PIAZZA PAOLO BURNANI PROSPAZIO@PROSPAZIO.IT		RESPONSABILE: geom. Adriano Larocca	
GEODINAMICO		DOTT. CESAR. FRANCESCO TETTORI		E' vietato l'uso del copio non autorizzato di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione o concorrente o in terzi senza previa autorizzazione scritta. (Previsione di legge, vigente per la tutela dei diritti di proprietà intellettuale e industriale)	
ACOUSTICA					