



LEGENDA - MANUFATTI	
	PDC 2019/0042
	PDC 2021/0206
	PDC 2021/0234
	VASCA DI LAMINAZIONE
	Realizzazione di impianti per il trattamento aria e strutture metalliche a supporto sul fronte sud del fabbricato

CLASSI DI PERICOLOSITÀ IDRAULICA				
	P1	MODERATA	100 anni < T < 200 anni	altezze idriche < 0,3m
			200 anni < T < 500 anni	altezze idriche > 0,3m
	P2	MEDIA	50 anni < T < 100 anni	altezze idriche < 0,3m
			100 anni < T < 200 anni	altezze idriche > 0,3m
	P3	ELEVATA	T < 50 anni	altezze idriche < 0,3m
			50 anni < T < 100 anni	altezze idriche > 0,3m
	P4	MOLTO ELEVATA	T < 50 anni	altezze idriche > 0,3m



IL RESPONSABILE DEL PROGETTO: Dott. Ing. Francesco Ferrari

43100 Parma – Str. Cavagnari n. 10
Tel. +39/521/986773 r.a.
Modem–Fax +39/521/986836

COLLABORATORI:

Ing. Gian Lorenzo Bertini
Via Martiri della Libertazione, 36
Tel. +39 0521/941229

00	23.01.24	EMISSIONE
INDICE	DATA	MODIFICHE
Comune di TRAVERSETOLO Provincia di PARMA MISTER PET S.P.A. - Strada Pedemontana, 35 - Mamiano - Traversetolo (PR) Procedura per il rilascio del PAUR e del provvedimento di VIA per il progetto denominato "Progetto industriale nuova sede produttiva soc. Mister Pet SpA" Strada Pedemontana, 35 – Mamiano – Traversetolo (PR)		
PLANIMETRIA GENERALE CON INDICAZIONE DELLE CLASSI DI PERICOLOSITÀ IDRAULICA		
ARCHITETTONICO		

I.S.I.	F.F.
DISEGNO	APPROV.
DATA ULTIMA REVISIONE	
23.01.2024	
DISEGNO N°	
106	
COMMESSA	4683_23
FASE PROGETTO	PRELIMINARE <input type="checkbox"/>
DEFINITIVO	<input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/>
SCALA	1:2000
SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL	