



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 Liberazione, 36
Tel. +39 0521/941229

OO	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 DI DETTAGLIO CON INDICAZIONE DELLE CLASSI DI PERICOLOSITÀ IDRAULICA

ARCHITETTONICO

I.S.I.	F.F.
DISEGNO	APPROV.

DATA ULTIMA REVISIONE

23.01.2024

DISEGNO N°

107

COMMESSA

4683_23

FASE PROGETTO

PRELIMINARE ☐

DEFINITIVO ☐

ESECUTIVO ☒

SCALA

1:500

SOSTITUISCE IL SOSTITUITO DAL