



NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE - PIANTA DI PROGETTO

LEGENDA		
D/O 1	VASCHE DI OSSIDAZIONE E DENITRIFICAZIONE	ESISTENTE
D/O 2	VASCHE DI OSSIDAZIONE E DENITRIFICAZIONE	IN PROGETTO
VT	VANO TECNICO	ESISTENTE
DS	VANO DISIDRATAZIONE FANGHI	ESISTENTE
C	VASCA CHIARIFICATORE	ESISTENTE
VP	VANO TECNICO POMPE	ESISTENTE
UV	VASCA DI DISINFEZIONE ULTRAVIOLETTI	ESISTENTE
CT	VANO CENTRALE TECNICA	ESISTENTE
E	BIOFILTRO	ESISTENTE
AC 1	VASCA DI EQUALIZZAZIONE	IN PROGETTO
AC 2	VASCA DI EQUALIZZAZIONE	IN PROGETTO
FL	VANO FLOTTAZIONE	IN PROGETTO
D1	VASCA DIGESTIONE FANGHI	ESISTENTE
D2	VASCA DIGESTIONE FANGHI	IN PROGETTO
PD 1	POSTI DIGESTORE	IN PROGETTO
G	GASOMETRO	ESISTENTE
T	TORCIA	ESISTENTE
PM	PLATEA POMPE "MOHNO"	ESISTENTE
PS	PLATEA SOFFIANTI GAS	ESISTENTE
GP	GRUPPO MOTO/ELETTROPOMPE A.I.	ESISTENTE

	FABBRICATI DI PROGETTO
	PAVIMENTAZIONE CLS
	FINITURA STABILIZZATO
	MATERIALE RICICLATO
	ASFALTO
	AREA VERDE
	CORSO D'ACQUA
	FABBRICATI ESISTENTI NON IN FUNZIONE
	ALBERATURE ESISTENTI
	ALBERATURE DI PROGETTO
	SIEPE DI PROGETTO

PROVINCIA DI VERONA



Valutazione di Impatto Ambientale
per l'incremento della potenzialità e miglioramento della capacità depurativa
dell'impianto di depurazione del polo agroalimentare di A.I.A. Spa. Parere della
Commissione Regionale VIA n. 587
del 19/04/2016, pubblicato sul BUR n. 58 del 17/06/2016.
RICHIESTA DI PROROGA

Proponente
Agricola Italiana Alimentare A.I.A. Spa

Tecnici
Arch. Anna Paola Valbusa
Dott. Alessandro Rigoni

Aggiornamenti			
data	contenuto	tipo	data
	A.I.A. Agricola Italiana Alimentare Spa	AP-VA	16.04.21
	Procedura di deroga depuratore di S. Martino B.A.	AP-VA	A1



IMPIANTO DI DEPURAZIONE PLANIMETRIA STATO VALUTATO	2363	006
---	------	-----