

GRATA ESTERNA REALIZZATA CON TUBOLARI IN CORTEN, A

PROTEZIONE DI EVENTUALE

TRASPORTATI DALLA PIENA

MATERIALE FLOTTANTE

DI GRANDI DIMENSIONI

FLUVIALE

BACINO DI LAMINAZIONE

GRATA ESTERNA REALIZZATA

CON TUBOLARI IN CORTEN, A

PROTEZIONE DI EVENTUALE

TRASPORTATI DALLA PIENA

MATERIALE FLOTTANTE

DI GRANDI DIMENSIONI

FLUVIALE





PROGETTO DEFINITIVO PROGETTAZIONE: ANAS DPRL ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS POLICREO – Strade e Idraulica Ordine Ing. di Parma n. 827A ing. PIER PAOLO CORCHIA Ordine Ing. di Parma n. 751A arch. SERGIO BECCARELLI Ordine Arch. di Parma n. 377 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: g. Anna Maria Nosari PROTOCOLLO INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

> VISTA COMPLESSIVA E SPACCATO ASSONOMETRICO DEI MANUFATTI DI TRASPARENZA IDRAULICA

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.		TOOIAOOAMBRNO1_A		REVISIONE	SCALA:	
DPVE08 D 1401		CODICE TOO I A OO A MB RNO 1		A	varie	
С						
В						
А	EMISSIONE		Ottobre 2019			
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
		·				