



TABELLA DI RIEPILOGO DELLE INCIDENZE

- IMPALCATO**
- Incidenza carpenteria metallica: 194,83 kg/mq
  - Incidenza armatura soletta: 100,00 kg/mq
- SOTTOSTRUTTURE**
- Incidenza armatura pali di fondazione: 140,00 kg/ml
  - Incidenza armatura spalle: 120,00 kg/mc
  - Incidenza armatura elevazioni (paraghiaia): 130,00 kg/mc
  - Incidenza armatura baggioli: 280,00 kg/cad

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI  
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **HG02 - P00P007STRSC01**

**Sanas** ANAS S.p.A.  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO					
PROGETTAZIONE: <b>ANAS EXPERT</b>	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: <b>STUDIO CORONA</b>				
PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRO Claudio Ing. di Fiumicino 1387	<table border="1"> <tr> <td><b>UNING</b> G.A.M.</td> <td><b>ARKE'</b></td> </tr> <tr> <td><b>SETAC</b> S.r.l.</td> <td><b>EG</b></td> </tr> </table>	<b>UNING</b> G.A.M.	<b>ARKE'</b>	<b>SETAC</b> S.r.l.	<b>EG</b>
<b>UNING</b> G.A.M.		<b>ARKE'</b>			
<b>SETAC</b> S.r.l.	<b>EG</b>				
IL GEOLOGO: Prof. Roberto MARINO Oliviero Gioi, via Lario 122 - 45127	<table border="1"> <tr> <td><b>ECOPLAN</b></td> <td><b>ING. RENATO DEL PRETE</b></td> </tr> <tr> <td><b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b></td> <td></td> </tr> </table>	<b>ECOPLAN</b>	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>	<b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b>	
<b>ECOPLAN</b>		<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>			
<b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b>					
IL RESPONSABILE DEL SEA: Ing. Luca PIGNAR Oliviero Gioi, via Lario 122 - 45127					
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. ANELLI					
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCARI					
PROTOCOLLO	DATA				

**HG05** H - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE  
MAGGIORI - PONTI  
HG- ASSE 3 - P007 PONTE SUL RIO FONTANA CAVALLA L=25.00m  
PIANTA SCAVI E SEZIONI LONGITUDINALI

PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
B00067	D	1801	HG05_P00P007STR002_B.dwg	B	1:100
ELAB.	P00	P007	STRD102		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTUTTORIA ANAS	GENNAIO 2021			
A	EMISSIONE	APRILE 2020			