



**Scavi provvisori Viadotto Piano delle Rose**

Spalla/Pila	Carreggiata	Pendenza Scarpate provvisori (V/H)	Volume (m³)
Sp1	Dx/Sx	5/1	9015.00
Pila1	Dx/Sx	1/1	4660.00
Pila2	Dx/Sx	1/1	4871.10
Pila3	Dx/Sx	1/1	7782.20
Pila4	Dx/Sx	2/3	6411.11
Pila5	Dx/Sx	1/1	6734.28
Sp2	Dx/Sx	2/3	8936.00
			<b>48381.69</b>

**NOTA:**  
La realizzazione dell'impalcato è prevista con una a spalla e opera d'arte metallica a parte da una spalla con fascio di un piedinello metallico ad ogni pilastro. La posa delle predelle in calcestruzzo avverrà con l'impiego di asfalto del basso.

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

**AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.**  
(C.U.P. F12C0300000001)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LOTTO 5**  
**OPERE D'ARTE MAGGIORI**  
Viadotti - Viadotto Piano delle Rose  
Sezioni longitudinali  
Tavola 1 di 3

<b>Il Progettista</b>		<b>Supporto specialistico</b>	
SILECspa		C.F.A.M.	
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H		Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074	
<b>Consulenze specialistiche</b>			
<b>Geologo:</b> Dott. Giorgio Fabio Melchioni Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663		<b>Geotecnica e opere d'arte minori:</b> Ing. Antonio Alparone	
<b>Opere d'arte principali:</b> Ing. G. Mandello		<b>Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:</b> Ecosistemi e paesaggio	
ITALCONSULT		ALTRAN	
Gallerie Ing. G. Guiducci		Rumore, vibrazioni ed atmosfera	
G.P.ingegneria			

RIFERIMENTO ELABORATO		DATA	
FASE	TR/LT	DISCIPLINA/OPERA	DOC. PROG. ST/REV.
D01	T1	L15	OA/V01/1
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/VERIFICATO
A	GENNAIO '17	Emissione	Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL CONCESSIONARIO	L'ENTITA' COSTRUTTRICE
	SARC SRL	VIETO PER ACCETTAZIONE