

**SGC Grosseto Fano (E78).
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).
Lotto 7.**

PROGETTO DEFINITIVO

PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. Salvatore Marino</i> Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p>	<p>PROGETTISTI SPECIALISTICI <i>Ing. Ambrogio Signorelli</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GP INGENGERIA <i>GESTIONE PROGETTI INGENGERIA srl</i></p> <p>(Mandante) cooprogetti</p> <p>(Mandante) engeko</p> <p>(Mandante) AIM <i>Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</i></p>
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Arch. Santo Salvatore Vermiglio</i> Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p>	<p><i>Ing. Moreno Panfili</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12): <i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>L'ARCHEOLOGO <i>Dott.ssa Maria Grazia Liseno</i> Elenco MIBACT n. 1646</p>	<p><i>Ing. Claudio Muller</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12): <i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Michele Consumini</i></p>	<p><i>Ing. Giovanni Suraci</i> Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12): <i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO <i>Arch. Pianif. Marco Colazza</i></p>	<p><i>Ing. Giuseppe Resta</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12): <i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>

PROGETTO STRADALE

Demolizioni

Relazione – Tabulati

CODICE PROGETTO			NOME FILE			REVISIONE	SCALA
COMP.	PROGETTO	LIV. ANNO N.PROG.	TOODE00TRARE01B				
DP	LO702G	D2110	CODICE ELAB. T O O D E O O T R A R E O 1			B	-
D							
C							
B	Revisione per Istr. ANAS Prot. CDG.U.0439522 23-05-2024	Giugno '24	Koch	Signorelli	Guiducci		
A	Emissione	Marzo '24	Koch	Signorelli	Guiducci		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		

SGC GROSSETO FANO (E78)
 TRATTO NODO DI AREZZO (S. ZENO) – SELCI LAMA (E45)
 ADEGUAMENTO A QUATTRO CORSIE DEL TRATTO
 LE VILLE – SELCI LAMA (E 45), LOTTO 7
 DEMOLIZIONI

TRATTI DI PAVIMENTAZIONE ESISTENTE DA DEMOLIRE					
CODICE	Sup. (m2)	h (m)	Vol. (m3)	WBS	Corpo stradale
PAV00	3 379,00	0,60	2 027,40	AP.01	<i>AP01</i>
PAV01	3 170,00	0,60	1 902,00	AP.02	<i>AP02</i>
PAV02	18 025,00	0,60	10 815,00	SV.01	<i>svincolo Le Ville</i>
PAV03	1 856,00	0,60	1 113,60	AP.05	<i>AP05</i>
PAV04	6 133,00	0,60	3 679,80	SV.02	<i>svincolo Monterchi</i>
PAV05	2 905,00	0,60	1 743,00	VS.02	<i>SP 42</i>
PAV06	860,00	0,60	516,00	VS.03	<i>Deviazione strada locale _ Via Pianali</i>
PAV07	1 272,00	0,60	763,20	SV.03	<i>svincolo Pistrino</i>
PAV08	13 162,00	0,60	7 897,20	SV.04	<i>svincolo Selci</i>
PAV09	5 303,00	0,10	530,30	SV.04	<i>svincolo Selci</i>
Totali	49 516,00		27 058,10		

E78 GROSSETO – FANO
 TRATTO NODO DI AREZZO – SELCI – LAMA (E45)
 ADEGUAMENTO A QUATTRO CORSIE DEL TRATTO
 SAN ZENO – AREZZO – PALAZZO DEL PERO, 1° LOTTO (F1508)
 DEMOLIZIONI

TRATTI DI BARRIERA DI SICUREZZA ESISTENTE DA DEMOLIRE		
WBS	Nome	Lungh. (m)
AP01	BA01	269,00
AP02	BA02	313,00
AP01	BA03	46,00
SV.01- Svincolo Le Ville	BA04	887,00
SV.01- Svincolo Le Ville	BA05	780,00
SV.01- Svincolo Le Ville	BA06	29,00
SV.01- Svincolo Le Ville	BA07	48,00
VS.02 - SP42	BA08	160,00
SV.03 - Svincolo Pistrino	BA09	71,00
SV.03 - Svincolo Pistrino	BA10	48,00
SV.02 - Svincolo Monterchi	BA11	71,00
SV.04 - Svincolo Selci-E45	BA12	168,00
SV.04 - Svincolo Selci-E45	BA13	192,00
SV.04 - Svincolo Selci-E45	BA14	189,00
SV.04 - Svincolo Selci-E45	BA15	167,00
SV.04 - Svincolo Selci-E45	BA16	225,00
SV.04 - Svincolo Selci-E45	BA17	27,00
		3 690,00

E78 GROSSETO – FANO
TRATTO NODO DI AREZZO – SELCI – LAMA (E45)
ADEGUAMENTO A QUATTRO CORSIE DEL TRATTO
SAN ZENO – AREZZO – PALAZZO DEL PERO, 1° LOTTO (F1508)
DEMOLIZIONI

TOMBINI ESISTENTI DA DEMOLIRE				
CODICE	Lung (m)	Area sezione spallette (mq)	VOLUME	WBS
TM.01	10,50	7,00	73,50	AP06
TM.02	8,30	11,50	95,45	AP06
TM.03	4,30	10,50	45,15	AP06
TM.04	4,50	6,50	29,25	AP06
TM.05	9,70	29,00	281,30	AP06
TM.06	5,60	18,00	100,80	AP06
			625,45	

***Tombino non rilevato a causa di inaccessibilità area. Si stima una scatola lato
2m e spessore 0.3

E78 GROSSETO – FANO
 TRATTO NODO DI AREZZO – SELCI – LAMA (E45)
 ADEGUAMENTO A QUATTRO CORSIE DEL TRATTO
 SAN ZENO – AREZZO – PALAZZO DEL PERO, 1° LOTTO (F1508)
 DEMOLIZIONI

EDIFICI O FABBRICATI ESISTENTI DA DEMOLIRE					
Name	Area (mq)	H media (m)	Volume (mc)	WBS	
ED01	17,50	4,00	70,00	AP05	BARACCHE
ED02	27,00	4,00	108,00	AP07	BARACCHE
ED03	6,30	4,00	25,20	AP07	TETTOIA
ED04	30,00	4,00	120,00	AP07	SERRA
ED05	38,00	4,00	152,00	SV.03	BARACCHE
ED06	10,70	4,00	42,80	SV.03	BARACCHE
ED07	12,00	4,00	48,00	SV.03	TETTOIE
ED08	48,00	4,00	192,00	SV.03	BARACCHE
ED09	15,00	4,00	60,00	SV.03	BARACCHE
ED10	44,00	4,00	176,00	SV.03	TETTOIE
ED11	5,60	4,00	22,40	SV.03	BARACCHE
ED12	16,30	4,00	65,20	SV.03	TETTOIE
ED13	53,00	4,00	212,00	SV.03	BARACCHE
ED14	4,00	4,00	16,00	SV.03	BARACCHE
ED15	6,50	4,00	26,00	SV.03	BARACCHE
ED16	5,00	4,00	20,00	SV.04	BARACCHE
ED17	320,00	4,00	1 280,00	SV.04	SERRA
ED18	320,00	4,00	1 280,00	SV.04	SERRA
ED19	22,00	4,00	88,00	SV.04	BARACCHE
ED20	74,00	4,00	296,00	SV.04	BARACCHE
ED21	128,00	4,00	512,00	SV.04	BARACCHE
ED22	17,00	4,00	68,00	SV.04	BARACCHE
ED23	58,00	4,00	232,00	SV.04	BARACCHE
ED24	70,00	4,00	280,00	SV.03	TETTOIE
ED25	57,00	4,00	228,00	SV.03	TETTOIE
ED26	72,00	4,00	288,00	SV.04	EDIFICI
ED27	190,00	4,00	760,00	SV.05	SERRA
ED28	130,00	4,00	520,00	SV.06	SERRA

E78 GROSSETO – FANO
TRATTO NODO DI AREZZO – SELCI – LAMA (E45)
ADEGUAMENTO A QUATTRO CORSIE DEL TRATTO
SAN ZENO – AREZZO – PALAZZO DEL PERO, 1° LOTTO (F1508)
DEMOLIZIONI

OPERE E MANUFATTI ESISTENTI DA DEMOLIRE						
CODICE	TIPOLOGIA	Lung	Largh	H	Volume (mc)	WBS
OS.01	Sottovia	20,00	6,00	5,00	600	