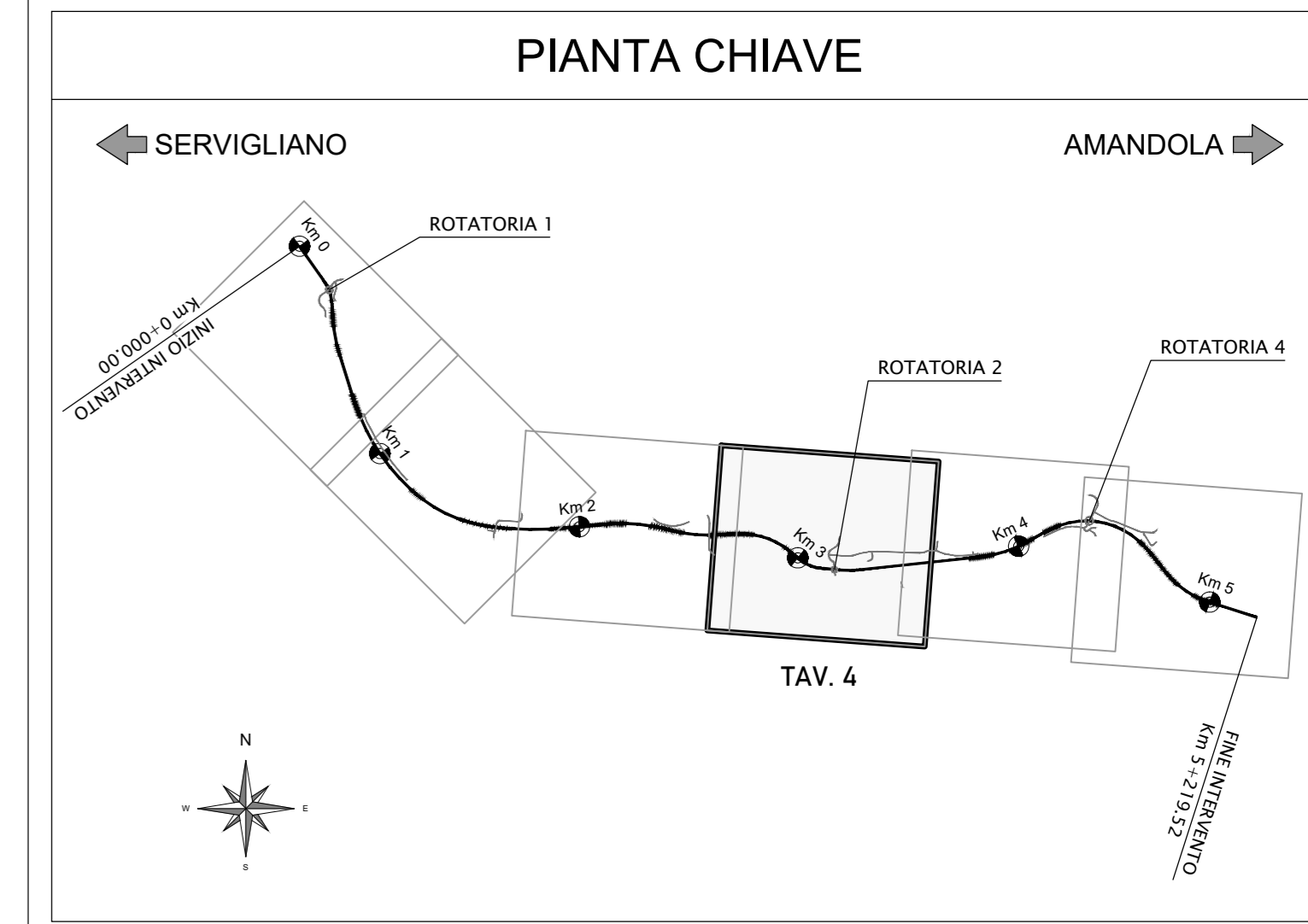
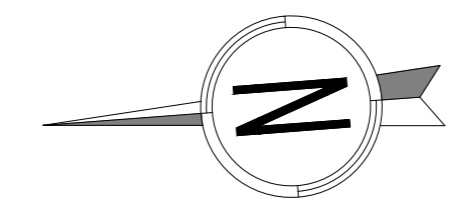


COMUNE DI
SERVIGLIANO



LEGENDA

DEMOLIZIONI

- Ciglio pavimentato attuale
- Palo e pinto illuminazione
- Tombini minori
- Tombini maggiori
- Muri
- Barriere di sicurezza stradali
- Cunette/Zanelle in CA
- Pavimentazione SS210
- Pavimentazione Secondaria asfaltata
- Pavimentazione Podereata sterrata
- Edifici
- Planimetria di progetto

N.B.: per le quantità relative alle demolizioni si faccia riferimento all'elaborato:
T03_PS00_TRA_DEO_ "TABELLA DEMOLIZIONI"

DEMOLIZIONI

Pavimentazioni	ID	WBS	u.m.	Q.ta	Barriere di sicurezza	ID	WBS	u.m.	Q.ta
Stra statale SS 210	DP.1	AP.01	mq	1.666,45	doppia onda	B.3	AP.03	ml	7
Viab. Secondarie	DP.1a	VS01-A	mq	188,66	doppia onda	B.2	AP.03	ml	7
Stra statale SS 210	DP.2	NO.01	mq	243,17	doppia onda	B.3	AP.03	ml	19,07
Stra statale SS 210	DP.3	AP.01	mq	913,30	doppia onda	B.4	AP.03	ml	21,45
Stra statale SS 210	DP.4	AP.03	mq	2.486,84	doppia onda	B.5	AP.03	ml	7
Viab. Secondarie	DP.5	AP.03	mq	103,01	doppia onda	B.5	AP.03	ml	4
Viab. Sterrata	DP.6	AP.03	mq	420,33	doppia onda	B.6	AP.06	ml	30,58
Viab. Sterrata	DP.7	AP.03	mq	470,28	doppia onda	B.8	AP.04	ml	39,65
Viab. Sterrata	DP.8	AP.03	mq	167,72	doppia onda	B.9	AP.05	ml	8,25
Viab. Sterrata	DP.9	AP.03	mq	499,53	doppia onda	B.10	AP.05	ml	7
Viab. Secondarie	DP.10	VS01	mq	283,13	doppia onda	B.11	AP.06	ml	16,59
Stra statale SS 210	DP.11	VS04	mq	1.236,85	doppia onda	B.12	AP.06	ml	22,10
Viab. Sterrata	DP.12	VS05	mq	670,67	doppia onda	B.13	AP.06	ml	39,20
Viab. Sterrata	DP.13	VS05	mq	283,63					
Stra statale SS 210	DP.14	VS05	mq	1.522,77	Tombini idraulici				
Viab. Sterrata	DP.15	VS08-A	mq	583,34	AD ARCO (F+3) MAGGIORE	TAC.1	TM07	ml	6,2
Viab. Secondarie	DP.16	VS08-B	mq	347,88	AD ARCO (F+3) MAGGIORE	TAC.2	TM12	ml	4
Stra statale SS 210	DP.17	RO.02	mq	183,88	ircolari (MINORI)	TC.1	AP.03	ml	8,85
Viab. Secondarie	DP.18	VS10	mq	47,05	ircolari (MINORI)	TC.2	AP.03	ml	8,67
Viab. Secondarie	DP.19	AP.04	mq	49,75	ircolari (MINORI)	TC.3	AP.03	ml	10,84
Stra statale SS 210	DP.20	AP.01	mq	3.550,48	ircolari (MINORI)	TC.4	RO.02	ml	8,96
Stra statale SS 210	DP.21	VS11-A	mq	877,93	ircolari (MINORI)	TC.5	AP.05	ml	8,58
Stra statale SS 210	DP.22	AP.05	mq	1.098,52	ircolari (MINORI)	TC.6	AP.05	ml	10,20
Viab. Sterrata	DP.23	AP.05	mq	57,98	ircolari (MINORI)	TC.7	AP.05	ml	8,46
Stra statale SS 210	DP.24	AP.05	mq	2.176,49	ircolari (MINORI)	TC.8	AP.05	ml	9,00
Stra statale SS 210	DP.25	NO.04	mq	277,65	ircolari (MINORI)	TC.9	AP.06	ml	10,22
Viab. Secondarie	DP.26	AP.05	mq	328,03					
Viab. Secondarie	DP.27	AP.05	mq	293,52					
Stra statale SS 210	DP.28	AP.06	mq	4.374,82	Muri di sostegno tombini				
					Muro h media=4,17	M.1	TM07	ml	30,58
					Muro h media=4,17	M.2	TM07	ml	30,58
					Muro h media=1,57	M.3	TM12	ml	16,6
					Muro h media=1,57	M.4	TM12	ml	16,6
Pali e pinti	PI.1	AP.04	n.	5					
	PI.2	AP.04	n.	8,0					
Fabbricati									
Fabbricato h=10,00 m	F1	AP.03	m	168,3					
Cunette									
Stra statale SS 210	CN.1	AP.03	ml	91,97					
Stra statale SS 210	CN.2	AP.03	ml	57,9					
Stra statale SS 210	CN.3	AP.04	ml	30,0					

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
 ex DCDPC 408/2016 - art.4
 OGDPC 478/2017 - art.3

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

Lavori di adeguamento o/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n.210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Eugenio Moroni
 Ordine Roma n° 10020

INGEGNERIA
 Dott.ssa Geol. Maria Bruno
 Ordine dei Geologi del Lazio n° 668

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.
MONACO S.p.A.
 Costruzioni generali

INGEGNERIA
IRICOP

RTP DI PROGETTAZIONE:
S.T.E.S. S.r.l.
 Structure and Transport Engineering
 Direttore Tecnico
 Ing. E. Moroni
 Ordine Ing. Roma n° 10020

INGEGNERIA
E.D.IN. S.r.l.
 Direzione dei Lavori
 Direttore Tecnico
 Ing. G. Giamali
 Ordine Ing. Roma n° 17024
 Dott. Geol. M. BRUNO

PROGETTO STRADALE
 Demolizione strada esistente
 Planimetria delle demolizioni - Tav.4

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: AN2166	T03_PS00_TRA_DEO_4	A	1:1000
ELABORAZIONE: D23	T03PS00TRA04		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV 2023	BATTISTONI ALESSANDRONI LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDITO VERIFICATO APPROVATO