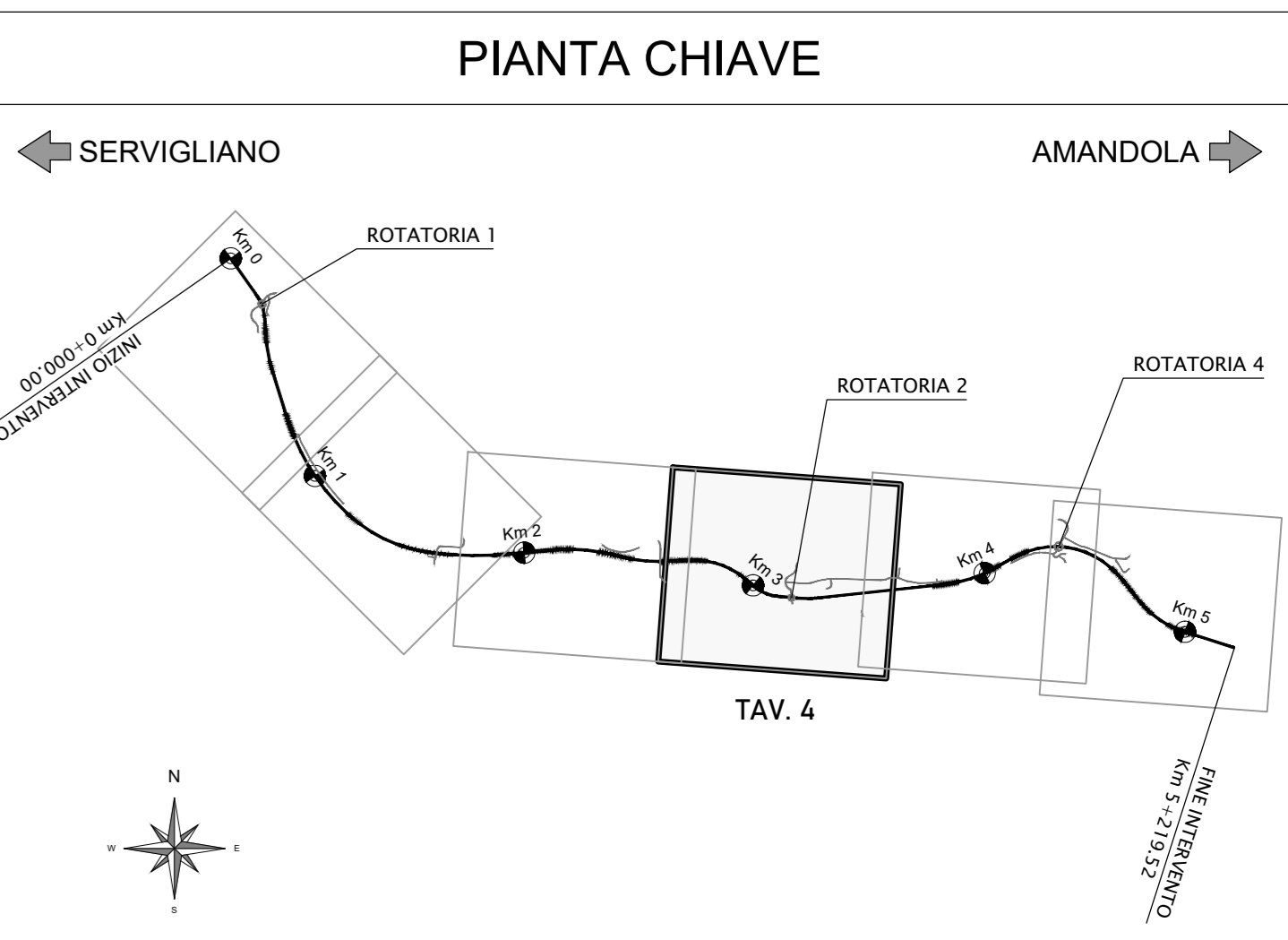
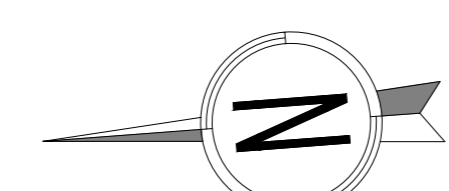


# PIANTA CHIAVE



COMUNE DI SERVIGLIANO

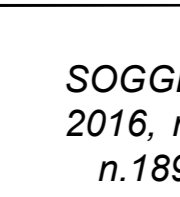


## LEGENDA

Ciglio pavimentato attuale
<b>DEMOLIZIONI</b>
Palo e pinto illuminazione
Tombini minori
Tombini maggiori
Muri
Barriere di sicurezza stradali
Cunette/Zanelle in CA
Pavimentazione SS210
Pavimentazione Secondaria asfaltata
Pavimentazione Poderale sterrata
Edifici
Planimetria di progetto
N.B.: per le quantità relative alle demolizioni si faccia riferimento all'elaborato: T03_P500_TRA_DE00 - "TABELLA DEMOLIZIONI"

## DEMOLIZIONI

Pavimentazioni	ID	WBS	u.m.	Q.t.a	Barriere di sicurezza	ID	WBS	u.m.	Q.t.a
Strada statale SS.210	DP.1	AP.01	mq	1.666,45	doppia onda	8.1	AP.03	ml	7
Viale Secondarie	DP.1a	V501-A	mq	188,66	doppia onda	8.2	AP.03	ml	7
Strada statale SS.210	DP.2	RD.01	mq	243,17	doppia onda	8.3	AP.03	ml	19,67
Strada statale SS.210	DP.3	AP.02	mq	2.425,62	doppia onda	8.4	AP.03	ml	21,45
Strada statale SS.210	DP.4	AP.03	mq	2.425,62	doppia onda	8.5	AP.03	ml	7
Viale Secondarie	DP.5	AP.03	mq	103,71	doppia onda	8.6	RD.02	ml	6
Viale Secondarie	DP.6	AP.03	mq	400,33	doppia onda	8.7	AP.04	ml	30,58
Viale Secondarie	DP.7	AP.03	mq	470,68	doppia onda	8.8	AP.04	ml	39,65
Viale Secondarie	DP.8	AP.03	mq	167,72	doppia onda	8.9	AP.05	ml	8,25
Viale Secondarie	DP.9	AP.03	mq	499,52	doppia onda	9.0	AP.05	ml	7
Viale Secondarie	DP.10	V502-A	mq	152,11	doppia onda	9.1	AP.06	ml	16,59
Strada statale SS.210	DP.11	V504	mq	1.236,85	doppia onda	9.2	AP.06	ml	22,10
Viale Secondarie	DP.12	V505	mq	670,67	doppia onda	9.3	AP.06	ml	33,20
Strada statale SS.210	DP.13	V506	mq	1.522,77	Tombini Idraulici	ID	WBS	u.m.	Q.t.a
Viale Secondarie	DP.14	V507-A	mq	400,52	AD ARCO (F-3) MAGGIORE	TAC.1	TM07	ml	6,1
Viale Secondarie	DP.15	V508-B	mq	347,88	AD ARCO (F-3) MAGGIORE	TAC.2	TM12	ml	6
Strada statale SS.210	DP.17	RD.02	mq	183,68	crocioni (MN0RI)	TC.1	AP.03	ml	8,85
Viale Secondarie	DP.18	V510	mq	47,05	crocioni (MN0RI)	TC.2	AP.03	ml	8,67
Viale Secondarie	DP.19	AP.04	mq	49,75	crocioni (MN0RI)	TC.3	AP.03	ml	10,45
Viale Secondarie	DP.20	V511-A	mq	2.500,11	crocioni (MN0RI)	TC.4	AP.03	ml	8,55
Strada statale SS.210	DP.21	V511-A	mq	677,93	crocioni (MN0RI)	TC.5	AP.05	ml	8,58
Strada statale SS.210	DP.22	AP.05	mq	1.098,52	crocioni (MN0RI)	TC.6	AP.05	ml	10,20
Viale Secondarie	DP.23	AP.05	mq	57,98	crocioni (MN0RI)	TC.7	AP.05	ml	8,48
Strada statale SS.210	DP.24	AP.05	mq	2.176,49	crocioni (MN0RI)	TC.8	AP.05	ml	9,06
Viale Secondarie	DP.25	AP.06	mq	228,62	crocioni (MN0RI)	TC.9	AP.06	ml	10,22
Viale Secondarie	DP.26	AP.06	mq	238,02	Muri di sostegno tombini	ID	WBS	u.m.	Q.t.a
Viale Secondarie	DP.27	AP.06	mq	298,52	Muro h media=0,17	M.1	TM07	ml	30,58
Strada statale SS.210	DP.28	AP.06	mq	4.374,82	Muro h media=0,17	M.2	TM12	ml	16,6
Muro h media=1,57	M.3	TM12	ml	16,6	Muro h media=1,57	M.4	TM12	ml	16,6
Pubblica Illuminazione	ID	WBS	u.m.	Q.t.a					
Palé e pinto	P.I.1	WBS	u.m.	5,0					
Palé e pinto	P.I.2	AP.04	mq	5,0					
Fabbricati	ID	WBS	u.m.	Q.t.a					
Fabbricato h=10,00 m	E.1	AP.03	mq	168,5					
Cuneito	ID	WBS	u.m.	Q.t.a					
Strada statale SS.210	CN.1	AP.03	ml	91,97					
Strada statale SS.210	CN.2	AP.03	ml	57,9					
Strada statale SS.210	CN.3	AP.04	ml	30,0					



GRUPPO FS ITALIANE

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 OCDPC 408/2016 - art.4 OCDPC 475/2017 - 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 e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Falerense" - Amanda - Servigliano"

## PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA CONCURRENTE A.T.I.:

**MONACO** S.p.A.  
Costruzioni generali

Mandante:

**IRCOPE** S.p.A.  
Progettazione e Costruzione

Mandante:

**E.D.I.N. s.r.l.**  
Dipartimento di Ingegneria

Direttore Tecnico  
Ing. E. Moretti  
Ordine Ing. Roma N. 10200

Mandante:

**E.D.I.N. s.r.l.**  
Dott. Geol. G. Grimaldi  
Ordine Ing. Roma N. 17703A

Dirigente Geologo  
Lotto N. 668

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T03_P500_TRA_DE00_A		
LIV. PROG.	D		
ANNO	2016		
CONCE ELAB.	T03_P500_TRA_DE00_A	A	1:1000
A			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2023	BATTISTONI ALESSANDRONI LA CANTIERE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO APPROVATO