



CORRISPONDENZA INTERVENTI		
strada	intervento	n. elaborato
via XXV Aprile	APR01	C02
via BONDANELLO	BND03	C03
via BONDANELLO	BND04	C04
via CHIESA	CHS01	C05
via CHIESA	CHS02	C06
via CINTI	CNT01	C07
via CURIEL	CRL01	C08 - C09 - C10
via DELLA COSTITUZIONE	CST01	C11
via DE NICOLA	DEN01	C11
via EINAUDI	EIN01	C11
via EINAUDI	EIN02	C12
via GALLIERA	GLL01	C13
via GRAMSCI	GRM01	C14
via GRAMSCI	GRM02	C15
via IRMA BANDIERA	IBD01	C16
via LA PIRA	LPR01	C17
via LA PIRA	LPR02	C18
via LIRONE	LRN04	C19
via LIRONE	LRN05	C20
via LIRONE	LRN06	C21
via LIRONE	LRN07	C22
via MONTALE	MNT01	C23
via MATTEOTTI	MTT01	C23
via NENNI	NNN01	C24
via NENNI	NNN02	C24
via NENNI	NNN03	C25
via IV NOVEMBRE	NOV01	C26
via IV NOVEMBRE	NOV02	C26
via PARRI	PRR01	C27
via PARRI	PRR02	C27
via PASCOLI	PSC01	C28
via DELLA REPUBBLICA	REP01	C29 - C30 - C31
via RIMEMBRANZA	RMB01	C32
via XX SETTEMBRE	SET01	C33
via VANCINI	VNC01	C34

ABACO INTERVENTI			SEZIONI			ESEMPI APPLICATIVI		
STRADE	S1	slurry seal	Realizzazione di microtappeto a freddo compresso di emulsione bituminosa elastomerizzata per uno spessore finito medio di 9 mm	Strato di usura 9 mm slurry seal	ASFALTO ESISTENTE	Fondazione stradale		
	S2	tappeto nuovo zona intervento	Realizzazione di tappetino per uno spessore finito medio di 4 cm	Strato di usura -tappeto nuovo sp.finito medio 4 cm	Strato di collegamento	Strato di base		
MARCIAPIEDI	M7	rifacimento tappetino superficiale	Realizzazione di tappetino per uno spessore finito medio di 2 cm	Strato di usura -tappetino 2 cm	Massetto in CLS armato	Sottofondo stabilizzato	cordolo L10/12x25 H cm	
	M8	rifacimento intera struttura marciapiede	Fresatura e realizzazione di massetto in cls armato e tappetino di usura	Strato di usura -tappetino 2 cm	Massetto in CLS armato	Sottofondo stabilizzato	cordolo L10/12x25 H cm	
STRADE	S3	fresatura e nuovo tappeto	Fresatura e realizzazione di tappetino di usura per uno spessore finito medio di 4 cm	Strato di usura -tappeto nuovo e fresatura sp.finito medio 4 cm	Strato di collegamento	Strato di base	Fondazione stradale	
	S4	risagomatura con tappeto	Riparazione localizzata mediante risagomatura della baulatura con conglomerato bituminoso e realizzazione di tappetino di usura per uno spessore finito medio di 4 cm	Riparazione localizzata con risagomatura della baulatura e nuovo tappeto	Strato di collegamento	Strato di base	Fondazione stradale	
STRADE	S5	fresatura, nuovo tappeto e base binder	Fresatura e realizzazione di strato di collegamento (binder) e tappetino di usura per uno spessore finito medio di 12 cm	Strato di usura -tappetino binder	Strato di collegamento	Sp.finito medio 12 cm	Strato di base	Fondazione stradale
	S6	bonifica completa compreso sottofondo	Fresatura e realizzazione di strato di base, strato di collegamento (binder) e tappetino di usura per uno spessore finito medio di 20 cm	Strato di usura -tappetino binder	Strato di collegamento	Sp.finito medio 20 cm	Strato di base	Fondazione stradale



Città di Castel Maggiore
(Bologna)
3° Settore LL.PP. e Ambiente
Servizio Lavori Pubblici
Tel.051/63.86.749 - Fax 051/63.86.800
lavori.pubblici@comune.castel-maggiore.bo.it
comune.castelmaggiore@cert.provincia.bo.it

PROGETTO ESECUTIVO
MANUTENZIONE STRAORDINARIA
STRADE 2017 - CAPOLUOGO

Progettista architettonico: Masiello Ing. Nicola
Coord. sicurezza progettazione: Masiello Ing. Nicola
RUP: Campana Geom. Lucia

Oggetto:

QUADRO D'UNIONE

Scala: 1 : 5000
Data: dicembre 2017

Elaborato n.:

C01