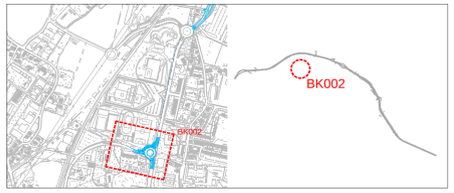


STATO DI FATTO/PROGETTO: Sezioni trasversali (scala 1:50)



LMITE DI INTERVENTO

DEMOLIZIONI e RECUPERI

D1.1	MARCHIPIEDE ESISTENTE	DEMOLIZIONE INTEGRATA	D2.1	MANTO STADIALE ESISTENTE	DEMOLIZIONE INTEGRATA
D1.2	MARCHIPIEDE/PAVIMENTAZIONE ESISTENTE	DEMOLIZIONE INTEGRATA	D2.2	MANTO STADIALE ESISTENTE	DEMOLIZIONE INTEGRATA
D1.3	MARCHIPIEDE ESISTENTE	DEMOLIZIONE INTEGRATA	D3.1	PAVIMENTAZIONE (non ARMATA)	DEMOLIZIONE INTEGRATA
D3.2	VERDE (non ARMATA)	Preparazione per nuovo impianto/ristrutturazione	D3.2	VERDE (non ARMATA)	Preparazione per nuovo impianto/ristrutturazione
D4.1	Corridoio stradale, Demolizione integrale		D4.1	Corridoio stradale, Demolizione integrale	
D5.1	Ristrutturazione, Demolizione		D5.2	Ristrutturazione, Demolizione	
D6.1	Muri Demolizione		D6.2	Costruzione, Demolizione	

ESISTENTE

D7	OSB	OSB	OSB	OSB	OSB
D7	OSB	OSB	OSB	OSB	OSB
D7	OSB	OSB	OSB	OSB	OSB

INTERVENTI MARCIAPEDI

M1.1	PAVIMENTAZIONE IN BLOCCHETTI DI C.C. Pavimento completo	M1.2	PAVIMENTAZIONE IN PORFIDO Pavimento completo
M1.1'	PAVIMENTAZIONE IN BLOCCHETTI DI C.C. Strada nuova	M1.2'	PAVIMENTAZIONE IN PORFIDO Pavimento strada nuova
M1.3	PAVIMENTAZIONE IN BLOCCHETTI DI C.C. (SICILIANO) Pavimento completo	M1.3'	PAVIMENTAZIONE IN BLOCCHETTI DI C.C. (SICILIANO) Pavimento strada nuova
M2.1	PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Pavimento completo	M2.2	PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Pavimento strada nuova
M2.1'	PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Pavimento completo	M2.2'	PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO Pavimento strada nuova
M3	PAVIMENTAZIONE ESISTENTE Pavimento completo	M3'	PAVIMENTAZIONE ESISTENTE Pavimento strada nuova
M4	TERZINO ESISTENTE Pavimento completo	M4'	TERZINO ESISTENTE Pavimento strada nuova
M5	PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRE Pavimento completo	M5'	PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRE Pavimento strada nuova
M6	PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRE Pavimento completo	M6'	PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRE Pavimento strada nuova

INTERVENTI OPERE VERDE

V1	VERDE (non ARMATA)	V2	VERDE (non ARMATA)
V1	VERDE (non ARMATA)	V2	VERDE (non ARMATA)
V1	VERDE (non ARMATA)	V2	VERDE (non ARMATA)

INTERVENTI CORDOLI

C1.1	CORDOLO STRADIALE (spazio) 15 cm	C1.2	CORDOLO STRADIALE (spazio) 30 cm
C2.1	SEPARATORE (spazio) 10x10 cm	C2.2	SEPARATORE (spazio) 10x10 cm
C2.3	SEPARATORE (spazio) 50x10 cm	C2.4	SEPARATORE (spazio) 10x10 cm
C2.5	SEPARATORE (spazio) 10x25 cm	C2.5	SEPARATORE (spazio) 10x25 cm

OPERE MURARIE o SPECIALI

MU1	MURAZIONE (spazio) 10x10 cm	MU2	REAZIONE (spazio) 10x10 cm
MU1	MURAZIONE (spazio) 10x10 cm	MU2	REAZIONE (spazio) 10x10 cm
MU1	MURAZIONE (spazio) 10x10 cm	MU2	REAZIONE (spazio) 10x10 cm

ELEMENTI DI ARREDO

AU	AU1	AU2	AU3	AU4	AU5	AU6	AU7	AU8
AU	AU1	AU2	AU3	AU4	AU5	AU6	AU7	AU8
AU	AU1	AU2	AU3	AU4	AU5	AU6	AU7	AU8

ILLUMINAZIONE

IL	IL1	IL2	IL3	IL4	IL5	IL6	IL7	IL8	IL9	IL10	IL11	IL12	IL13	IL14	IL15	IL16	IL17	IL18	IL19	IL20	IL21	IL22	IL23	IL24	IL25	IL26	IL27	IL28	IL29	IL30	IL31	IL32	IL33	IL34	IL35	IL36	IL37	IL38	IL39	IL40	IL41	IL42	IL43	IL44	IL45	IL46	IL47	IL48	IL49	IL50	IL51	IL52	IL53	IL54	IL55	IL56	IL57	IL58	IL59	IL60	IL61	IL62	IL63	IL64	IL65	IL66	IL67	IL68	IL69	IL70	IL71	IL72	IL73	IL74	IL75	IL76	IL77	IL78	IL79	IL80	IL81	IL82	IL83	IL84	IL85	IL86	IL87	IL88	IL89	IL90	IL91	IL92	IL93	IL94	IL95	IL96	IL97	IL98	IL99	IL100
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

PERCORSI (SEZIONI)

N1	N2	N3	N4	N5	N6	N7	N8	N9	N10	N11	N12	N13	N14	N15	N16	N17	N18	N19	N20	N21	N22	N23	N24	N25	N26	N27	N28	N29	N30	N31	N32	N33	N34	N35	N36	N37	N38	N39	N40	N41	N42	N43	N44	N45	N46	N47	N48	N49	N50	N51	N52	N53	N54	N55	N56	N57	N58	N59	N60	N61	N62	N63	N64	N65	N66	N67	N68	N69	N70	N71	N72	N73	N74	N75	N76	N77	N78	N79	N80	N81	N82	N83	N84	N85	N86	N87	N88	N89	N90	N91	N92	N93	N94	N95	N96	N97	N98	N99	N100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA AUTOSTRADALE e TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

IT - INTERVENTI TERRITORIALI

AMBIENTE

BK002 - ITINERARIO VASCO DE GAMA-MARCO POLO

PLANIMETRIE STATO DI FATTO, TRACCIAMENTO DEMOLIZIONI, PROGETTO E COD. INTERVENTI; SEZIONI TRASVERSALI

IL PROGETTISTA SPEDANTISTICO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICHE	IL DIRETTORE TECNICO
Arch. Enrico Francantonio Via. Arch. Milano n. 18888	Ing. Roberto Frattini Via. Ing. Macerata n. 1068	Ing. Andrea Tassi Via. Ing. Parma n. 1154
RESPONSABILE AUTISTITUTO	PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	

111465	0000	PD	IT	AMB	BK002	00000	DA	UA	5041	-0	Q2
111465	0000	PD	IT	AMB	BK002	00000	DA	UA	5041	-0	Q2

spea	ING. ROBERTO FRATTINI	JORNELLOPASTOR ARCHITECTES	TASCA STUDIO ARCHITETTI ASSOCIATI
ING. ROBERTO FRATTINI	ING. ROBERTO FRATTINI	TASCA STUDIO ARCHITETTI ASSOCIATI	TASCA STUDIO ARCHITETTI ASSOCIATI
ING. ROBERTO FRATTINI	ING. ROBERTO FRATTINI	TASCA STUDIO ARCHITETTI ASSOCIATI	TASCA STUDIO ARCHITETTI ASSOCIATI