



Passeggeri in ora di punta mattutina (7:30-8:30)

Rete tramviaria

0

12500

25000

50000

RTI Progettisti:

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DELLA
SECONDA LINEA TRANVIARIA DI BOLOGNA (TRATTO NORD
LINEA VERDE DIRETTRICE CORTICELLA-CASTEL MAGGIORE)

Intervento finanziato con risorse
FSC 2014-2020 - Piano operativo della CERS
metropolitana di Bologna
Delibera GPR n.78/2017

STUDI SPECIALISTICI
ALLEGATI ALLO STUDIO TRASPORTISTICO
FLUSSOGRAMMA DELLA RETE TRAMVIARIA
ORA DI PUNTA MATTUTINA - SCENARIO DI PROGETTO

COMUNE DI BOLOGNA
SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURE

IL DIRETTORE DEL SETTORE

ING. CLETO CARLINI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ING. GIANCARLO SGUBBI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO

ING. MIRKA RIVOLA

SEGRETARIA TECNICA

ING. BARBARA BARALDI

GEOM. AGNESE FERÒ

ARCH. VIRGINIA BORRELLO

RESPONSABILE DI COMMISSA

ING. PAOLO MARCHETTI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

ING. SANTI CAMINITI

Gruppo di Progettazione:

Ing. Alessandro Piazza (Coordinatore Tecnico)
Ing. Santi Caminiti (Progetto sistemi tramviari)
Ing. Andrea Spinosa (Studi Trasportistici)
Arch. Sebastiano Frati Da Sarno (Prog. Architettonico e Inser. Urbanistico)
Ing. Sergio Di Nicola (Sovrastuttura Tramviaria)
Ing. Jérémie Vias (Impianti Tecnologici)
Ing. Maurizio Filice (Esperto Armamento)
Ing. Giorgio Coletti (Progettazione Funzionale Depositi)
Ing. Pietro Caminiti (Viabilità Interferenze)
Ing. Stefania Tortella (Opere Strutturali)
Ing. Andrea Carlucci (Esperto Impianti Elettro-ferroviari)
Ing. Domenico D'Apollonio (Impianti di Trazione Elettrica)
Ing. Matteo Marzoli (Impianti Meccanici)
Arch. Sergio Meschia (Prime Disposizioni per la Sicurezza)
Ing. Boris Rowencup (Piani Economici e Finanziari)
Prof. Matteo Mattioli (Valutazione impatto ambientale e impatto acustico)

COMMESSA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B3811-C	SF	GPR	DG010	B	—	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Gen. 2021	EMISSIONE	A.SPINOSA	A.SPINOSA	S.CAMINITI
1	Lug. 2022	AGGIORNAMENTO PER ITER SCREENING AMBIENTALE	A.SPINOSA	A.SPINOSA	S.CAMINITI
2					

© OpenStreetMap contributors