



COMUNE DI FIRENZE

Sistema Tramviario Fiorentino

RTI Progettisti:



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BISENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BISENZIO

STUDIO ED INDAGINI PRELIMINARI Studio di carattere ambientale Schede dei ricettori

COMUNE DI FIRENZE
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ING. FILIPPO MARTINELLI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO

ING. CHIARA BERSIANI

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DEL COORDINAMENTO TRA
LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

ING. PAOLO MARCHETTI



Gruppo di Progettazione:

Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)
Dott. Geol. F. Valdemarin (Progettazione Geologica)
Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Idrauliche)
Dott.ssa B. Sassi (Indagini Preliminari Archeologiche)
Ing. F. Tamburini (Studi di carattere Ambientale)
Ing. M. Angeloni (Valutazione Previsionale di Impatto Acustico)
Ing. S. Caminiti (Prog. Ferrotramviario Studi Trasportistici)
Ing. J. Wajs (Progetto Impianti Tecnologici)
Ing. G. D'Angelo (Progetto Strutture)
Ing. D. Salvo (Progetto Arch./Paesaggistico Inser. Urbanistico)
Ing. F. Conti (Sicurezza - Prime Disposizioni)
Ing. B. Rowenczyn (Piani Economici e Finanziari)
Ing. G. Coletti (Progettazione Funzionale Depositi Tramviari)
Ing. L. Costalli (Esperto in Esercizio)
Ing. F. Azzarone (Impianti Meccanici)
Ing. D. D'Apollonio (Impianti Elettrici)
Ing. V. Astorino (Cantierizzazione)
Ing. P. Caminiti (Viabilità Interferenti)
Arch. A. Moscheo (PP.SS. Interferenti)
Ing. A. Lucioni (CAM)
Ing. D. Russo (Stime, Capitolati)

COMMESSA	LINEA	FASE	DISCIPLINA	TIPO/NUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B382	42	SF	AMB	DG001	B	—	B382-SF-AMB-DG001-B

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dicembre 2019	EMISSIONE	TAMBURINI	LUCIONI	MARCHETTI
1	Giugno 2020	AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIE	TAMBURINI	LUCIONI	MARCHETTI
2					



Comune di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

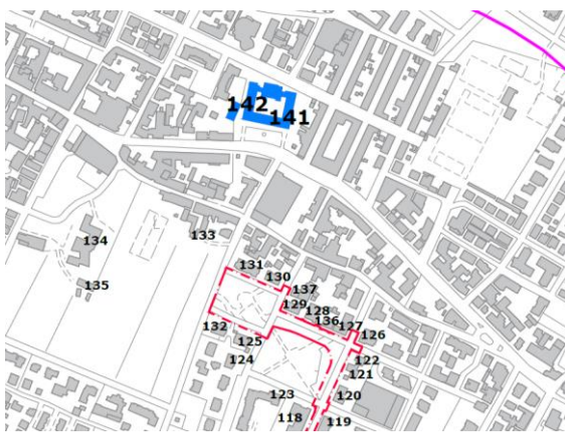
LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

SCHEDA CENSIMENTO RICETTORE NR.142

Scuola materna/asilo nido, Via Bruno Buozzi, Campi Bisenzio



Individuazione sul territorio



Dettagli ricettore



Ricettore: Scuola materna/asilo nido, Via Bruno Buozzi

Stato dell'immobile: Buono

Stato degli infissi: Buono

Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si

Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))

Note

Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo



Comune di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

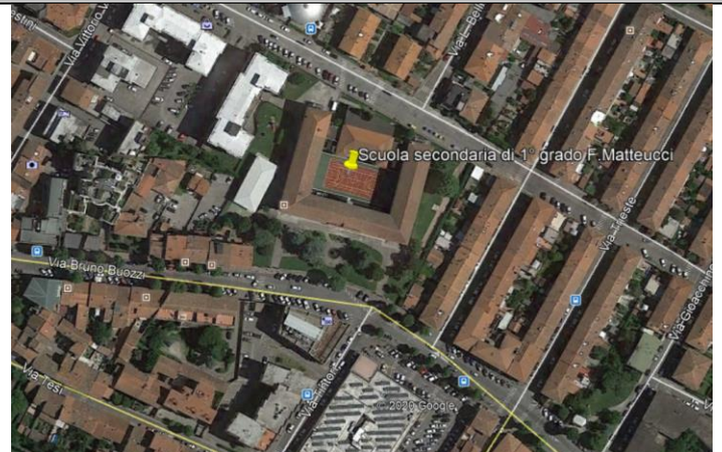
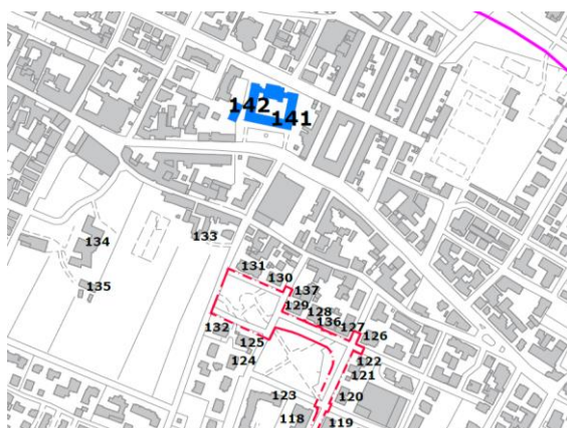
LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

SCHEDA CENSIMENTO RICETTORE NR.141

Scuola Secondaria di 1° grado "F.Matteucci", Via Bruno Buozzi 65, Campi Bisenzio



Individuazione sul territorio



Dettagli ricettore



Ricettore: Scuola Secondaria di 1° grado "F.Matteucci", Via Bruno Buozzi 65

Stato dell'immobile: Buono

Stato degli infissi: Buono

Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si

Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))

Note

Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo

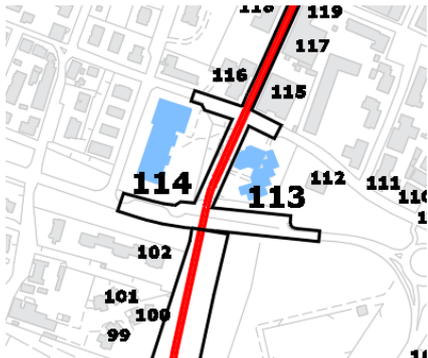


Comune
di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA
TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO
FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

SCHEDA CENSIMENTO RICETTORE NR.114	
Scuola Primaria "Fra Ristoro", Via Prunaia 13 Campi Bisenzio	
	
Individuazione sul territorio	
	
Dettagli ricettore	
	<p>Ricettore: Scuola Primaria Fra Ristoro, via Prunaia,13</p> <p>Stato dell'immobile: Buono</p> <p>Stato degli infissi: Buono</p> <p>Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si</p> <p>Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))</p>
Note	
Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo	



Comune
di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA
TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO
FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

SCHEDA CENSIMENTO RICETTORE NR.113	
Scuola dell'Infanzia "H.C.Andersen", Via Prunaia, 13 Campi Bisenzio	
	
Individuazione sul territorio	
	
Dettagli ricettore	
	<p>Ricettore: Scuola dell'Infanzia "H.C.Andersen" via Prunaia,13</p> <p>Stato dell'immobile: Buono</p> <p>Stato degli infissi: Buono</p> <p>Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si</p> <p>Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))</p>
Note	
Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo	



Comune di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BISENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

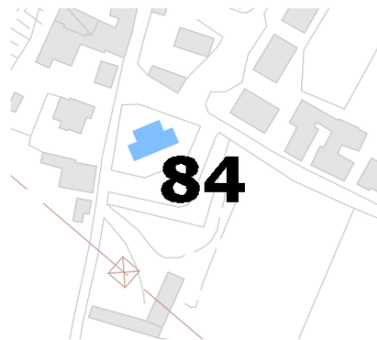
LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BISENZIO

SCHEDA CENSIMENTO RICETTORE NR.84

Scuola Materna "S.Giusto", Via S.Giusto San Piero A Ponti



Individuazione sul territorio



Dettagli ricettore



Ricettore: Scuola Materna S.Giusto, via S.Giusto San Piero A Ponti

Stato dell'immobile: Buono

Stato degli infissi: Buono

Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si

Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))

Note

Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo

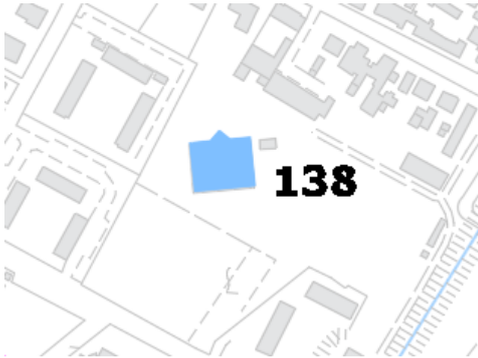


Comune di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

Scheda censimento Ricettore nr.138	
Scuola Materna "Mahatma Ghandi", Via Erbosa, San Donnino	
	
Individuazione sul territorio	
	
Dettagli ricettore	
	<p>Ricettore: Scuola Materna "Mahatma Ghandi", via Erbosa San Donnino</p> <p>Stato dell'immobile: Buono</p> <p>Stato degli infissi: Buono</p> <p>Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si</p> <p>Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))</p>
Note	
Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo	



Comune di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BISENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BISENZIO

Scheda censimento Ricettore nr.140	
Scuola Media Statale "Giovanni Verga", Piazza della Costituzione, 9 San Donnino	
Individuazione sul territorio	
Dettagli ricettore	
	<p>Ricettore: Scuola Media Statale "Giovanni Verga" Piazza Costituzione 9 San Donnino</p> <p>Stato dell'immobile: Buono</p> <p>Stato degli infissi: Buono</p> <p>Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si</p> <p>Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))</p>
Note	
Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo	

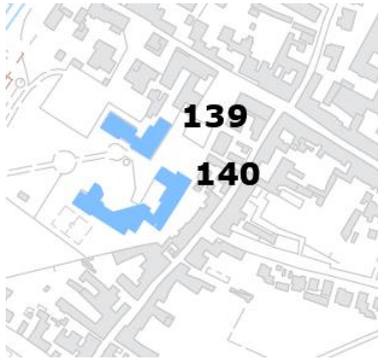


Comune di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

Scheda censimento Ricettore nr. 139	
Scuola primaria "Vamba", Piazza Costituzione 1 San Donnino Campi Bisenzio	
	
Individuazione sul territorio	
	
Dettagli ricettore	
	<p>Ricettore: Scuola primaria "Vamba", Piazza Costituzione 1 San Donnino Campi Bisenzio</p> <p>Stato dell'immobile: Buono</p> <p>Stato degli infissi: Buono</p> <p>Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: No</p> <p>Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))</p>
Note	
Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo	

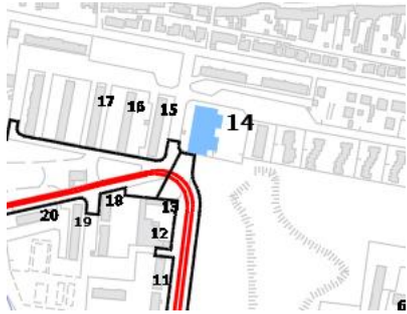


Comune
di Firenze

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA
TRAMVIARIO FIORENTINO NEI COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BIENZIO E SESTO
FIORENTINO - FASE C

CIG 70209921E3 - CUP H11E16001130001 + H11I12000010002

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BIENZIO

Scheda censimento Ricettore nr.14	
Scuola dell'Infanzia "Luigi Capuana", Via Campania, 20 Firenze	
	
Individuazione sul territorio	
	
Dettagli ricettore	
	<p>Ricettore: Scuola dell'Infanzia "Luigi Capuana", Via Campania 20 Firenze</p> <p>Stato dell'immobile: Ottimo</p> <p>Stato degli infissi: Ottimo</p> <p>Possibilità di inserire opere di mitigazione passive: Si</p> <p>Classe acustica: II (55dB(A)/45dB(A))</p>
Note	
Niente da segnalare/Osservazioni durante il sopralluogo	