



- ### ELENCO PRINCIPALI MATERIALI
- PIETRA TIPO "PIETRA FORTE FIORENTINA" piano PUNZECCHIATO, coste fresate**
 PER PAVIMENTAZIONE CARRABILE:
 - PIETRA 12 CM
 - ALLETAMENTO TIPO MAPESTONE 8 CM
 - MASSETTO ARMATO 15 CM
 PER PAVIMENTAZIONE PEDONALE:
 - PIETRA 8 CM
 - ALLETAMENTO TIPO MAPESTONE 8 CM
 - MASSETTO ARMATO 15 CM
 - PIETRA TIPO "PIETRA FORTE FIORENTINA" piano FIAMMATO, coste fresate**
 PER PAVIMENTAZIONE CARRABILE:
 - PIETRA 12 CM
 - ALLETAMENTO TIPO MAPESTONE 8 CM
 - MASSETTO ARMATO 15 CM
 PER PAVIMENTAZIONE PEDONALE:
 - PIETRA 8 CM
 - ALLETAMENTO TIPO MAPESTONE 8 CM
 - MASSETTO ARMATO 15 CM
 - PIETRA TIPO "PIETRA FORTE FIORENTINA" piano RIGATO, coste fresate**
 PER PAVIMENTAZIONE CARRABILE:
 - PIETRA 12 CM
 - ALLETAMENTO TIPO MAPESTONE 8 CM
 - MASSETTO ARMATO 15 CM
 PER PAVIMENTAZIONE PEDONALE:
 - PIETRA 8 CM
 - ALLETAMENTO TIPO MAPESTONE 8 CM
 - MASSETTO ARMATO 15 CM
 - CEMENTO ARCHITETTONICO LAVATO**
 PER PAVIMENTAZIONE PEDONALE
 - ASFALTO**
 PER PAVIMENTAZIONE STRADALE
 - ASFALTO DECOLORATO**
 PER PAVIMENTAZIONE STRADALE PIAZZA

- ### LEGENDA
- Limite intervento lavori 3.2.1
 - Limite intervento VACS Loto 2
 - Alberature esistenti - diametro variabile per indicare la larghezza delle chiome
 - Alberature di nuovo impianto o riimpianti diametro variabile per indicare la larghezza delle chiome
 - Arbusti e siepi di nuovo impianto
 - Arbusti e siepi esistenti
 - Manto erboso di progetto
 - Manto erboso esistente

COMUNE DI FIRENZE
 Direzione Nuove Infrastrutture - Ufficio Tramvia

Società **TRAM DI FIRENZE S.P.A.**

SISTEMA TRAMVIARIO DI FIRENZE
 LINEA 3 (II lotto) - Tratta Libertà-Bagno a Ripoli

PROGETTO DEFINITIVO

STUDIO ARCHITETTONICO
 PIAZZA DELLA LIBERTÀ' E VIALE DON MINZONI
 PIAZZA LIBERTÀ' E VIALE DON MINZONI: PLANIMETRIA E MATERIALI

COMUNE DI FIRENZE
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 ING. MICHELE PRIORIE

TRAM DI FIRENZE
 PRESIDENTE DEL PROCEDIMENTO
 DOTT. FABRIZIO BARTALONI

Architettura e ingegneria
 ARCHITETTURA E INGEGNERIA
 ING. SANTI CAMINITI

GRUPPO PROGETTAZIONE

Progettazione e coordinamento ARCHITETTURA E INGEGNERIA S.p.A.	Studio ambientale e paesaggistico SILVACONSORTI	Studio impiantistico ALEPH	Studio ambientale INGENIERIA S.p.A.	COORDINATORE PROGETTAZIONE ARCHITETTURA E INGEGNERIA S.p.A.
Progettazione SDA progettati	Aspetti urbanistici STUDIO MATHALZOH-PARTNERS	Aspetti impiantistici STUDIO GIARDINO/ALTA TORRELLA	Geologia GEOGNAMICA	Idraulica HYDROGEO INGEGNERIA
PAULI & PARTNER	STUDIO MATHALZOH-PARTNERS	STUDIO GIARDINO/ALTA TORRELLA	GEOGNAMICA	HYDROGEO INGEGNERIA

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
FL32	PD	STA	PA005	OD	1:200	FL3.2-PD-STA-PA-005-00.rdg	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
08	Settembre 2019	Emissione a seguito di Conferenza dei servizi	Salvi	Abbadò	Caminiti
09	Dicembre 2019	Emissione a seguito della seconda seduta di Conferenza dei Servizi	Giannoni	Abbadò	Caminiti
10	Novembre 2021	Emissione a seguito di CVS 3 e istruttoria RINA	Giannoni	Abbadò	Caminiti