



LEGENDA

	LIMITE D'INTERVENTO COMUNALE		LIMITE PROPRIETA' RFI
	ACCESSO ALLA VELOSTAZIONE		INGRESSI AL FABBRICATO VIAGGIATORI
	ACCESSO PEDONALE		ACCESSO LOCALI TECNICI
	ACCESSO CARRABILE		ACCESSO CICLO-PEDONALE
	NUOVA PAVIMENTAZIONE IN GRANGLIA DRENANTE CHIARA		ACCESSO MEZZI DI SOCCORSO
	NUOVA PAVIMENTAZIONE IN GRANGLIA DRENANTE SCURA		AREA VERDE COLTIVATA A PRATO
	LINEA GIALLA		NUOVA PAVIMENTAZIONE NUOVE BANCHINE IN GRES 30x60 CM
	PAVIMENTAZIONE NUOVA PASSERELLA IN GRANGLIA DRENANTE		PANNELLI FOTOVOLTAICI
	PANNELLI VETRATI		PANNELLI IN ALLUMINIO

- INTERVENTI AREE ESTERNE**
- Sistemazione delle aree antistanti la fermata con zone pavimentate e aiuole verdi, con nuovi idonei percorsi tattili che serviranno parcheggi PMR, taxi e kiss&ride;
 - Nuovo arredo urbano con panchine e cestini;
 - Nuova illuminazione;
 - Ampliamento e ripavimentazione del marciapiede lungo viale Guidoni per ottenere una larghezza idonea e uniformare l'area d'intervento;
 - Realizzazione di un nuovo parcheggio a servizio della fermata, dotato di opportuni stalli:
 - stalli sosta auto standard;
 - stalli sosta moto;
 - stalli taxi
 - Realizzazione di stalli kiss&ride lungo via Garfagnana;
 - Progettazione di nuove aree verdi, nelle quali è prevista la piantumazione di essenze autoctone per la riqualificazione paesaggistica dell'area;
 - Realizzazione di un percorso ciclo-pedonale che colleghi la città alla velostazione a servizio della fermata.

- INTERVENTI FABBRICATO VIAGGIATORI E SOTTOPASSO**
- Realizzazione di un nuovo Fabbricato Viaggiatori con due accessi, uno per ciascun lato della linea ferroviaria;
 - Realizzazione di due zone di attesa (collegate dal sottopasso), entrambe con biglietterie automatiche ed obbliteratrici, sedute con posti separati da bracciali, sedile e schienali ergonomici e attacchi a terra non sporgenti, vano ascensore e scala di risalita ai binari, pavimentazione in gres porcellanato 60x60 cm RAL 7043;
 - Nuovo locale per servizi igienici sul lato del primo marciapiede con pavimentazione in gres porcellanato 30x30 cm RAL 7043;
 - Locali tecnologici con accesso indipendente dal lato del secondo marciapiede;
 - Realizzazione di una Velostazione all'interno del Fabbricato Viaggiatori con accesso diretto dal piazzale di stazione, con una capienza di circa 104 biciclette;
 - Installazione di cancelli metallici per garantire la chiusura della Fermata e della Velostazione.

- INTERVENTI MARCIAPIEDI**
- Realizzazione di due banchine larghe 5 m, lunghe 200 m, con pavimentazione in gres 60x60 RAL 7037;
 - Realizzazione di due pensiline metalliche in asse rispetto al Fabbricato Viaggiatori, poste su entrambi i marciapiedi per una lunghezza di 74 m e passo tra pilastri pari a 7 m;
 - Inserimento pannelli fotovoltaici sulla pensilina lato Sud;
 - Parapetti a delimitazione delle banchine alti 120 cm in c.a. con trattamento superficiale in matrici elastiche con installazione di pannelli di lamiera stirata in alluminio fino a 250 cm dal piano di calpestio, a garanzia di sicurezza;
 - Rimozione dei pali TE esistenti e realizzazione di nuovi pali TE sul secondo marciapiede.

- INTERVENTI PASSERELLA**
- Realizzazione di una passerella pedonale posta a Ovest della linea ferroviaria, con sviluppo verso Nord-Ovest, che colleghi la futura fermata degli autobus e il parcheggio intermodale oltre viale Guidoni con la fermata;
 - Parapetti alti 110 cm in c.a. con trattamento superficiale in matrici elastiche con installazione di pannelli di lamiera stirata in alluminio fino a 250 cm dal piano di calpestio, a garanzia di sicurezza;
 - Nuova illuminazione con proiettori installati sulla sottostuttura delle barriere di sicurezza;
 - Realizzazione di due pensiline metalliche a protezione dei due sbarchi degli ascensori e delle scale.

COMMITTENTE
 RFI S.p.a.
 PROGETTAZIONE
 NET ENGINEERING S.P.A. ALPINA S.P.A. CORIP S.R.L. PROGIN S.P.A.

SOGGETTO TECNICO
INVESTIMENTI STAZIONI AREA CENTRO-NORD
PROGETTO DEFINITIVO
NUOVA FERMATA DI FIRENZE GUIDONI
 Progettazione Definitiva della nuova fermata di Firenze Guidoni

ARCHITETTONICO

Stato di progetto
 Planimetria generale

SCALA: 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROD.	VERSIONE	DISCIPL.	STATO	IN FASE	PROGRESSIV.	REV.
348023	S10	PD	00AR	PL	00	001	A	

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICAZIONE	DATA	APPROVAZIONE	DATA	CAPIFICAZIONE	DATA
A	Emissione	E. Securi	20/05/23	A. Farini	20/05/23	[Signature]	20/05/23	[Signature]	20/05/23

POSIZIONE ARCHIVIO: LINEA L490, SEDE TECNICA: - - - - - , NUOVA DOC.: [] , NUMERAZIONE: []