



Keyplan
1:2000

LEGENDA

- LIMITE D'INTERVENTO
- LIMITE PROPRIETA' COMUNALE
- LIMITE PROPRIETA' RFI
- ▲ ACCESSO ALLA VELOSTAZIONE
- ▲ ACCESSO PEDONALE
- ▲ ACCESSO CARRABILE
- ▲ INGRESSI AL FABBRICATO VIAGGIATORI
- ▲ ACCESSO LOCALI TECNICI
- ▲ ACCESSO CICLO-PEDONALE
- ▲ ACCESSO MEZZI DI SOCCORSO
- NUOVA PAVIMENTAZIONE IN GRANIGLIA DRENANTE CHIARA
- NUOVA PAVIMENTAZIONE IN GRANIGLIA DRENANTE SCURA
- AREA VERDE COLTIVATA A PRATO
- PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO
- PAVIMENTAZIONE NUOVA PASSERELLA IN GRANIGLIA DRENANTE
- PAVIMENTAZIONE NUOVE BANCHINE IN GRES 60x60 CM
- LINEA GIALLA

- 15 stalli auto e 5 stalli moto
- 4 stalli kiss&ride
- 2 stalli prm
- 1 stallo taxi
- 1 velostazione

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 dei marciapiedi 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 PRM, dotati di idonei percorsi tattili;
 - 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.



RFI S.p.a.

PROGETTAZIONE

MANDATARIA



NET ENGINEERING S.P.A.

MANDANTE (ex present)



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 aree esterne

PROGETTO	S10	PD	CAPI. SPEC.	PRO. S.P.	P. 000	PRO. 001	REV. A
348023	S10	PD	AEAR	PL	000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	E. Baccari	24/04/23	A. Fortin	25/04/23	D. Fagnano	26/04/23	F. Tognoli	26/04/23

POSIZIONE ARCHIVIO	LENZA	REV. TECNICA	NUM. DOC.	NUMERAZIONE
	L490	- - - -		