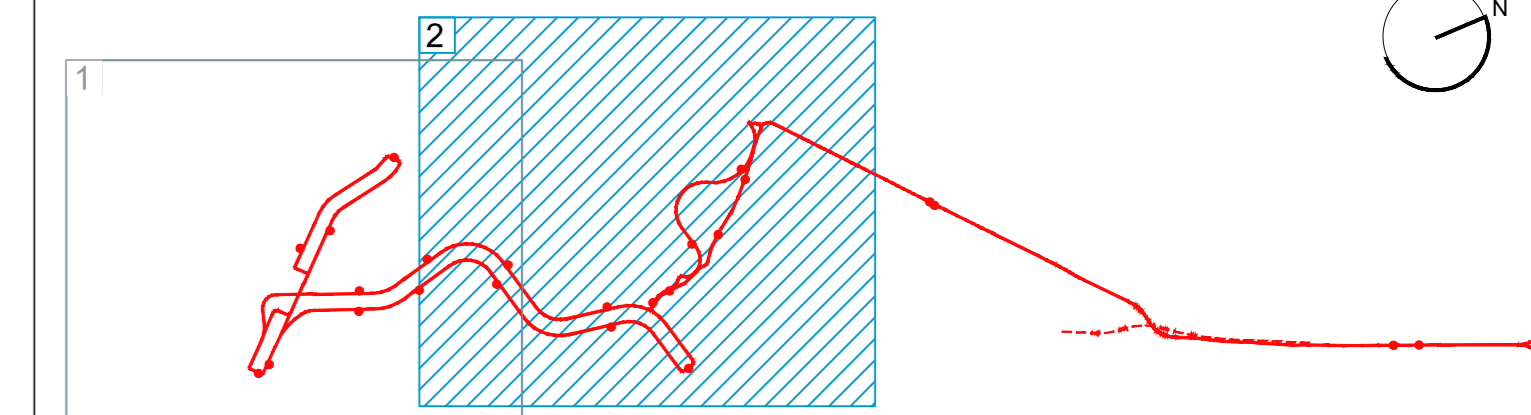


KEYMAP



LEGGENDA
OPERE DI PROGETTO

- Sede stradale
- Marciapiedi
- Pali di sostegno linea aerea
- Banchine di fermata
- Nuovo profilo marciapiedi e isole spartitraffico
- Limite intervento

SISTEMA DEL VERDE

- CONSISTENZA**
- Aree verdi di arredo stradale
 - Parchi e giardini pubblici
 - Aree agricole (seminativi e prati)
 - Aree di verde attrezzato e complessi sportivi
 - Aree verdi a valenza archeologica
 - Filari stradali
 - Ambiti di vegetazione ripariale
 - Aree Naturali Protette (PTPR tav. B29 foglio 387)

ACCESSIBILITA' E FRUIBILITA'

- Ingressi pedonali
- Recinzioni di parchi, giardini e aree archeologiche

INTERVENTI DI PROGETTO

- Perimetro degli interventi sulle aree verdi esistenti:
 - A - Inserimento SSE: parziale pavimentazione aree verdi, scavi per raccordi SSE-cavidotti, compensazione delle componenti vegetali interferenti e interventi di mitigazione paesaggistica
 - B - Reintegrazione siepi interferenti con lo scavo di fondazione dei pali di trazione (via degli Eroi di Cefalonia, via Eulis)
 - C - Inserimento pista ciclabile su terreno in pendenza: realizzazione opere di contenimento e/o eventuali opere di rimodellazione del terreno; reintegrazione delle componenti vegetali interferenti (via dei Caduti per la Liberazione)
 - D - Inserimento pali di trazione su rotatorie e spartitraffico: ripristino aree verdi esistenti, reintegrazione/compensazione delle componenti vegetali interferenti

Ambiti interessati da valutazione progettuale per interventi compensativi:

- 1 - Riquadratura/implementazione arredo aree verdi
- 2 - Valorizzazione dell'area archeologica mediante riquadratura dell'ingresso da via Cozzi: realizzazione di un area pedonale pavimentata e attrezzata con pannelli informativi e stali per biciclette
- 3 - Impianto nuovi filari arborei per fronteggiamento e schermatura delle aree di sosta (via degli Eroi di Rodi)
- 4 - Caratterizzazione accessi ai parchi: inserimento di aree attrezzate per la sosta e il gioco, inserimento/integrazione dei servizi (eventuali predisposizioni per edicole, chioschi, inserimento pannelli informativi, etc.), implementazione delle componenti vegetali (Spinaceto)
- 5 - Adeguamento parcheggio antistante il complesso parrocchiale per l'inserimento della nuova SSE "A - Spinaceto"

- Abbattimento/Trapianto di alberature ad alta interferenza con le opere di progetto (vedi elaborato TDC_A1_PE_TU_D_TDC_P_R_UR420-A)
- Messa a dimora di nuove alberature per l'ambientazione del percorso ciclabile (vedi elaborato TDC_A1_PE_TU_D_TDC_P_R_UR420-A) (*)

(*) Nota: A compensazione dell'intervento di abbattimento delle alberature interferenti, si prevede l'impianto ulteriori nuove alberature (spipi) da collocare in parte all'interno dei "Perimetri degli interventi sulle aree verdi esistenti" e degli "Ambiti interessati da valutazione progettuale per interventi compensativi" e in parte al di fuori delle aree di intervento, in siti indicati dal Municipio IX e dal Servizio Giardini di Roma Capitale. Per stima complessiva delle compensazioni si rimanda alla Relazione illustrativa (elaborato TDC_A1_PE_TU_D_TDC_P_R_UR420-A).

SISTEMA DEI PERCORSI CICLOPEDONALI E SERVIZI PER LA CICLABILITA'

- CONSISTENZA**
- Piste ciclabili esistenti
- INTERVENTI DI PROGETTO**
- Inserimento di nuovi percorsi ciclabili
 - Inserimento di nuovi parcheggi per biciclette in corrispondenza dei principali attrattori (istituti istruzione superiore, attrezzature sportive, etc.)
 - Riquadrificazione di percorsi pedonali / ciclopedonali esistenti

ROMA
ROMA METROPOLITANA

DIRETTORE TECNICO: Ing. Claudio Pasquali
DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Dario Di Pietro

ROMA METROPOLITANA

SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA

DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. D. Di Pietro
DIRETTORE TECNICO: Ing. C. Pasquali
RESPONSABILE DEL PROGETTO: Ing. M. Enchevli

CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - VARIANTE DI TRACCIATO
Conferenza di Servizi (14.07.2017)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO
OPERE A VERDE E PISTE CICLABILI
Planimetria di progetto - Tav. 02

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO RP	APPROVATO DP	AUTORIZZATO RUP
1	Settembre 2015	Emissione del COS	Ing. F. Valentini	Ing. M. Enchevli	Ing. C. Pasquali	Ing. M. Mezzini
A	Giugno 2017	1° PRESSIONI NELL'AMBITO DELLA COS	Ing. F. Valentini	Ing. M. Enchevli	Ing. C. Pasquali	Ing. M. Mezzini
B	Settembre 2017	2° PRESSIONI NELL'AMBITO DELLA COS	Ing. F. Valentini	Ing. M. Enchevli	Ing. C. Pasquali	Ing. M. Mezzini
C	Ottobre 2017	PROGETTO DEFINITIVO (A.A. - 02)	Ing. F. Valentini	Ing. M. Enchevli	Ing. C. Pasquali	Ing. M. Mezzini
D	Novembre 2018	INTERAZIONI POST COS	Ing. F. Valentini	Ing. M. Enchevli	Ing. C. Pasquali	Ing. M. Mezzini

scala: 1:2.000

COMMESSA: TDC A1 PE

CODIFICA: TRU D TDC P DUR 002 D