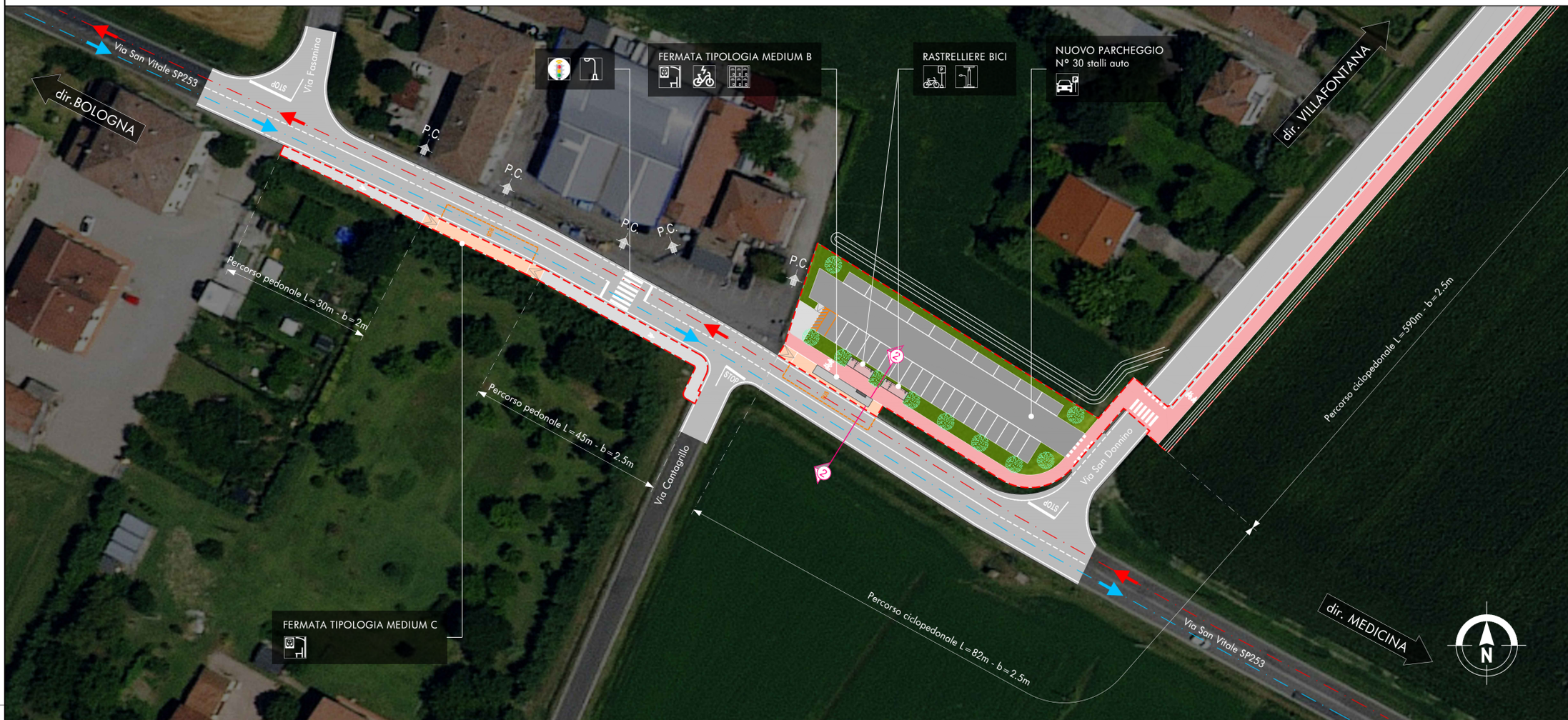
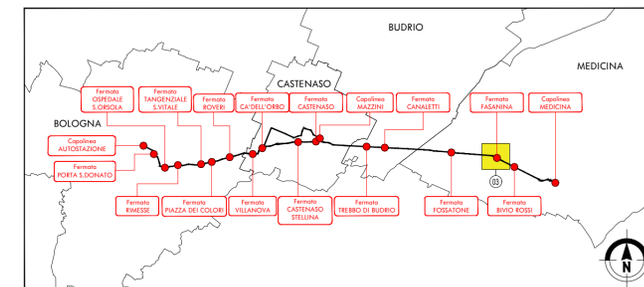


PLANIMETRIA DI PROGETTO: FERMATA FASANINA scala 1:500



QUADRO D'UNIONE



LEGENDA

- |  |  |  |                               |
|--|--|--|-------------------------------|
|  | Area di intervento                                   |  | Semafori                      |
|  | Rifacimento manto usura e segnaletica orizzontale    |  | Lampioni                      |
|  | Sede stradale di nuova realizzazione                 |  | Spazio di attesa coperto      |
|  | Bike lane di nuova realizzazione                     |  | Interscambio (adduzione)      |
|  | Marciapiedi di nuova realizzazione                   |  | Interscambio (urbano)         |
|  | Aree verdi di nuova realizzazione                    |  | Sosta bici                    |
|  | Piste ciclabili/ciclopedonali di nuova realizzazione |  | Sosta auto                    |
|  | Opere civili di nuova realizzazione                  |  | Servizi aggiuntivi            |
|  | Alberi e mitigazioni ambientali                      |  | Bike sharing a stazione fissa |
|  | Verso di percorrenza in direzione Bologna            |  | Sosta e-bike                  |
|  | Verso di percorrenza in direzione Medicina           |  | Punto manutenzione bici       |
|  | Banchina di fermata                                  |  |                               |
|  | P.C.   |  |                               |
|  | Passo carraio  |  |                               |

PLANIMETRIA DI PROGETTO: CICLABILE VIA SAN DONNINO scala 1:1000



04.01.03.00

CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA PUMS BOLOGNA METROPOLITANA

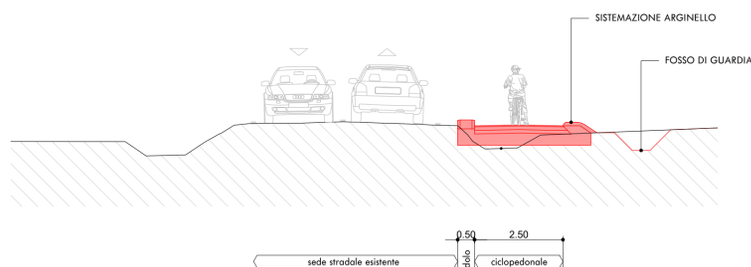
Appalto del servizio di architettura ed ingegneria per progettazione di fattibilità tecnico-economica Linea Metrobus direttrice S. Vitale (Bologna - Medicina)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

DIRETTRICE S. VITALE		N° ELABORATO	
PROGETTO INFRASTRUTTURA PLANIMETRIE DI PROGETTO		04.01.03.00	
Intervento 3 - Fermata Fasanina		SCALA	
Planimetria e sezioni tipologiche		Varie	
		NOME FILE	
		0850P05-04010300-TPL003_E00	
E00		Emissione	
Rev. Et.		Data	
COMMESSA		DOCUMENTO	
0850P05		PL 003	
REV.		E00	
TAVOLA		di 1	
Il Responsabile del progetto e dell'integrazione fra le prestazioni specialistiche		Il Progettista	
Ing. Simone Eandi		Ing. Simone Eandi	
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, n. 1418/A		Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, n. 1418/A	
Il Direttore Tecnico		Ing. Giovanni Acciario	
		Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, n. 21715/A	
NETENGINEERING		Ing. Andrea Spinosa	
		pds	

Questo documento, elaborato da Net Engineering, non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza preventivo consenso scritto [legge 22-4-1, n. 633 - art. 2575 e segg. C.C.]

SEZIONE 1 STATO DI PROGETTO scala 1:100



SEZIONE 2 STATO DI PROGETTO scala 1:100

