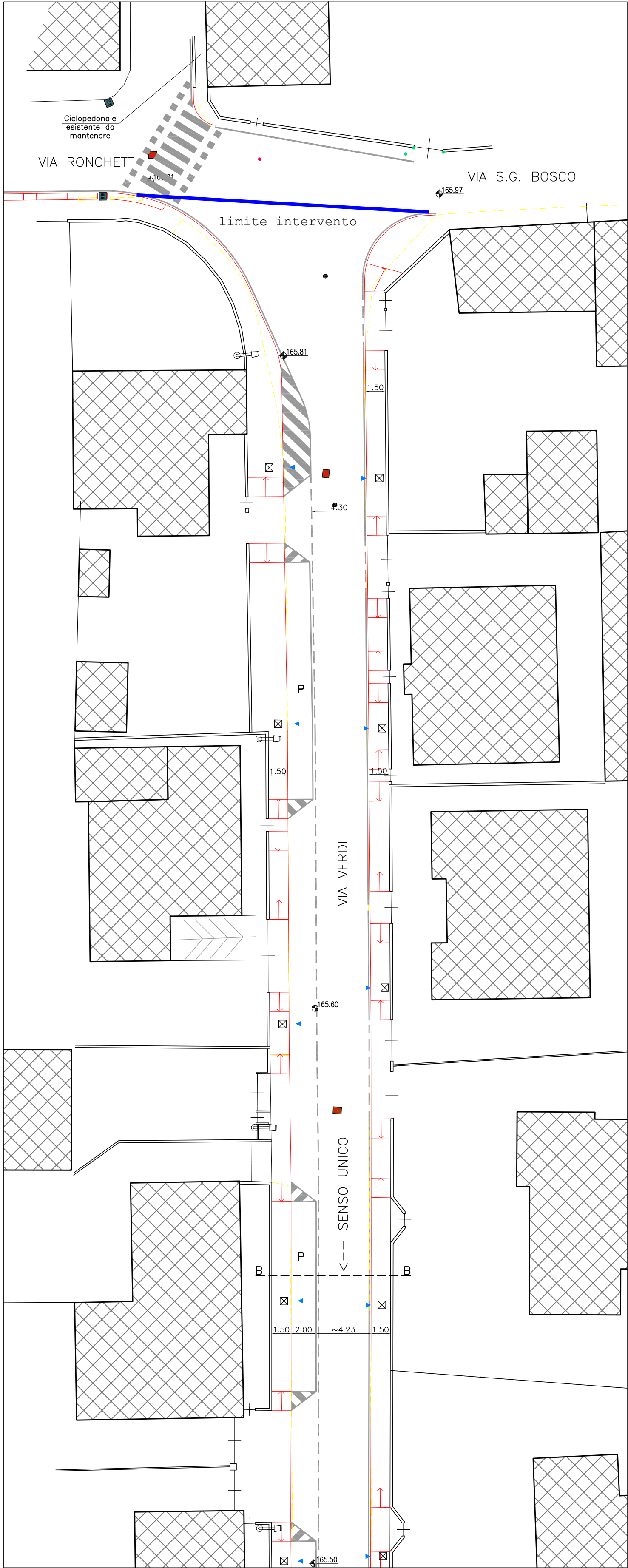


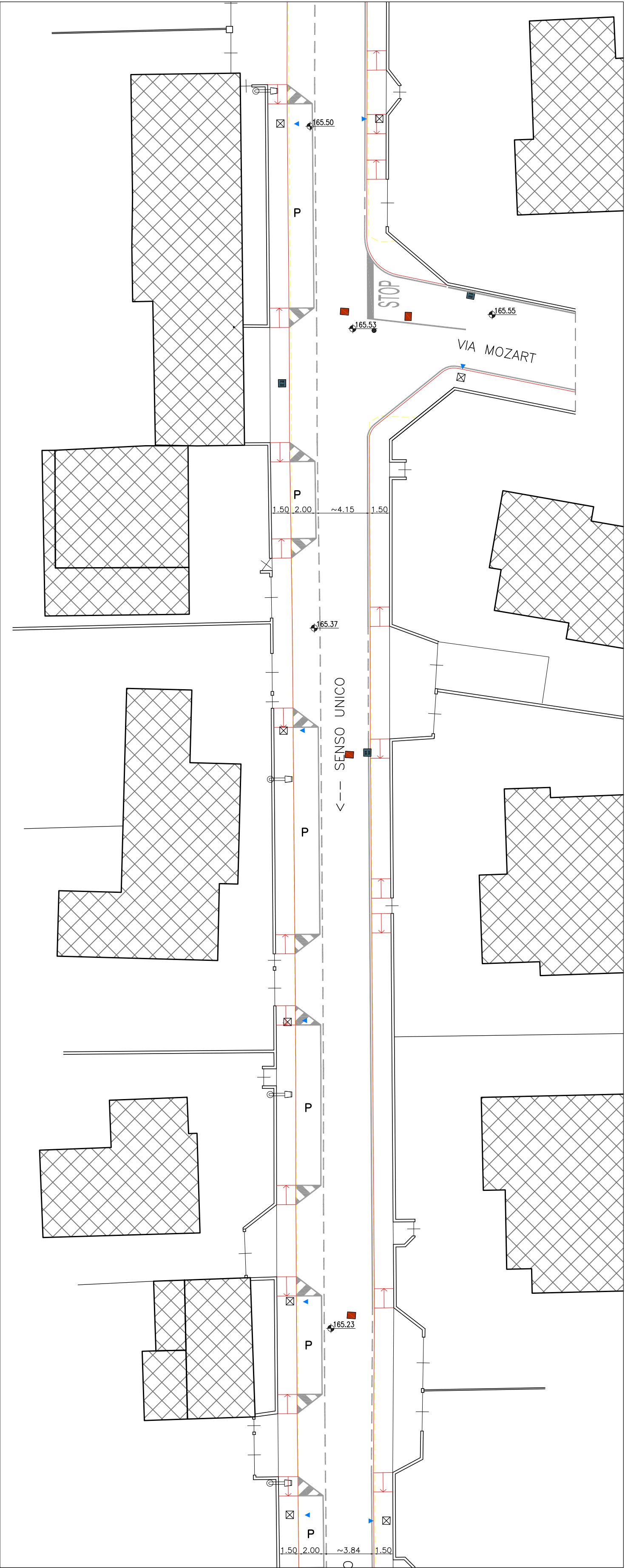
LAVORAZIONI

- Taglio di pavimentazione bitumata con fresa con disco fino a 5 cm di spessore
- Demolizione di pavimentazione carrabile compreso eventuale massetto di fondazione compreso eventuale recupero pavimentazione esistente in materiale lapideo.
- Scarificazione con fresatura a freddo della sede stradale
- Scavo per apertura di cassonetti stradali
- Stesa e cilindratura con rullo di peso adeguato di misto inerte a granulometria stabilizzata, per la formazione di sottofondi o rilevati stradali,
- dalle caratteristiche prestazionali conformi alle norme UNI CN 10006
- Fornitura e posa in opera di cordoni di granito (retti a vista con sezione 12 x 25 cm)lavorati con le parti a vista bocciardate, posati su sottofondo di calcestruzzo previa

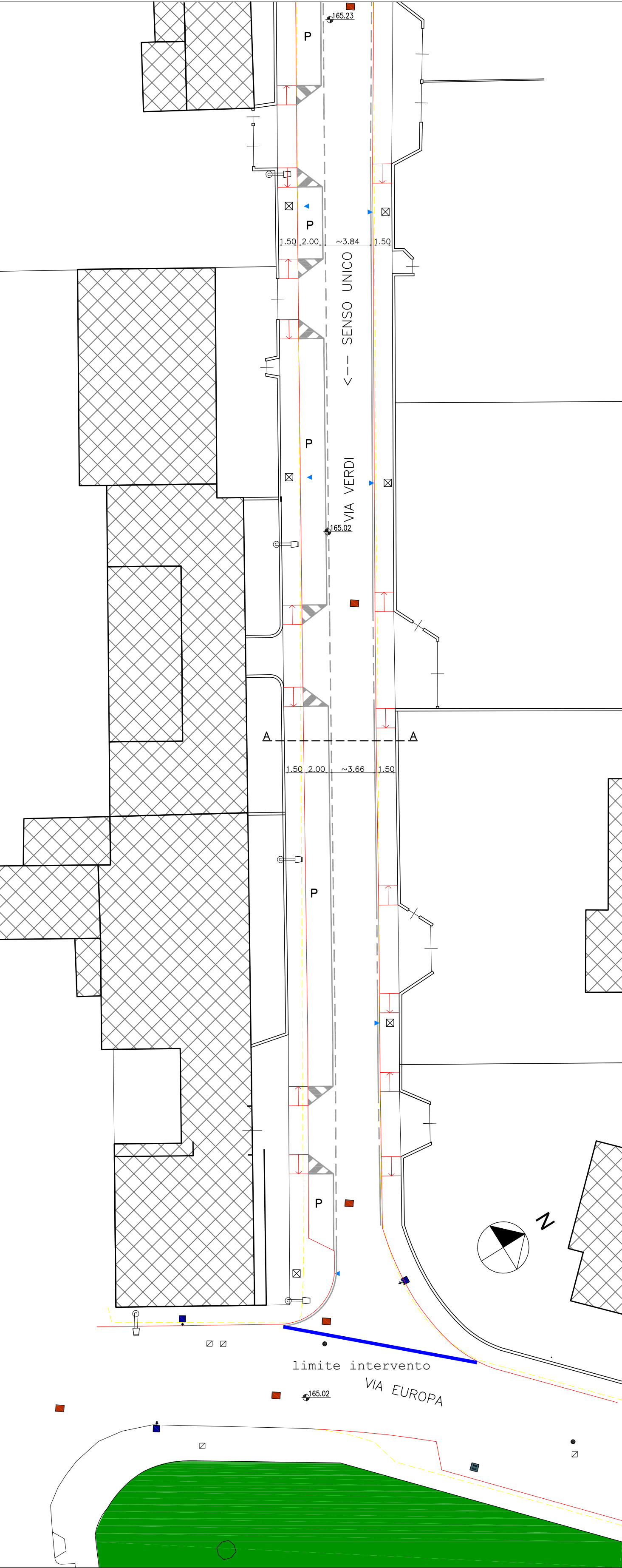


PLANIMETRIA — Scala 1:250

- realizzazione di scavo.
- Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio/giaioso (tipo base), con bitume penetrazione 50–70 oppure 70–100, stesa con vibrofinitrice e rullatura con rullo dipeso adeguato.
  - Rimozione e messa in quota di chiusini e saracinesche
  - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50–70, oppure 70–100, spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mm
  - Realizzazione di massetto in calcestruzzo spessore 10 cm C12/15 – X0 – S3 per fondazioni di marciapiedi
  - Pavimentazioni in asfalto colato dello spessore di 20 mm per marciapiedi con superficie



- ricoperta di graniglia di marmo o frattazzata con sabbietta
- Realizzazione di segnaletica stradale orizzontale e verticale conforme al Codice della strada ed al Regolamento di attuazione del codice della strada.



LEGENDA

Opere in progetto

Edifici esistenti

Opere da rimuovere/demolire

Saracinesca acquedotto esistente

Pozzetti/camerette esistenti

Caditoie esistenti

Caditoie in progetto

Pozzetti/manufatti Telecom esistenti

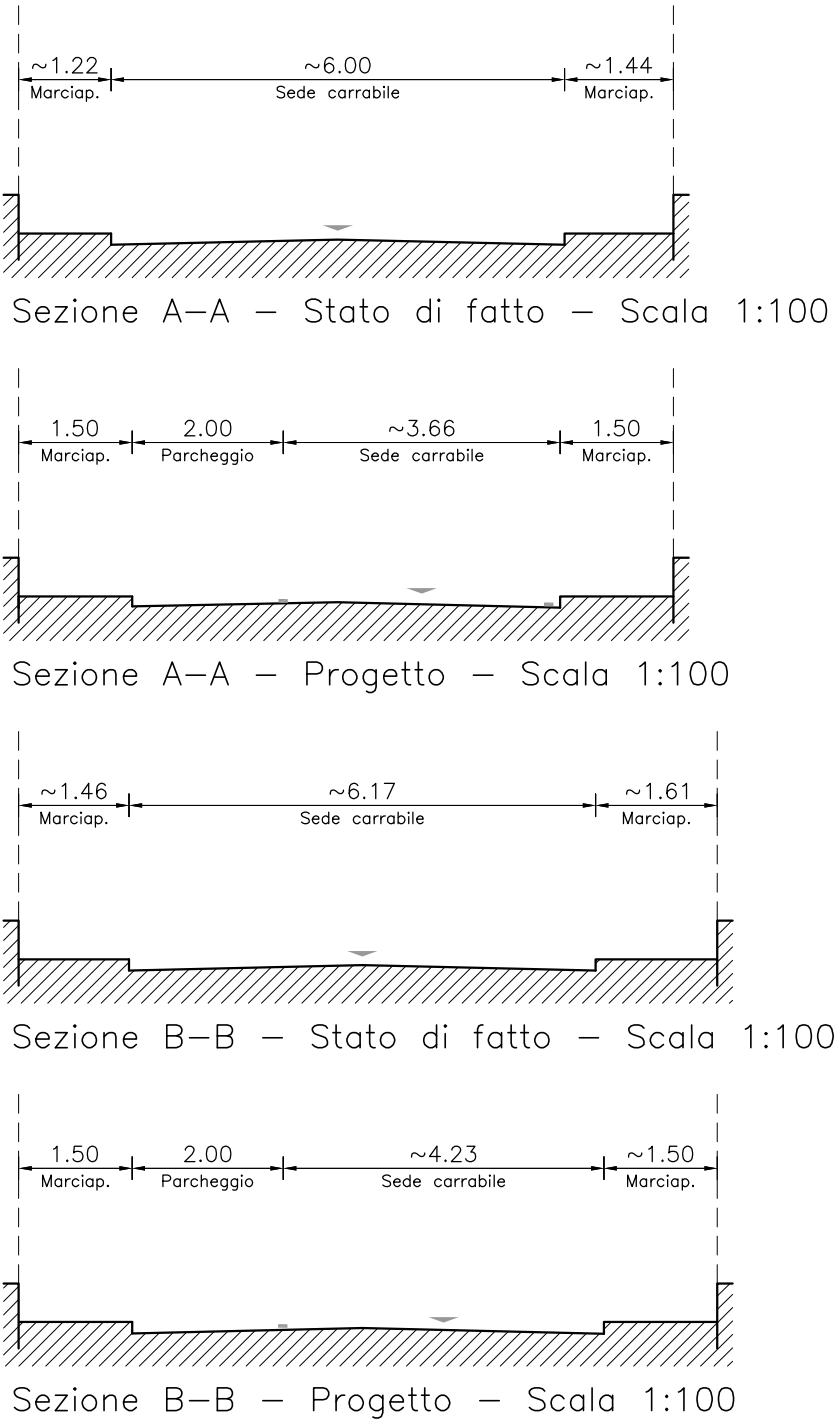
Caditoia a bocca di lupo in progetto

Caditoia a bocca di lupo esistente

Parcheggio

Pali pubblica illuminazione

Punti rilevati



Comune di Pogliano Milanese

Rilievi plano altimetrici e progettazione di fattibilità tecnica ed economica relativi ai lavori di sistemazione stradale suddivisi in lotti

Quadrante 11 - Via G. Verdi

ARCHITETTO ALBERTO DONGHI

Via Amatore Sciesa 20832 Desio (MB)  
telefono: 335.59.49.316  
e-mail: alberto.donghi@alice.it  
Iscrizione Albo degli Architetti Prov. Monza e Brianza n° 842 Albo A

Il Responsabile del Procedimento

Il Progettista

titolo tavola: **Planimetria di progetto e sezioni tipo**

revisione	data:	descrizione:
0	Maggio 2017	Emissione
ELABORATI GRAFICI		file: Q11.02 - Via Verdi.dwg
data: Maggio 2017		scala: 1:250 1:100
revisione n°: 0		tavola n°: Q11.02

è vietata la riproduzione, anche parziale, del presente elaborato grafico senza la preventiva autorizzazione del progettista