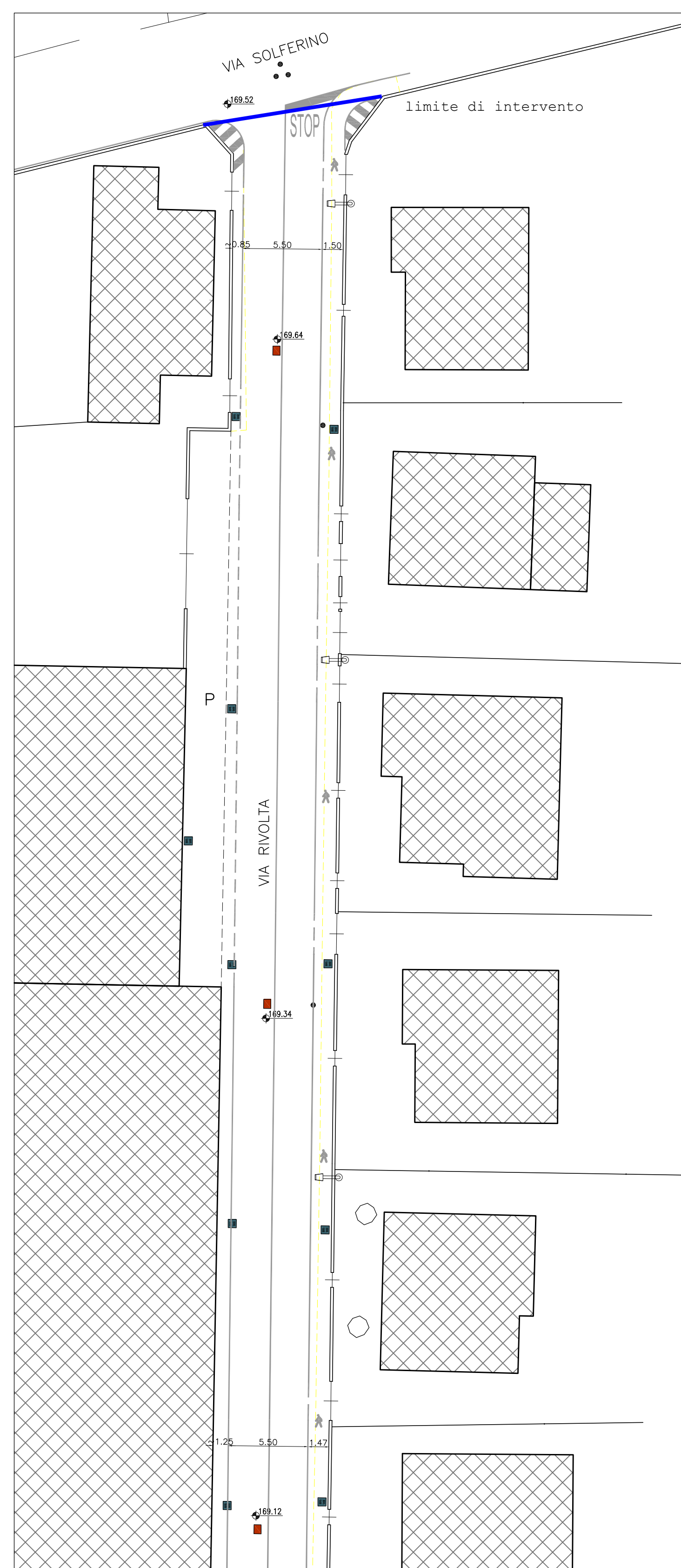
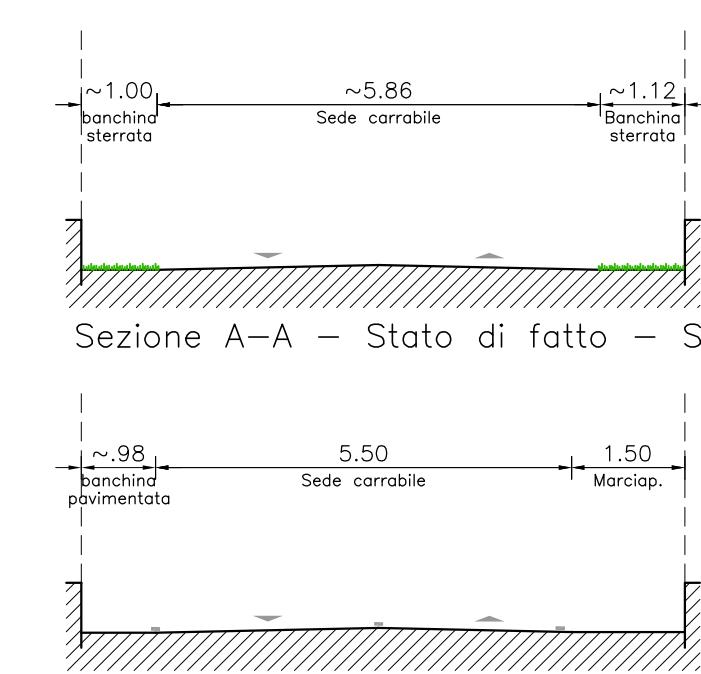


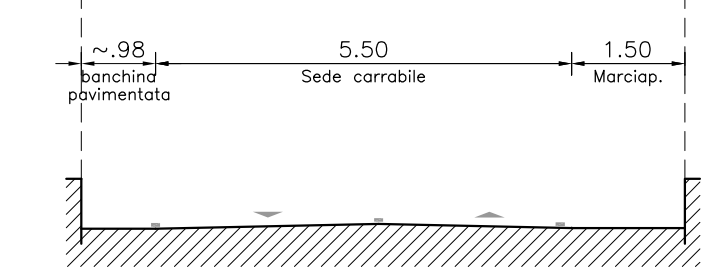
PLANIMETRIA - Scala 1:250



PLANIMETRIA - Scala 1:250



Sezione A-A - Stato di fatto - Scala 1:100



Sezione A-A - Progetto - Scala 1:100

- LEGENDA
- Opere in progetto
 - Edifici esistenti
 - Opere da rimuovere/ demolire
 - Saracinesca acquedotto esistente
 - Pozzetti/camerette esistenti
 - Caditoie esistenti
 - Pozzetti/manufatti Telecom esistenti
 - Caditoia a bocca di lupo esistente
 - Palo illuminazione pubblica

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
- Scavo in banchina a verde/calcestre
- 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 realizzazione di scavo.
- Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio/ghiaioso (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.



Comune di Pogliano Milanese

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

Quadrante 16 - Via L.Rivolta

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 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | file: Q16.02 - Via Rivolta.dwg | | |
| ELABORATI GRAFICI | data: | scala: | revisione n°: | tavola n°: |
| | Maggio 2017 | 1:250 1:100 | 0 | Q16.02 |

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